



Energieeffizienz- und Klimaschutz- wegweiser für Unternehmen in Bayern

2018



Industrie- und Handelskammern
in Bayern



Vorwort

Deutschland hat sich im Klimaschutz ambitionierte Ziele gesetzt. Das Pariser Klimaschutzabkommen vom November 2015, das zum ersten Mal das völkerrechtlich verbindliche Ziel festlegt, die Erderwärmung im Vergleich zum vorindustriellen Zeitalter auf unter 2 Grad Celsius zu begrenzen, setzt Maßstäbe. Aus heutiger Sicht resultieren daraus grundlegende Veränderungen für alle Gesellschaftsbereiche.

Rund 80 Prozent der klimaschädlichen Emissionen sind energiebedingt. Der Umweltpakt Bayern, den der Freistaat und die bayerische Wirtschaft 2015 um weitere fünf Jahre verlängert haben, setzt auf ein möglichst CO₂-armes Energieversorgungssystem, das neben der Steigerung der Energieeffizienz die erneuerbaren Energien bestmöglich nutzt und weiterhin sicher, bezahlbar sowie umweltverträglich ist.

Was die Unternehmen dafür bisher geleistet haben, kann sich sehen lassen. Mit einer Steigerung der Energieproduktivität um mehr als 50 Prozent seit 1990 zeigt die deutsche Wirtschaft, dass Wachstum auch bei konstantem Primärenergieverbrauch möglich ist. Der sparsame und effiziente Umgang mit Energie dient nicht nur dem Klima- und Umweltschutz, sondern führt darüber hinaus auch zu Kosteneinsparungen bei den Unternehmen und verbessert damit deren Wettbewerbsfähigkeit.

Die Unternehmen werden auch weiter und mit Erfolg in neue Technologien für mehr Effizienz auf allen Stufen der Wertschöpfungskette investieren. Auch hier gilt: Die Effizienzpotenziale in Industrie und Gewerbe sowie im Gebäudebereich lassen sich marktorientiert am besten heben.

Wer energieeffiziente Maßnahmen im Unternehmen umsetzen oder regenerative Energiequellen nutzen will, muss die Vielfalt des Angebots kennen. In der Neuauflage des „Energieeffizienz- und Klimaschutzwegweisers für Unternehmen in Bayern“ stellen sich bayerische Unternehmen und Forschungseinrichtungen vor, die Produkte und Dienstleistungen in den Bereichen Energieeffizienz und erneuerbare Energien anbieten.

Die Publikation ist mit ihrem Firmenteil ein Auszug aus dem IHK-Umweltfirmen-Informationssystem UMFIS und stellt eine Momentaufnahme dar. Der aktuelle Inhalt der Datenbank ist jederzeit unter [umfis.de](https://www.umfis.de) zu finden. Anbieter von Produkten und Dienstleistungen, die noch nicht in UMFIS eingetragen sind, können sich online anmelden und ihre Profile selbst eingeben.

Wir würden uns freuen, wenn Sie in diesem Wegweiser viele nutzbringende Anregungen, Ideen und vor allem konkrete Lösungsanbieter finden würden.



Dr. Eberhard Sasse
Präsident
Bayerischer Industrie- und
Handelskammertag e. V.



Peter Driessen
Hauptgeschäftsführer
Bayerischer Industrie- und
Handelskammertag e. V.

Inhalt

Vorwort	3
1. Energieeffizienz und Klimaschutz in Unternehmen	6
2. Effizienzsteigerung bei Technik und Management	8
2.1 Systematisches Energiedatenmanagement – Bestandsaufnahme	8
2.2 Beleuchtung	8
2.3 Druckluft	9
2.4 Elektrische Antriebe Maschinen Anlagen	10
2.5 Raumheizung Geothermie Warmwasser	10
2.6 Wärmepumpe	10
2.7 Oberflächennahe Geothermie	11
2.8 Prozesswärme Wärmerückgewinnung	11
2.9 Lüftung Klimatisierung Kühlung	13
2.10 Kälte	14
2.11 Trocknungsprozesse	15
3. Energiebereitstellung und Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)	16
4. Contracting	17
4.1 Energieliefer-Contracting	17
4.2. Energieeinspar-Contracting	18
4.3 Finanzierungs-Contracting	18
4.4 Technisches Anlagenmanagement	18
5. Energieeffiziente Mobilität und Elektro-Mobilität	19

6. Green IT	20
6.1 Rechenzentren und Serversysteme	20
6.2 Virtualisierung: Software ersetzt Hardware	20
6.3 Energieeffizienz bei Bürogeräten	21
<hr/>	
7. Energieeffizienz-Management-Systeme Energieaudits	22
7.1 Energieaudit nach DIN EN 16247	22
7.2 Zertifiziertes Energiemanagementsystem nach ISO 50001	22
<hr/>	
8. Erneuerbare Energien	23
8.1 Photovoltaik (PV)	23
8.2 Solarthermie	23
8.3 Speicher	23
8.4 Biomasse	23
<hr/>	
9. Fördermittel zur Energieeinsparung	24
<hr/>	
10. Internationale Märkte für Energieeffizienz	25
<hr/>	
11. Angebote der bayerischen IHKs zum Thema Energieeinsparung, -effizienz, Erneuerbare Energien; Klimaschutz	26
<hr/>	
Der kurze Draht zur IHK	29
Anbieterverzeichnis	30
Impressum	338

1. Energieeffizienz und Klimaschutz in Unternehmen

Klimaschutz ist eine gesamtgesellschaftliche Aufgabe. Im November 2016 verabschiedete die Bundesregierung den Klimaschutzplan 2050. Mit diesem hat Deutschland als eines der ersten Länder die im Pariser Abkommen geforderte Langfriststrategie erstellt und bei der UN vorgelegt. Die anspruchsvollen nationalen Klimaschutzziele Deutschlands wurden damit bestätigt und weiter präzisiert. Das langfristige Ziel Deutschlands bis 2050 ist, weitgehend treibhausgasneutral zu werden.

Mittelfristig sollen die Treibhausgasemissionen in Deutschland bis 2030 um mindestens 55 Prozent gegenüber dem Niveau von 1990 gesenkt werden. Im Klimaschutzplan werden für das Klimaziel 2030 in den einzelnen Sektoren konkrete Ziele und Entwicklungspfade zur Zielerreichung beschrieben. Er führt erste Maßnahmen zur Umsetzung auf und etabliert einen Prozess zum Monitoring und zur Weiterentwicklung der Politiken und Maßnahmen.

Im Bereich der Industrie soll die Minderung bis 2030 49 bis 51 Prozent betragen (gegenüber 1990). Wesentlicher Hebel dafür ist die Steigerung der Energieeffizienz. Projekte von qualifizierten Energie-Managern zeigen, dass dies auch wirtschaftlich höchst sinnvoll ist.

Bayern steht hinter der Idee des Klimaschutzes. Seit 2008 wurde in Bayern über eine Milliarde Euro in den Klimaschutz investiert. Mit rund 6 Tonnen energiebedingtem CO₂-Ausstoß pro Kopf und Jahr zählt Bayern zu den fortschrittlichsten Industrieländern (Bundesdurchschnitt rd. 9 Tonnen CO₂ pro Kopf und Jahr, USA rd. 16 Tonnen).



Tab. 1: Effektive CO₂-Emissionen aus dem Primärenergieverbrauch in Bayern von 1990 bis 2013

JAHR	STEINKOHLE	BRAUNKOHLE	MINERALÖLE UND MINERALÖL- PRODUKTE	GASE	ABFÄLLE (NICHT BIOGEN)	SONSTIGE	INSGESAMT
	Tonnen CO ₂						
1990	8 476 300	4 699 272	55 578 508	15 592 603	420 435	–	84 767 118
1991	8 771 636	4 181 607	59 606 735	16 293 348	390 961	–	89 244 287
1992	8 391 529	4 255 179	58 498 421	15 685 764	420 974	–	87 251 867
1993	8 726 386	4 074 122	61 552 597	15 707 426	424 839	–	90 485 371
1994	8 166 873	3 978 846	59 784 718	15 758 429	441 950	–	88 130 815
1995	8 573 555	3 297 139	58 843 472	17 053 809	734 866	–	88 502 841
1996	9 653 161	3 696 357	60 884 616	18 177 132	752 018	–	93 163 283
1997	8 935 616	3 504 736	59 860 602	17 730 694	802 446	–	90 834 093
1998	8 761 846	3 988 042	61 402 210	17 935 421	–	–	92 087 519
1999	8 414 965	3 453 126	59 308 973	18 783 703	–	–	89 960 767
2000	8 223 996	3 387 572	57 538 026	18 770 275	–	–	87 919 869
2001	6 695 296	3 641 497	59 477 317	19 969 689	–	–	89 783 799
2002	5 717 852	2 387 981	56 165 633	19 536 011	–	–	83 807 477
2003	6 279 956	920 497	55 302 184	20 229 239	990 986	77 476	83 800 339
2004	5 990 400	396 908	54 859 608	20 814 897	1 280 562	75 996	83 418 374
2005	5 238 570	460 464	53 447 065	20 424 676	1 353 143	19 487	80 943 405
2006	4 598 634	485 750	54 499 632	21 374 545	1 425 527	25 938	82 410 025
2007	5 509 177	519 780	47 672 774	20 456 336	1 435 790	28 329	75 622 187
2008	5 580 245	505 298	51 515 770	21 527 734	1 498 987	13 686	80 641 720
2009	5 101 287	439 432	49 442 454	21 003 700	2 130 545	13 072	78 130 490
2010	4 763 400	670 314	49 248 182	23 747 108	2 084 452	126 453	80 639 908
2011	4 826 077	756 757	48 251 788	22 834 134	2 027 015	143 827	78 839 598
2012	5 212 025	736 978	47 588 926	23 156 787	2 032 620	57 296	78 784 633
2013	5 333 923	742 165	48 945 616	21 292 050	2 407 077	294 223	79 015 054

Quelle: Bayerisches Landesamt für Statistik, Bayern in Zahlen 05/2017

2. Effizienzsteigerung bei Technik und Management

2.1 Systematisches Energiedatenmanagement – Bestandsaufnahme

Prinzipiell gilt: Nur wer die Schwachstellen im Unternehmen kennt, kann sie auch beseitigen: Deshalb ist eine umfassende Bestandsaufnahme der betrieblichen Abläufe und Strukturen notwendig, um die vorhandenen energetischen Optimierungspotenziale zu identifizieren. Eine solche Ist-Analyse liefert ein relevantes Zahlenwerk und bildet somit die Grundlage für ein erfolgreiches Energiedatenmanagement.

An erster Stelle der Bestandsaufnahme steht die Erfassung und Analyse der betrieblichen Energieverwendung. Dazu werden alle betrieblichen Energiedaten berücksichtigt, wie zum Beispiel die Leistungs- und Verbrauchsdaten aller Produktionsanlagen, die Daten aller Heizungs-, Kältetechnik, Klima-, Beleuchtungs- und Druckluftanlagen sowie die Daten des Strom- und Wasserverbrauchs. Hilfestellung hierbei kann ein Netzanalysator leisten, der sämtliche Energiedaten sowie elektrische Parameter erfasst und somit zur nötigen Transparenz beiträgt. Außerdem sollte die Gebäudesubstanz detailliert aufgenommen werden, da die bauphysikalische Beschaffenheit maßgeblich den Energieverbrauch beeinflusst. Mit Hilfe dieser Daten können bereits erste genaue Angaben über den Energieverbrauch, den Leistungsbedarf und mögliche Schwachstellen im Betrieb gemacht werden.

An zweiter Stelle erfolgt eine Untersuchung der potenziellen Schwachstellen, die durch die Analyse der ermittelten Energiedaten sichtbar geworden sind. Schwachpunkte treten zum Beispiel überall dort auf, wo die eingesetzte Energie nicht optimal genutzt wird und unkontrolliert entweichen kann.

Nach der Identifizierung dieser Verlustquellen sollten realisierbare Vorschläge zur Verbesserung der betrieblichen Energiesituation erarbeitet werden. Zu berücksichtigen sind hierbei kurz-, mittel- und langfristige Maßnahmen zur Energieeinsparung, die mit der betrieblichen Investitions- und Zeitplanung korrespondieren und auf die Produktionsprozesse und Arbeitsabläufe innerhalb des Betriebes abgestimmt sind.

Im Rahmen des Energiedatenmanagements ist es wichtig, fortlaufend zu vergleichen, inwieweit die Zielvorgaben der geplanten Maßnahmen mit den erreichten Ergebnissen übereinstimmen. Dies ist nur mit einer kontinuierlichen Dokumentation der energie-relevanten Kennzahlen möglich. Auf Grundlage dieser Daten und Ergebnisse lassen sich eventuell noch weitere Möglichkeiten zur Energieeinsparung erschließen.

Eine derartige Datenstruktur ist eine hervorragende Basis für den Aufbau und den Betrieb eines Energiemanagementsystems, z. B. nach der internationalen Norm ISO 50001.

2.2 Beleuchtung

Die Beleuchtung gehört zu den sogenannten Querschnittstechnologien. Jedes Unternehmen – ob Industrie, Handel oder Dienstleistung – muss Räume, Außenflächen oder Produkte beleuchten. Und sie gehört auch zu denjenigen Querschnittstechnologien, bei denen das höchste Einsparpotenzial liegt. Je nach IST-Situation sind bis zu 70 Prozent Effizienzsteigerung möglich. In Deutschland werden über 10 Prozent des gesamten Endenergiebedarfs für die Beleuchtung eingesetzt. Gesamtwirtschaftlich schlummert hier also ein unglaubliches Potenzial.

Die technologische Entwicklung ist gerade in den letzten Jahren derart vorangeschritten, dass eine Erneuerung der Beleuchtung mittlerweile ohne großen technischen oder monetären Aufwand durchgeführt werden kann. Gerade in Unternehmensteilen, wo viel Staub anfällt, macht die regelmäßige Reinigung der Leuchten Sinn. Bedarfsgerechte Beleuchtung ist einer Dauerbeleuchtung vorzuziehen. Am bequemsten funktioniert das über Steuerungselemente wie Präsenzmelder oder tageslichtabhängige Steuerung. Lichtlenkung oder auch die Art des Betriebsgerätes sind ebenso für die Gesamteffizienz des Systems relevant.

Vorteilhaft ist auch ein Lichtkonzept. Unternehmen sind „lebendig“. Anlagen werden umplatziert, Räume umgenutzt. Die Beleuchtung wird an die neuen Anforderungen aber oft nicht angepasst. Daraus resultieren Leuchten, die völlig unwirksam werden, weil das Licht nicht mehr dort ankommen kann, wo es gebraucht wird. Durch ein Lichtkonzept kann die pure Anzahl an Leuchten angepasst – das bedeutet häufig reduziert – werden.



Und nicht zu vergessen ist die richtige Wahl des Leuchtmittels für die jeweilige Anwendung wichtig. Hier ist die LED-Technologie auf dem Vormarsch und erobert mittlerweile auch Bereiche, die bisher von anderen Technologien dominiert wurden. Zu beachten sind für die richtige Leuchtmittelwahl aber immer noch die äußeren Faktoren, denn vor allem die Lebensdauer – und hauptsächlich die von LED – leidet zum Beispiel mit steigenden Umgebungstemperaturen.

2.3 Druckluft

Wegen des hohen Automatisierungsgrades moderner Produktion ist Druckluft im Industriebetrieb heute als Energieträger ebenso wichtig wie die Elektrizität. Daher verursacht ein Ausfall der Druckluftversorgung in der Regel – wie ein Stromausfall – einen kostspieligen Betriebsstillstand. Die Hauptforderungen an eine zeitgemäße Druckluftversorgung heißen deshalb höchstmögliche Verfügbarkeit, Energie- und Kosteneffizienz. Energieverbrauchs- und Kostenanalyse, Kostenplanung und laufendes Kostenmanagement sind dabei unabdingbare Voraussetzungen für wirtschaftlichen und sicheren Betrieb. Die Druckluftherzeugung ist einer der größten Energieverbraucher moderner Industriebetriebe.

Etwa 7 Prozent des industriellen Strombedarfs in Deutschland werden für die Erzeugung von Druckluft genutzt. Dennoch findet die Druckluft wenig Beachtung. Sie wird häufig noch als "kostenloses Medium" angesehen. So sind noch immer viele Druckluftanlagen in Deutschland nicht optimiert.

Undichte Leitungen, Aggregate und Anlagenteile, die falsche Wahl des Druckniveaus, keine Anpassung von Regelung und Steuerung, falsche Dimensionierung von Kompressor, Netzanschlüssen und Verbindungen sowie das Unterlassen von Anwenderschulungen sind Gründe dafür, dass durchschnittliche Energieeinsparungen von 33 Prozent bei europäischen Druckluftstationen möglich sind. Allein eine Leckage im Druckluftnetz von nur einem Millimeter Durchmesser kann bei einer mittelgroßen Anlage bereits 350 Euro Energiekosten pro Jahr verursachen. Untersuchungen haben ergeben, dass die Leckagekosten bei größeren Betrieben oftmals mehrere 10.000 Euro bis zu über 100.000 Euro pro Jahr betragen. Das zeigt, dass die Verluste durch Leckagen meist noch unterschätzt werden. Zudem sind in vielen Betrieben der Verbrauch an Druckluft und die Kosten für deren Erzeugung nur unzureichend bekannt. Dies ist jedoch von Bedeutung, wenn man berücksichtigt, dass die Kosten einer Druckluftanlage über deren gesamte Lebensdauer zu mehr als 75 Prozent durch Energiekosten bestimmt sind. Die Anschaffungskosten (16 Prozent) und die Wartungskosten (6 Prozent) spielen nur eine untergeordnete Rolle. Dabei lassen sich die Energiekosten einer Druckluftanlage bereits mit überschaubarem Aufwand deutlich verringern. Reduziert man zum Beispiel den Nenndruck einer Anlage von 10 bar auf 7 bar, senkt das den Stromverbrauch bereits um bis zu 25 Prozent. Auch eine Reduktion der Leckage oder der Einsatz übergeordneter Steuerungen bietet hohe Einsparpotenziale.

2.4 Elektrische Antriebe | Maschinen | Anlagen

Aufgrund ihrer Anzahl und Leistungsstärke sind elektromotorisch angetriebene Anlagen für rund 70 Prozent des industriellen Stromverbrauchs verantwortlich. Es lohnt sich, mit Blick auf Kosteneinsparungen und Klimaschutz, die elektrischen Antriebe genauer zu betrachten. Ergebnisse von Unternehmensberatungen belegen, dass sowohl bei der Neuanschaffung als auch beim Betrieb von elektrischen Antrieben Energiesparpotenziale von durchschnittlich 20 bis 30 Prozent wirtschaftlich realisierbar sind. Während in den USA seit Jahren Mindesteffizienzstandards gelten und der Marktanteil von hocheffizienten IE3-Motoren dort bereits bei rund einem Fünftel liegt, ist es in Deutschland und Europa im einstelligen Prozentbereich. Mit Hilfe der Ökodesign-Richtlinie wurden deshalb auch in Europa verbindliche Regelungen für Motoren und den Einsatz von Frequenzumrichtern entwickelt.

Entscheidend für einen energieeffizienten Motor ist ein hoher Wirkungsgrad. Dieser definiert sich aus dem Verhältnis der mechanischen Ausgangsleistung zur elektrischen Eingangsleistung. Er gibt die Verluste innerhalb des Motors an. Der Austausch eines älteren Motors (4-polig, 30 kW, Wirkungsgrad 85 Prozent) durch einen effizienteren Motor ermöglicht bereits folgende Einsparungen:

- 6,4 Prozent bei Einsatz eines Motors der Klasse IE1
- 7,3 Prozent bei Einsatz eines Motors der Klasse IE2
- 8,6 Prozent bei Einsatz eines Motors der Klasse IE3

Der Einsatz von IE4 Motoren kann eine Wirkungsgradsteigerung von bis zu 14 Prozent gegenüber IE1 bedeuten. Bei der Auswahl des Motors sollte die Wirtschaftlichkeit berücksichtigt werden. Die Folgekosten bei elektrischen Antrieben übertreffen die Anschaffungskosten oft bereits im ersten Jahr. Besonders hohe Einsparungen lassen sich erzielen, wenn das Gesamtsystem betrachtet und optimiert wird. Bei Modernisierungen sollten mindestens IE3-Motoren verwendet werden, sobald die Laufzeit mehr als 2000 Stunden im Jahr beträgt. Auf eine hohe Auslastung ist zu achten.

2.5 Raumheizung | Geothermie | Warmwasser

Ein Großteil des betrieblichen Energieverbrauchs entfällt auf die Bereitstellung von Wärme und zwar nicht nur für Produktionsprozesse, sondern auch zur Beheizung von Gebäuden und zur Deckung des Warmwasserbedarfs.

In Industriebetrieben können die häufig entstehenden Abwärmeströme der Produktion aufgrund von einem gemeinsamen Wärmenetz oftmals zur Gebäudeheizung genutzt werden. Auch durch gute Wärmedämmung von Betriebsgebäuden, Leitungen und Ventilen, eine Absenkung des Temperaturniveaus, eine präzise Zuführung der Wärme an die Prozesse oder die richtige Dimensionierung und Implementierung von Heizkesseln lässt sich der Wärmebedarf senken und die Energieeffizienz erhöhen.

Auch die Bereitstellung von Warmwasser in Gewerbe und Industrie ist im Hinblick auf die Energieeffizienz ein wichtiges Thema, denn zurzeit beträgt der Anteil der Warmwasserbereitung am Energieverbrauch in der Industrie im Durchschnitt etwa zwei Fünftel. Wäschereien, Fleischereien, Schulen, Krankenhäuser, Friseurgeschäfte oder Hotels benötigen teilweise das bis zu 50fache eines Privathaushaltes an Warmwasser, sodass für diese Unternehmen ein großer, nicht zu vernachlässigender Kostenblock besteht. In zahlreichen Gewerbebetrieben hat die Warmwasserbereitung sogar den größten Anteil an der betrieblichen Energiebilanz. Vor allem diese Unternehmen sind gefordert, sich nach energiesparenden Methoden der Warmwasserbereitung umzusehen, um ihre Wettbewerbsfähigkeit langfristig zu sichern.

2.6 Wärmepumpe

Die Wärmepumpe nutzt in der Regel die gleichen physikalischen Prozesse wie ein Kühlschranks. Allerdings mit umgekehrtem Ziel: Wärme wird einer Flüssigkeit oder der Außenluft mittels Luft-Luft-Wärmepumpe entzogen und über den physikalischen Prozess und die Arbeit des Verdichters auf ein höheres Temperaturniveau gebracht, um Gebäude zu beheizen. Als Wärmequellen können

auch Abwässer oder industrielle Abwärme in verschiedenen Formen in Frage kommen. Mit einem Kilowatt (kW) Antriebsenergie können je nach Anlagentyp bis zu vier oder mehr kW Wärmeenergie geliefert werden. Die Wirtschaftlichkeit der Wärmepumpe ist abhängig von den Investitions- und Stromkosten. Sie hängen vor allem von der genutzten Wärmequelle, dem Wärmebedarf und der entsprechenden Dimensionierung der Anlage ab. Bei zu groß dimensionierter Anlage sinkt der Wirkungsgrad, zu klein dimensioniert reicht die Energie nicht aus, um den Wärmebedarf zu decken und zusätzliche Energie über einen Heizstab wird benötigt. Eine möglichst hohe Jahresarbeitszahl ist anzustreben.

2.7 Oberflächennahe Geothermie

Geothermie ist die Nutzung der Wärme, die in der Erdmasse gespeichert ist. Diese Wärme stammt hauptsächlich aus natürlichen radioaktiven Zerfallsprozessen des Gesteins, die auch heute noch stattfinden. Oberflächennah kommen Anteile aus der Sonneneinstrahlung auf die Erdoberfläche und aus dem Wärmekontakt mit der Luft dazu. Von oberflächennaher Geothermie spricht man bis zu einer Tiefe von etwa 100 Metern. Die Erschließung ist weniger aufwändig als bei der Tiefengeothermie. Da die Temperaturen aber niedriger sind, bedarf es einer Wärmepumpe, um die Wärme auf ein nutzbares Niveau zu heben. Zum Einsatz kommt sie besonders für Heizungen und zur Warmwasserbereitung.

Zu unterscheiden sind

- Grundwasserwärmepumpen: Entziehen dem Grundwasser die Wärme (10 – 100 Meter Tiefe) über einen Brunnen (Saugbrunnen). Das Grundwasser wird direkt über den Wärmetauscher der Wärmepumpe geleitet und danach einem Schluckbrunnen zugeführt.
- Vertikale Sole-Wasser-Wärmepumpen: Nutzen ebenfalls die im Grundwasser gespeicherte Energie (50 – 100 Meter Tiefe) über eine sogenannte Erdsonde. Über eine Bohrung wird Soleflüssigkeit im Kreislauf über den Wärmetauscher geführt.
- Horizontale Wärmepumpenheizungen: Nutzen vor allem die von der Sonne und Luft erwärmte oberste Erdschicht (0,5 – 1,5 Meter Tiefe). Eine entsprechend große unverschattete Fläche wird hierfür benötigt.

2.8 Prozesswärme | Wärmerückgewinnung

Gerade in produzierenden Unternehmen wird viel Energie für Prozesse aufgewendet, die ein gewisses Temperaturprofil benötigen. Laut Umweltbundesamt werden rund zwei Drittel des industriellen Endenergieverbrauchs für die Prozesswärme benötigt. Beispielfhaft seien Öfen, Prozessbäder oder Trocknungsprozesse genannt. Oft geht diese Wärmeenergie am Ende des Prozesses ungenutzt verloren, was besonders ärgerlich ist – wurde die Energie zuvor doch teuer gekauft.

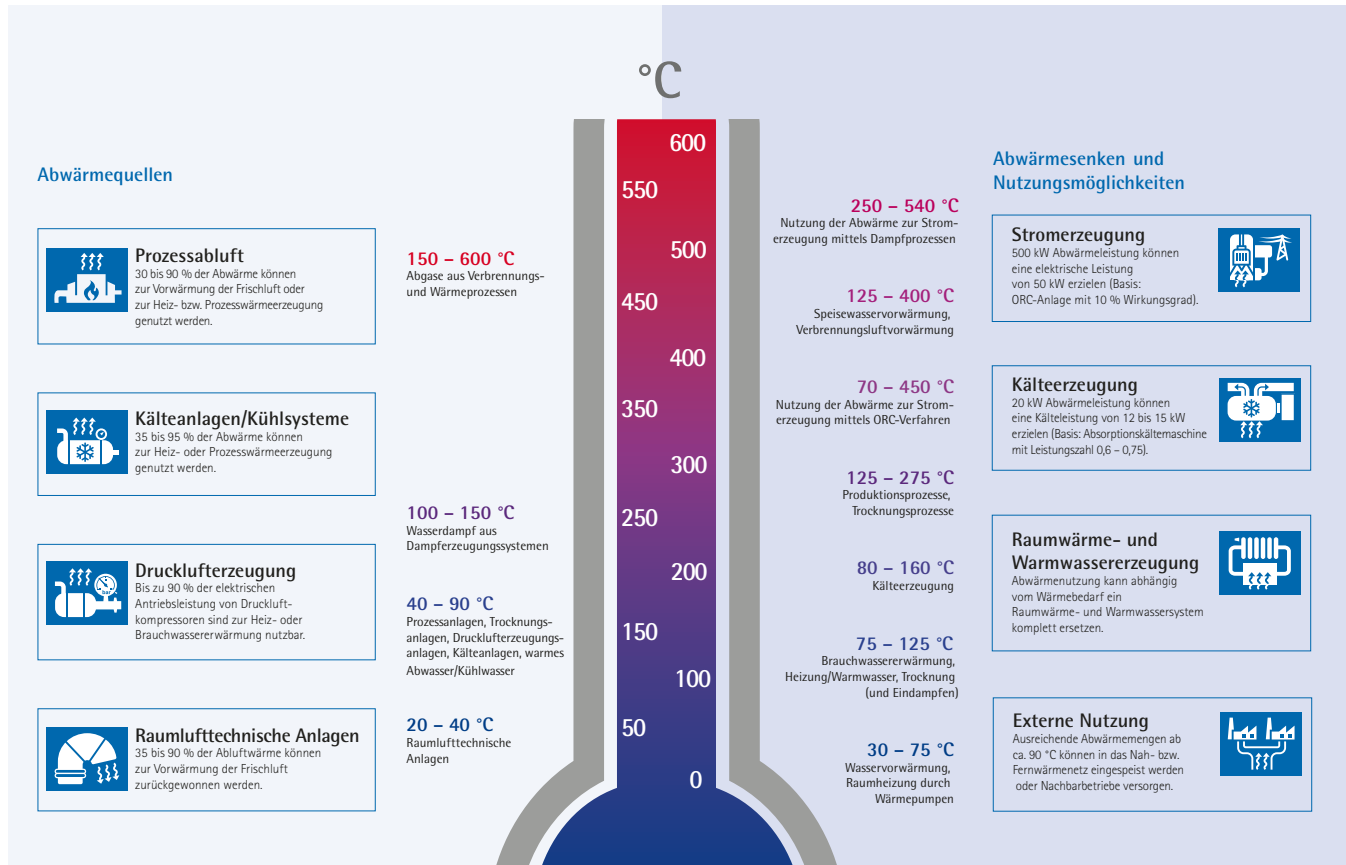
Der Grundsatz muss daher lauten: Erst Verbrauch vermeiden und reduzieren, dann die Energie effizient nutzen.

Abwärme entsteht zum Beispiel an Maschinen und Anlagen sowie Pumpen und Motoren – je mehr Leistung, desto mehr Wärmeentwicklung. Es sollte also zunächst die Frage gestellt werden, ob die Anlage für die betrieblichen Bedürfnisse entsprechend dimensioniert ist und ob sie regelbar ist.

Unnötige Abwärmeentwicklung kann auch durch geeignete Dämmung vermindert werden. So sind zum Beispiel im Bereich der Kunststoffindustrie heute nicht alle Extruder mit einer Dämmung versehen.

Ist die Entstehung von Abwärme nicht zu vermeiden, kann sie häufig sinnvoll genutzt werden. Dabei gibt es eine Vielzahl an Möglichkeiten, die auf jedes Unternehmen zugeschnitten werden können. Auch kommt es immer darauf an, in welcher Form die Abwärme zur Verfügung steht. Das Temperaturniveau ist ebenso entscheidend wie die Abwärmemenge. Sind Öfen im Einsatz, kann die Abwärme relativ leicht zur Vorwärmung der Brennerzuluft eingesetzt werden. Sind die Prozesse aufeinander abgestimmt, so können mit der Abwärme aus einzelnen Anlagen zum Beispiel Prozessbäder beheizt werden. Und nicht zuletzt hat jedes Unternehmen Verwaltungsgebäude und Sozialräume, die beheizt werden müssen. Für eine solche Heizungsunterstützung genügen oft relativ niedrige Temperaturen.

Abwärmequellen und Abwärmesenken



© dena

WEITERE INFORMATIONEN:

Initiative EnergieEffizienz der deutschen Energieagentur (dena):

industrie-energieeffizienz.de, dena.de (z. B. kostenlose Broschüre „Erfolgreiche Abwärmennutzung im Unternehmen“)

Gerade produzierende Unternehmen haben oft zu viel Abwärme, aber wenige zur Verfügung stehende Wärmesenken, also Prozesse, die Abwärme aufnehmen. Der Energieatlas Bayern (energieatlas.bayern.de) hat für solche Fälle eine Abwärmebörse eingerichtet, in der sich Anbieter und potenzielle Nutzer von Abwärme zusammenfinden können.

Findet sich auch hier kein geeigneter Abnehmer für die Abwärme, besteht nicht zuletzt die Möglichkeit, daraus Strom zu erzeugen. Dies kann über Heißdampf oder die ORC-Technologie (Organic-Rankine-Cycle) geschehen. Neueste ORC-Technologien können dabei sogar im mittleren bis niedrigeren Temperaturbereich ab ca. 85 °C Strom erzeugen. Wirtschaftlich ist das vor allem, wenn die Abwärme relativ gleichmäßig in ausreichend großen Mengen zur Verfügung steht.

2.9 Lüftung | Klimatisierung | Kühlung

In Betriebsgebäuden haben je nach hygienischen oder produktionstechnischen Anforderungen raumluftechnische (RLT-) Anlagen einen Stromkostenanteil bis 20 Prozent. RLT-Anlagen sind in aller Regel maßgeschneidert und damit auf den jeweiligen Bedarfsfall ausgelegt. Großen Einfluss auf die Effizienz hat dabei, die Produktionsstätte insgesamt mit in die Betrachtung einzubeziehen. So können Insellösungen für sich gesehen zwar effizient sein, sich aber in der Gesamtbetrachtung als ineffizient erweisen. Bei Investitionen sollte nicht außer Acht gelassen werden, dass RLT-Anlagen über den langen Lebenszyklus einen signifikanten Energieverbrauch haben. So kann sich eine höhere Investition in eine bedarfsgerechte Luftmengensteuerung bei einer Lebensdauer von 15 Jahren durch eingesparte Stromkosten in zwei bis drei Jahren amortisieren.

Einsparpotenziale in Unternehmen: Effiziente Technologien und Prozesse senken Energieverbrauch



© BMWi; Datenbasis: dena

Im Kern besteht das Einsparpotenzial aus folgenden Bereichen

- Optimierung der Struktur von Produktions- und Verwaltungsräumen bezüglich Raumaufteilung, Luftwechselbedarf, thermische Lasten und natürlicher Konvektion sowie
- Auslegung und Betriebsoptimierung von Lüftungs- und Kälteanlagen

Erste Optimierungsschritte stehen dabei oft nicht in direktem Zusammenhang mit der RLT-Anlage. So kann eine Dämmung von Produktionsanlagen die Wärmelast verringern oder eine punktuelle Absaugung die Luftwechselrate verringern. Bei Gebäuden helfen Maßnahmen zum Sonnenschutz, Nutzung der Bauschwere (z. B. Nachtauskühlung) und Verbesserung der Wärmedämmung.



Wo immer möglich sollte die Wärme der abgesaugten Luft genutzt werden. Zugeführte kalte Frischluft nimmt die Wärme aus der Abluft auf. Alternativ und bei entsprechendem Temperaturniveau kann die Wärme mittels Absorptionskälteanlagen zur Erzeugung von Kälte dienen.

Nicht zu unterschätzen sind bei einem effizienten Betrieb regelmäßige Wartungs- und Instandhaltungsmaßnahmen. Regelmäßige Filterwechsel und die Abdichtung von Leckagen in Luftkanälen und Klappen verhindern Effizienzverluste. Wärmetauscher benötigen im Schnitt spätestens alle fünf Jahre eine gründliche Reinigung. Darüber hinaus müssen bei einer RLT-Anlage auch die Luftkanäle regelmäßig gereinigt werden.

2.10 Kälte

In der Praxis finden sich die vielfältigsten Kälteanlagenkonzepte für die breit gefächerten Anwendungsfelder. Hierzu zählen hauptsächlich Industriekälte, Klimakälte, Gewerbekälte, Kühllager und Medizinische Geräte. Kälte- und Klimaanlage verbrauchen circa 15 Prozent der Elektroendenergie in Deutschland und verfügen oft über ein mögliches Energieeinsparpotenzial von bis zu 40 Prozent.

Generell sollte das kältetechnische Gesamtsystem betrachtet werden. Denn alleine energieeffiziente Komponenten wie z. B. Verdichter, Wärmeübertrager, Ventilatoren und Pumpen gewährleisten noch keinen energieeffizienten Anlagenbetrieb. Durch eine hochwertige MSR-Technik und Gesamtautomatisierung wird eine optimierte und effiziente Betriebsführung erreicht. Damit lassen sich auch spezifische Energiekenngrößen ermitteln, mit denen die Energieeffizienz von Kälteanlagen im laufenden Betrieb systematisch und methodisch gemessen und bewertet werden kann. Branchenkennwerte ermöglichen eine Aussage, ob die eigene Anlage effizient betrieben wird. Besonders der Teillastbetrieb, der über 80 Prozent der Betriebszeit ausmachen kann, sollte genau analysiert werden.

Bei Neuinvestitionen sollten die Gesamtkosten über die gesamte Lebensdauer einer Kälteanlage betrachtet werden. Denn je nach Anlagentyp machen die Stromkosten hier bis zu 90 Prozent aus. Somit können sich Investitionen in eine teurere, aber effizientere Kälteanlage schon nach kurzer Zeit auszahlen.

Für neu zu planende Kühl- und Kälteanlagen wird grundsätzlich die Verwendung von natürlichen Kältemitteln und hierbei insbesondere von den Kältemitteln Ammoniak (NH₃) oder Kohlendioxid (CO₂) empfohlen.

Damit die Kälteanlage bei niedrigeren Verflüssigungstemperaturen betrieben werden kann, sollte das thermostatische Expansionsventil durch ein elektronisches ersetzt werden.

Die Hilfsantriebe wie Ventilatoren und Pumpen sollten, wenn möglich, lastabhängig geregelt werden können. Kalte Rohrleitungen und Armaturen sollten mit einer geeigneten und dampfdichten Wärmedämmung zur Verhinderung von Wärmeeintrag und Tauwasserbildung versehen werden.

Hohe Bedeutung hat auch, die bei der Kälteerzeugung anfallende Abwärme wirtschaftlich zu nutzen. Die Abwärme kann einen wertvollen Beitrag leisten, um die Energiekosten für Gebäudeheizung, Warmwasser oder Prozesswärme zu senken, ohne dass dabei die Effizienz der Kälteanlage beeinträchtigt wird.

Die Wartung und Instandhaltung hat für einen effizienten Anlagenbetrieb eine hohe Bedeutung. Ein besonderes Augenmerk sollte auf die Reinigung der Wärmeübertrager gerichtet werden, denn Verdampfer/Luftkühler und Verflüssiger/Rückkühler mit Lamellen verschmutzen mit der Zeit und verlieren dadurch an Wirkungsgrad. Ferner hat das richtige Benutzerverhalten Einfluss auf die Reduzierung des Kältebedarfs. Daher sollte das Personal für einen effizienten Anlagenbetrieb regelmäßig unterwiesen werden.

Für reine Klimaanwendungen (Wasserkühlung) ist die freie Kühlung die wirtschaftlichste Alternative.

2.11 Trocknungsprozesse

Trocknungsprozesse sind in Industrie und Gewerbe weit verbreitet. Sie dienen unter anderem der Erzielung oder Erhaltung gewünschter Qualitätseigenschaften von Gütern. Oftmals werden Erzeugnisse erst durch Trocknen haltbar, verwendbar, transportierbar, leichter oder dichter gemacht. Getrocknete Produkte erlangen somit einen höheren Wert, die gewünschte Form, Struktur, Farbe, Lösungsfähigkeit, Festigkeit oder ein besseres Aussehen.

In Industrie- und Gewerbebetrieben wird der Hauptteil der eingesetzten Energie für Trocknungsprozesse mit Temperaturen bis zu 200 °C benötigt. Dies macht deutschlandweit einen Energieverbrauch von jährlich rund 300 Petajoule [PJ] (1 PJ = 10¹⁵ Joule) aus. Vor allem die Trocknung von Holz, Kohle, Ziegeln, Papier, Lacken/Farben, Feinkeramik, Nahrungsmitteln und Textilien sorgt für einen hohen Energiebedarf in den jeweiligen Branchen. Um diesen Bedarf weiter zu senken, bieten sich eine Vielzahl von Optimierungsmöglichkeiten an: Installation einer mechanischen Vorentwässerung, zum Beispiel in einer Zentrifuge oder mittels Pressen, Verbesserung der Prozesssteuerung, Absenkung der Arbeitstemperaturen, Einsatz von Niedrigtemperaturabwärme aus Kraft-Wärme-Kopplungs-Anlagen (KWK-Anlagen), Verbesserung der Abwärmennutzung oder der Einsatz verbesserter oder angepasster Trocknertechnologien sind nur einige Maßnahmen, mit denen die Energieeffizienz von Trocknungsprozessen nachhaltig gesteigert werden kann. Dass dies auch unter ökonomisch vertretbaren Bedingungen geschehen kann, zeigt eine Studie im Auftrag des Bundeswirtschaftsministeriums (BMWi). Davon ausgehend ergibt sich für Trocknungsprozesse in Industrie und Gewerbe ein technisches Einsparpotenzial von 14 Prozent und ein wirtschaftliches Einsparpotenzial von ca. 8 Prozent allein für Deutschland.

3. Energiebereitstellung und Kraft-Wärme-Kopplung (KWK)

Immer mehr Unternehmen denken über eigene Energieerzeugung nach. Während energieintensive Industriezweige, wie zum Beispiel Papierfabriken, häufig schon seit langer Zeit über eigene Kraftwerke verfügen, um ihren Energiebedarf sicher zu decken, wird Eigenerzeugung zunehmend auch von anderen Branchen sowie kleinen und mittleren Unternehmen betrieben. Nach dem aktuellen DIHK-Energiewendebarmeter 2017 setzten bereits 39 Prozent der Unternehmen auf Eigenerzeugung oder planen dies in naher Zukunft. Für die eigene Energieversorgung wird vor allem auf Kraft-Wärme-Kopplung und – seit die Modulpreise gefallen sind – auf Photovoltaik gesetzt.

Kraft-Wärme-Kopplung (KWK) nennt man die gleichzeitige Erzeugung von Strom und Wärme durch Verbrennung eines Energieträgers. Dieser kann sowohl konventionell wie Erdgas, oder auch regenerativ, wie Holzhackschnitzel oder Pellets, sein. Da in der Regel auf einen Teil elektrischer Energie zwei Teile Wärme erzeugt werden, ist diese Technik vor allem für Unternehmen interessant, die über den entsprechenden Wärmebedarf verfügen. Grundsätzlich sollte eine KWK-Anlage daher nach dem Wärmebedarf dimensioniert werden. Alternativ kann durch eine Erweiterung aus der erzeugten Wärme über eine thermisch angetriebene Kältemaschine Kälte erzeugt werden.

Ob sich eine KWK-Anlage für Unternehmen lohnt, kann auf der Website der Energieagentur NRW mittels des Tools „BHKW-Rechner für Unternehmen“ herausgefunden werden. energieagentur.nrw/tool/bhkw-rechner_fuer_unternehmen?unternehmen=1

Der Einsatz einer eigenen Photovoltaik (PV)-Anlage lohnt sich vor allem für Unternehmen, die ihren Strombezug aus dem öffentlichen Netz verringern möchten und darüber hinaus über geeignete Flächen verfügen. Solarstrom vom eigenen Dach ist oftmals günstiger als der Bezug durch den Stromlieferanten. Die Stromgestehungskosten liegen – je nach Anlagengröße – zwischen 6 ct/kWh aus sehr großen (Freiflächen-) Anlagen und 10-12 ct/kWh aus kleinen Anlagen auf Hausdächern. Da PV-Strom aber wetterabhängig erzeugt wird, ist eine rein autarke Eigenversorgung mittels Photovoltaik schwer zu realisieren. Um möglichst viel eigen-erzeugten PV-Strom selbst nutzen zu können, empfiehlt sich daher auch der Einsatz von Stromspeichern.

Bei Eigenerzeugung generell zu beachten sind die gesetzlichen Regelungen. Aktuell ist auch eigenerzeugter und verbrauchter Strom zum Beispiel mit einer zumindest anteiligen EEG-Umlage belegt.

WEITERE INFORMATIONEN:

Der DIHK informiert in einem Merkblatt zum KWK-Gesetz 2017 sowie in Faktenpapieren über Eigenerzeugung und Speichertechnologien:

dihk.de/themenfelder/innovation-und-umwelt/energie/energiewende/service/merkblatt-kwkg-2017

dihk.de/themenfelder/innovation-und-umwelt/info/faktenpapiere



4. Contracting

Contracting (engl. Vertrag schließend) ist die Übertragung von eigenen Aufgaben eines Rechtssubjekts auf ein Dienstleistungsunternehmen. Vertragsparteien sind zum einen der Contractor und zum anderen der Contracting-Nehmer. Der Contractor ist das ausführende Unternehmen. Seine Aufgaben bestehen in Beratung, Planung, Finanzierung und Betrieb der Anlagen innerhalb eines vertraglich fixierten Zeitraums. Der Contracting-Nehmer ist der Auftraggeber und in der Regel der Empfänger der Contracting-Leistung. Man unterscheidet zwischen vier Contracting-Typen:

- **Energieliefer-Contracting:** Modelle des Contracting, bei denen der Contractor die Energieerzeugungsanlage entweder plant, finanziert und errichtet oder eine vorhandene Energieerzeugungsanlage übernimmt und für die Dauer des Vertrages die volle Anlagenverantwortung trägt.
- **Energieeinspar-Contracting:** Vorhaben, bei denen der Contractor Maßnahmen zur Energieeinsparung umsetzt und maßgebliche Bauteile plant,
- **Finanzierungs-Contracting:** Modelle, bei denen der Contractor die Finanzierung eines Energieerzeugungs- oder Energieeinsparprojektes übernimmt oder sich über ein Bürgschaftsmodell daran beteiligt.
- **Technisches Anlagenmanagement:** beschränkt sich darauf, dass der Contractor für den Anlageneigentümer Aufgaben wie das Bedienen, Überwachen, Reparieren und Instandhalten von Energieanlagen übernimmt.

4.1 Energieliefer-Contracting

Beim Energieliefer-Contracting plant, finanziert und errichtet ein Energiedienstleistungsunternehmen (Contractor) eine Energieerzeugungsanlage für eine Immobilie. Alternativ ist beim Energieliefer-Contracting auch möglich, dass bereits vorhandene Anlagen übernommen werden und der Contractor die volle Verantwortung für diese trägt – in diesem Fall also die Anlage wartet, instandsetzt und bedient, die Einsatzenergie einkauft und die Nutzenergie verkauft. Vorhaben, bei denen es um Energieliefer-Contracting geht, werden teilweise auch als „Anlagen-Contracting“ oder „Nutzenergie-Lieferung“ bezeichnet. Häufige Anwendungsgebiete für

Energieliefer-Contracting sind kommunale und öffentliche Einrichtungen (Schulen, Kindergärten), Krankenhäuser, Industrie- und Gewerbebetriebe sowie Wohngebäude.

4.2 Energieeinspar-Contracting

Beim Energieeinspar-Contracting realisiert ein spezialisiertes Energiedienstleistungsunternehmen in enger Partnerschaft mit dem Gebäudeeigentümer bzw. Gebäudebetreiber langfristige Projekte (meist 7-10 Jahre), um nachhaltige Energieeinsparungen zu erreichen. Der Contractor ist dabei für die Konzeption, Planung, Finanzierung, Umsetzung und den Erfolgsnachweis der Energieeinspar-Maßnahmen verantwortlich. Energieeinspar-Contracting wird teilweise auch als „Einspar-Contracting“ oder „Performance-Contracting“ bezeichnet. Die Refinanzierung aller Investitionen und Dienstleistungen erfolgt beim Energieeinspar-Contracting während der Vertragsdauer aus den garantierten Energiekosten-Einsparungen. Häufige Anwendungsgebiete von Energieeinspar-Contracting sind kommunale Einrichtungen, Industriegebäude und Krankenhäuser.

4.3 Finanzierungs-Contracting

Im Rahmen des Finanzierungs-Contracting plant, finanziert und errichtet ein Contractor eine Energieerzeugungsanlage, ähnlich wie beim Energieliefer-Contracting und Einspar-Contracting. Die Verantwortung für den Anlagenbetrieb sowie die Instandhaltung liegt jedoch beim Eigentümer der Immobilie bzw. beim Nutzer der Anlage. Finanzierungs-Contracting wird hauptsächlich bei gewerblich genutzten Gebäuden angewendet.

4.4 Technisches Anlagenmanagement

Technisches Anlagenmanagement deckt ähnlich wie das Finanzierungs-Contracting nur einen Teil der Leistungen aus dem Energieliefer-Contracting ab. Eigentümer der Energieerzeugungsanlage ist nicht der Contractor. Dieser bedient, überwacht und repariert lediglich die Anlage und hält sie instand. Technisches Anlagenmanagement ist damit mit einem Wartungsvertrag zu vergleichen, weshalb es auch als „Betriebsführungs-Contracting“ bezeichnet wird. Technisches Anlagenmanagement wird hauptsächlich bei gewerblichen Bestands- und Neubauten angewendet.

Gemäß dem Verband für Wärmelieferung e. V. entfallen 83 Prozent aller Contracting-Dienstleistungen auf Energieliefer-Contracting, 8 Prozent auf Einspar-Contracting, 2 Prozent auf Finanzierungs-Contracting und 7 Prozent auf Technisches Anlagenmanagement.

5. Energieeffiziente Mobilität und Elektromobilität

Die Mobilität, sowohl auf der Basis energieeffizienter herkömmlicher Antriebe als auch in Form der Elektromobilität, ist ein wesentlicher Baustein zur Erreichung der politischen Klimaziele. Bis 2030 sollen im Sektor Verkehr die Emissionen von 163 Mio. t CO_{2äq} (1990) auf 98 t um gut 40 Prozent gesenkt werden. Dem entgegen steht ein wachsender Bestand an Kraftfahrzeugen mit steigender Mobilitätsleistung.

Elektrische Antriebe haben gegenüber konventionellen Antrieben deutliche Effizienzvorteile und erzeugen lokal in Städten keine Geräusch- und Schadstoffemissionen. Beim Einsatz von erneuerbaren Energien leisten Sie einen besonders hohen Beitrag zum Klimaschutz.

Bei den elektrisch angetriebenen Fahrzeugen werden verschiedene Typen unterschieden:

Plug-in-Hybrid (PHEV – Plug-in-Hybrid Electric Vehicle)

Diese Fahrzeuge verfügen über einen Verbrennungs- und einen Elektromotor. Im Gegensatz zu den klassischen Vollhybrid-Fahrzeugen kann die Batterie extern über das Stromnetz aufgeladen werden. Wann immer möglich fährt das Fahrzeug mit dem Elektromotor. Beim Bremsen wird Energie zurückgewonnen und die Batterie wieder geladen. Je nach Betriebsart – spätestens bei leerer Batterie – wird die Antriebsleistung vom Verbrennungsmotor übernommen. Die rein elektrische Reichweite liegt häufig im Bereich von 20-80 km.

Range-Extender (REEV – Range Extender Electric Vehicle)

Das Fahrzeug wird bei diesem Typ ausschließlich vom Elektromotor angetrieben. Dafür wird die Batterie extern über das Stromnetz geladen. Ein Verbrennungsmotor ist aber auch in diesen Fahrzeugen noch vorhanden. Er dient als Generator zur Stromerzeugung, wenn die Batterie leer ist. So kann die Reichweite verlängert werden.

BEV – Battery Electric Vehicle

In diesen Fahrzeugen dient ausschließlich ein Elektromotor dem Antrieb. Die Batterien werden über das Stromnetz geladen.

FCEV – Fuel Cell Electric Vehicle

Wie beim BEV verfügt dieser Typ von Fahrzeugen nur über einen Elektromotor zum Antrieb. Die Energie wird allerdings nicht in einer Batterie, sondern in Wasserstoff gespeichert. Über eine Brennstoffzelle wird der Wasserstoff in elektrische Energie für den Motor gewandelt.



6. Green IT

Die Informationstechnologie trägt mit über 2 Prozent zum weltweiten Stromverbrauch bei. Sie erzeugt somit CO₂-Emissionen, die in der Größenordnung des gesamten Luftverkehrs liegen. Es lohnt sich also, in diesem Bereich nach Einsparpotenzialen zu suchen. Gemeint ist damit die sogenannte „Green IT“. Der gesamte Lebenszyklus der Informations- und Kommunikationstechnologien sowie deren Nutzung sollen umwelt- und ressourcenschonend gestaltet werden. Vom Design der Systeme, der Produktion, deren Verwendung bis hin zum Recycling bzw. der Entsorgung der Geräte.

Zwei Ansätze stehen im Vordergrund:

- der Energieeinsatz bei der Produktion und der Nutzung von Hardware
- die verwendeten Materialien und Produktionsmittel

6.1 Rechenzentren und Serversysteme

Den größten Anteil am Stromverbrauch in der IT-Branche haben Rechenzentren und die Server. Durch ansteigende Energiedichte steigt auch der Kühlbedarf stetig an. Die benötigte Infrastruktur wie unterbrechungsfreie Stromversorgung (USV), Verteilung und Kühlung benötigen inzwischen ebenso viel Strom wie die Servergeräte in einem Rechenzentrum.

Ein gängiger Richtwert besagt, dass die rund um die Uhr laufenden Server durchschnittlich nur zu 10 bis 20 Prozent ausgelastet sind. Meist legt man die Serverkapazitäten anhand der Betriebsspitzen aus, die jedoch nur selten erreicht werden. Ein Konzept hin zur Green IT ist hier die Konsolidierung: Dabei werden heterogene Systeme zusammengeführt und die Zahl an Servern und Rechenzentren reduziert. Eine weitere Möglichkeit für Rechenzentren mit einer besseren Kapazitätsauslastung ist die Virtualisierung.

6.2 Virtualisierung: Software ersetzt Hardware

Durch die Virtualisierung lassen sich Anwendungsprogramme, die bisher auf verschiedenen Rechnern verstreut liefen, in virtuellen Maschinen auf leistungsfähigen Rechnern bündeln. Das Ergebnis: Server können sehr viel höher, etwa um bis zu 50 Prozent, ausgelastet werden. Auch die Möglichkeiten des Energiesparens durch Cloud-Anwendungen sollten analysiert und ggf. in Betracht gezogen werden.

Bei der Anschaffung von Servern sollte jedenfalls der Energieverbrauch über die Lebenszeit betrachtet werden. Dies stellt einen relevanten Anteil der Gesamtkosten dar, da die Geräte meist unterbrechungsfrei in Betrieb sind und zum Energiebedarf des Gerätes auch die Kühlung hinzugerechnet werden muss. Sehr wenig wird im Serverbereich noch die nächtliche Abschaltung genutzt, die mit heutiger Technologie in vielen Bereichen eingesetzt werden kann.

Als Basis für Verbesserungen sollten möglichst alle zugehörigen Verbräuche erfasst werden. Idealerweise wird ein laufendes Monitoring durchgeführt.

6.3 Energieeffizienz bei Bürogeräten

Bei Bürogeräten lassen sich durch die Berücksichtigung der Energieeffizienz im Rahmen der Beschaffung große Einsparpotenziale realisieren. Aber auch auf das Nutzerverhalten im Betrieb hat die Beschaffungsentscheidung große Auswirkungen: So sollten die Geräte ein energieeffizientes Verhalten durch entsprechende Geräteeigenschaften unterstützen (z. B. durch aktivierbare Energiespareinstellungen, durch schnelles „Wiederanspringen“ nach dem Übergang in einen energieverbrauchsarmen Betriebszustand etc.). Durch energieeffiziente Bürogeräte und deren energieeffiziente Nutzung können die Energiekosten gesenkt und gleichzeitig ein Beitrag zum Klimaschutz geleistet werden. Durch die große Anzahl der in Büros eingesetzten Geräte summiert sich das Einsparpotenzial auf ein beträchtliches Maß. Insbesondere die bildgebenden Geräte wie Kopierer, Drucker und Fax haben einen hohen Anteil an den Stromkosten. Auch Kosten und der Ressourcenverbrauch durch das Drucken sollten nicht vernachlässigt werden. Energielabels können eine Orientierung für den Stromverbrauch geben.



7. Energieeffizienz-Management-Systeme | Energieaudits

Ein systematisches Management soll die kontinuierliche Verbesserung der Energieeffizienz sicherstellen. Das Energiemanagement nimmt dabei unter wirtschaftlichen Gesichtspunkten Einfluss auf organisatorische und technische Abläufe sowie auf Verhaltensweisen. Im Unternehmen übernimmt diese Aufgabe der EnergieManager (EM). Seine Position sollte als Stabsstelle der Unternehmensführung verankert sein, um einen kurzen Kommunikationsweg zur Geschäftsleitung sicherzustellen.

Zu unterscheiden sind grundsätzlich ein Energiemanagementsystem (z. B. nach ISO 50001), dem ein Regelkreis mit kontinuierlichem Verbesserungsprozess zugrunde liegt und die regelmäßige punktuelle Betrachtung durch Energieaudits (z. B. nach DIN EN 16247).

7.1 Energieaudit nach DIN EN 16247

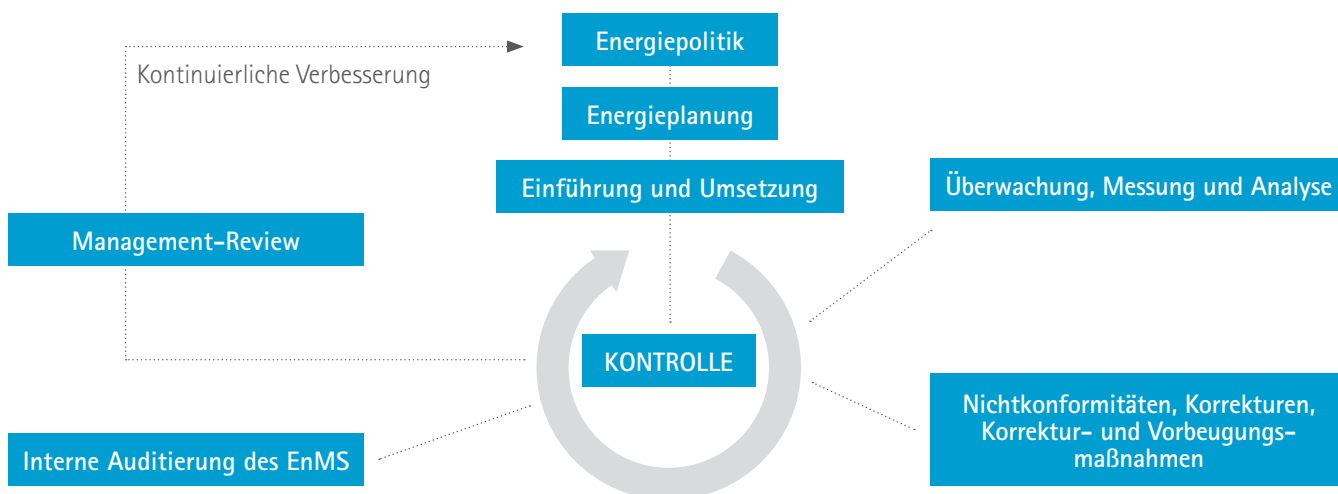
Die Norm DIN EN 16247 regelt seit 2012 die Durchführung von Energieaudits. Gedacht ist sie insbesondere für kleine und mittlere Unternehmen (KMU), die ihre Energieeffizienz überprüfen, aber den Einsatz von aufwendigen Managementsystemen vermeiden wollen. Auch rechtliche Vorgaben können die Durchführung des Energieaudits erforderlich machen – z. B. wenn KMU den Spitzenausgleich bei der Strom- und Energiesteuer in Anspruch nehmen wollen oder bei großen Unternehmen die Verpflichtung zur Durchführung von Energieaudits gemäß dem Energiedienstleistungsgesetz ansteht.

7.2 Zertifiziertes Energiemanagementsystem nach ISO 50001

Auch die Motivation zum Energiemanagementsystem kann durch rechtliche Anforderungen begründet sein. Dies ist der Fall, wenn energieintensive Unternehmen beispielsweise die „Besondere Ausgleichsregelung“ des Erneuerbare-Energien-Gesetzes (EEG) beanspruchen möchten oder die Strom- und Energiesteuer in großen Unternehmen des produzierenden Gewerbes senken wollen. Hauptsächlicher Treiber sollte jedoch die systematische Steigerung der Energieeffizienz und die damit verbundene Steigerung der Wettbewerbsfähigkeit sein.

Die Einführung erfolgt in den meisten Fällen in fünf Schritten:

1. Definition der Unternehmensziele im Energiebereich
2. Entwicklung einer Energiemanagement-Strategie
3. Aufbau eines Energiemanagementsystems
4. Motivation der Mitarbeiter für Energiethemen
5. Identifizierung und Umsetzung von Energieeffizienzmaßnahmen



8 Erneuerbare Energien

Bayern hat sich bei den erneuerbaren Energien ehrgeizige Ziele gesetzt. Bis 2015 soll der Anteil der Erneuerbaren in der Bruttostromerzeugung von derzeit knapp 40 Prozent auf rund 70 Prozent erhöht werden. Für den Anteil an der Endenergie wird bis dahin ein Wert von 20 Prozent angestrebt.

Wichtige und für Unternehmen nutzbare erneuerbare Energieträger zur Erreichung der Ziele sind vor allem Photovoltaik, Solarthermie und Biomasse. Auch die Speicherung von Energie und damit die Förderung der Netzintegration der volatilen Erneuerbaren kann für Unternehmen interessant sein.

8.1 Photovoltaik

Die Strahlungsverhältnisse in Bayern sind überdurchschnittlich günstig für den Einsatz von Photovoltaik. Die installierte Leistung ist von unter 4 Gigawatt in 2009 auf über 11 Gigawatt Ende 2016 angestiegen. Im selben Zeitraum hat sich die Stromerzeugung aus Photovoltaik auf rund 11 TWh vervierfacht. Noch immer ist in Bayern jede Menge Potenzial für Photovoltaik-Anlagen vorhanden. Die verstärkte Förderung der Eigenversorgung kann für Unternehmen genutzt werden. Flachdächer von gewerblichen Hallen eignen sich sehr gut dazu: Um den Ertrag gleichmäßiger an den Tagesverlauf anzupassen, werden die Module flacher und auch in Ost-West-Ausrichtung aufgeständert.

8.2 Solarthermie

Knapp ein Drittel der deutschen Solarkollektorfläche ist in Bayern installiert. Ursächlich ist auch hier die hohe Sonneneinstrahlung. Die Solarthermie kann in Unternehmen zur Unterstützung der Heizungsanlage oder zur Brauchwasserbereitstellung genutzt werden. Rund 30 Prozent des industriellen Wärmebedarfs ist auf einem Temperaturniveau von unter 100 °C. Auch hier kann die Solarthermie unterstützend eingesetzt werden. Beispiele für die Nutzung sind die Beheizung von Prozessbädern, Trocknung, Waschen oder Reinigen.

8.3 Speicher

Mit einem Batteriespeicher kann die Photovoltaikanlage in Richtung einer Vollversorgung noch besser ausgenutzt werden. Überschüssiger Strom wird eingespeichert und steht bei Bedarf wieder zur Verfügung. Neben der Erhöhung des Eigenbedarfs kann so auch ein Beitrag zur Integration der erneuerbaren Energien in das Stromnetz geleistet werden, zum Beispiel durch die Bereitstellung von Regelleistung und Blindenergie.

8.4 Biomasse

Biomasse ist in Bayern der derzeit wichtigste erneuerbare Energieträger. Über 80 Prozent der „erneuerbaren“ Wärme und ein Viertel des „erneuerbaren“ Stroms resultieren aus Bioenergieträgern. Bei der Mobilität haben Biotreibstoffe den mit Abstand größten Anteil an der Substitution von fossilen Energieträgern. Biogasanlagen spielen in Bayern eine große Rolle. Mit einer installierten Leistung von knapp 1000 Megawatt liefern sie rund 8 TWh Strom im Jahr. Für Unternehmen sind Hackschnitzelheizungen besonders geeignet, den Wärmebedarf erneuerbar zu decken. Hierbei sollte auch geprüft werden, ob ggf. auch benachbarte Unternehmen über ein Nahwärmenetz eingebunden werden können. Das Heizkraftwerk kann so besser ausgelastet und Investitionskosten aufgeteilt werden.

9. Fördermittel zur Energieeinsparung

Der Freistaat Bayern, die Bundesrepublik Deutschland und die EU unterstützen durch zahlreiche Förderprogramme betriebliche Maßnahmen im Umweltschutz.

Wichtige bundesweite Förderstellen für Energieeffizienzmaßnahmen sind derzeit:

Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW)

Die KfW unterstützt Vorhaben mit zinsgünstigen Darlehen. Teilweise werden bei hohen Einsparungen auch Tilgungszuschüsse gewährt. Die Kredite der KfW müssen über die Hausbank beantragt werden. Diese prüft auch, welche Bonität vorliegt und damit, welches Zinsniveau gewährt wird.

[➔ kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/](https://www.kfw.de/inlandsfoerderung/Unternehmen/Energie-Umwelt/)

Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle (BAFA)

Beim BAFA können Energieberatungen und Investitionen in verschiedene Querschnittstechnologien oder Managementsysteme gefördert werden. Die Förderung erfolgt hier über nicht zurückzahlende Zuschüsse. Einsparungen müssen in der Regel durch einen zugelassenen Berater nachgewiesen werden.

[➔ bafa.de/energie](https://www.bafa.de/energie)

Weitere Ansprechpartner für Förderprogramme in Bayern sind:

- Wirtschaftsministerium Bayern [➔ stmwi.bayern.de](https://www.stmwi.bayern.de)
- Umweltministerium Bayern [➔ stmuv.bayern.de](https://www.stmuv.bayern.de)
- Landesamt für Umweltschutz [➔ lfu.bayern.de](https://www.lfu.bayern.de)
- Infozentrum UmweltWirtschaft [➔ umweltpakt.bayern.de](https://www.umweltpakt.bayern.de)

Einen vollständigen und aktuellen Überblick über die Förderprogramme des Bundes, der Länder und der Europäischen Union gibt die Förderdatenbank der Bundesregierung im Internet:

[➔ foerderdatenbank.de](https://www.foerderdatenbank.de)

10. Internationale Märkte für Energieeffizienz

Bei Technologien und Dienstleistungen im Bereich Energieeffizienz ist Deutschland internationaler Markt und Innovationsführer. Diesen komparativen Vorteil gilt es verstärkt zu nutzen. Die Bemühungen anderer Industrieländer wie auch der Schwellen- und Entwicklungsländer um mehr Energieeffizienz eröffnen erhebliche Marktpotenziale für deutsche Unternehmen.

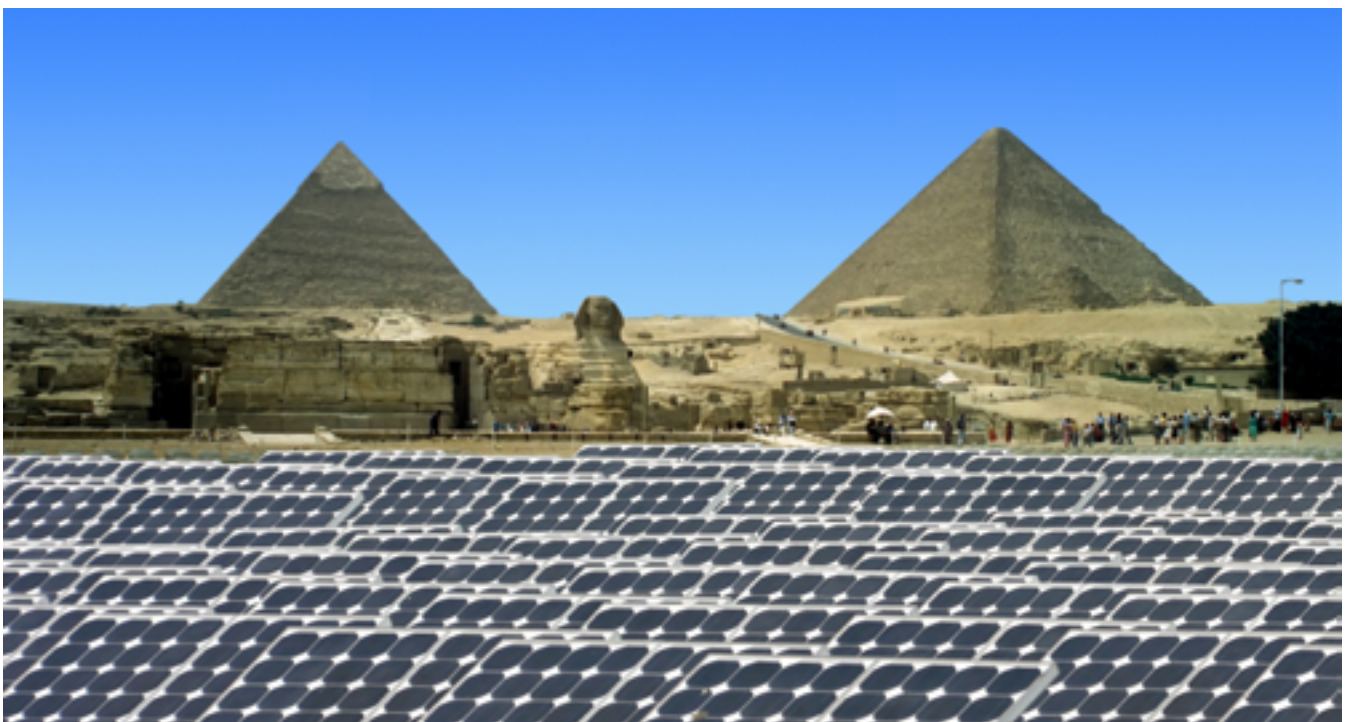
Mit verschiedenen Initiativen wollen sowohl staatliche als auch von der Wirtschaft getragene Institutionen die Unternehmen aus dem Bereich Energieeffizienz dabei unterstützen, diese Potenziale auf dem internationalen Markt auszubauen. Dabei werden bewährte Instrumente der Exportförderung mit neuen Ansätzen kombiniert, wie

- Förderung von internationalen Messebeteiligungen
- Geschäftsreisen zur systematischen Anbahnung von Geschäftsbeziehungen
- Informationsveranstaltungen und Einkäuferreisen
- Leuchtturmprojekte
- Qualifizierungsprojekte für Fachpersonal und zukünftige Entscheidungsträger, flankierende Beratung administrativer Entscheidungsträger und Multiplikatoren

In Bayern arbeiten der Cluster Energietechnik, der Umweltcluster Bayern, Bayern International und das Außenwirtschaftszentrum Bayern hier Hand in Hand. Durch eine enge Kooperation wollen sie erreichen, dass Effizienztechnologien aus Bayern zu einem weltweiten Markenzeichen werden.

Auf nationaler Ebene will die „Exportinitiative Energie“ der Bundesregierung Gleiches für deutsche Technologien auf dem Weltmarkt erreichen. Kern der Initiative ist das AHK-Geschäftsreiseprogramm, mit dem vor allem kleine und mittlere Unternehmen, die auf dem Gebiet Energieeffizienz im Gebäudebereich sowie Energieeffizienz in Industriearbeiten, angesprochen werden. Das Programm unterstützt die deutschen Unternehmen in allen Phasen der Auslandsmarkterschließung und verspricht eine zielgenaue, individuelle Kontaktaufnahme.

Kontakt und Infos: [🌐 german-energy-solutions.de](https://www.german-energy-solutions.de) [🌐 umweltcluster.net](https://www.umweltcluster.net) [🌐 energieregion.de](https://www.energieregion.de)



11. Angebote der bayerischen IHKs zu den Themen Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien und Klimaschutz

Informationsvermittlung

Die IHKs vermitteln aktuelle Informationen zu Energiepolitik und Energiewirtschaft und berichten über Energieeffizienzprojekte im Internet, in den monatlich erscheinenden IHK-Magazinen, in speziellen Newslettern zu Umwelt und Energie und in themenspezifischen Merkblättern.

In Veranstaltungen, Fachforen und Seminaren können sich Führungskräfte und Mitarbeiter der Unternehmen aus erster Hand über neue rechtliche und praxisrelevante Entwicklungen rund um die Themen Energieeffizienz und Klimaschutz informieren und Erfahrungen mit anderen Betroffenen austauschen.

Spezielle Publikationen für einzelne Zielgruppen stellen komplexe Sachverhalte in kurzer Form übersichtlich und verständlich dar. Zu nennen sind hier die gemeinsam von den bayerischen IHKs und dem Bayerischen Landesamt für Umwelt herausgegebenen Energieleitfäden, wie z. B.

- effiziente Energienutzung in Industrie und Gewerbe
- effiziente Druckluftsysteme
- Bürogebäude: viel sparen mit weniger Strom
- Energiesparen bei der Lackierung
- Kälteanlagen im Lebensmittelhandel

Orientierungs- und Aufschlussberatung

Die IHKs sind erste Anlaufstellen für die Energieverantwortlichen in den Unternehmen. Im Sinne einer Orientierungs- und Aufschlussberatung werden Problemstellungen mit dem Unternehmen gemeinsam analysiert, Lösungswege aufgezeigt oder konkrete Lösungsvorschläge entwickelt und – soweit erforderlich – neutral auf die Fachkompetenz von Experten außerhalb der IHK verwiesen.

Markttransparenz verbessern

Wer energieeffiziente Maßnahmen im Unternehmen umsetzen oder regenerative Energiequellen nutzen will, muss das Angebot auf dem Markt kennen. Die bundesweite Umweltfirmendatenbank UMFIS der IHKs schafft Markttransparenz bei Anbietern von Anlagen und Anlagenkomponenten sowie bei beratenden und ausführenden Dienstleistern (z. B. Ingenieur- und Planungsbüros, Betreiber von Solaranlagen oder Blockheizkraftwerken, Anbieter von Wärmepumpen, Solar- oder Windkraftanlagen). [umfis.de](https://www.umfis.de)

Zur Sicherung des Wettbewerbs trägt auch eine verbesserte Transparenz auf dem Energieanbietermarkt bei. Um den gewerblichen Energienachfragern die Übersicht zu erleichtern und die Informationskosten zu senken, veröffentlichen die IHKs eine Adressensammlung der Strom- und Gashändler sowie der Berater für den Strom- und Gaseinkauf.

dihk.de/themenfelder/innovation-und-umwelt/umwelt/informationsdienste/adresspool-strom-und-gas

Qualifizierungsangebote

Der Konkurrenz- und Innovationsdruck einer globalen Wirtschaft zwingt Unternehmer und Mitarbeiter, in allen relevanten Bereichen stets auf dem neuesten Kompetenzstand zu sein. Die IHK sorgt auch im Bereich Energie mit Qualifizierungsangeboten dafür, dass innovative Entwicklungen in Unternehmensführung und Technologie für alle Betriebe nutzbar gemacht werden.

Mit dem Energiemanager (IHK) / European EnergyManager (EUREM) bieten die IHKs ein berufsbegleitendes Trainingsprogramm für effiziente Energietechnik und betriebliches Energiemanagement. Durch die Teilnahme am Lehrgang mit bundesweit gültigem IHK-Zertifikat erwirbt ein Mitarbeiter alle relevanten Kenntnisse, um die alle energierelevanten Bereiche des Unternehmens technisch zu optimieren und wirtschaftlich zu managen. Fester Bestandteil der Weiterbildung ist die individuelle Ausarbeitung eines Projekts zur Energieoptimierung des Unternehmens.



Ein Vertiefungslehrgang Druckluft-Spezialist (IHK) unterstützt die Teilnehmenden, betriebliche Druckluftanlagen von der Anwendung über die Verteilung bis hin zur Aufarbeitung und Erzeugung energetisch zu optimieren. Sie erkennen Einsparpotenziale, errechnen die Wirtschaftlichkeit der Investitionen und beraten die Betriebsleitung. Die Umsetzung der Potenziale in die Praxis spart Kosten, schützt Klima und Umwelt und erhöht die Wettbewerbsfähigkeit der Unternehmen.

➔ energiemanager.ihk.de

➔ ihk-nuernberg.de/druckluft-spezialist

Netzwerke für Anwender

Die bayerischen IHKS bieten vielfältige Möglichkeiten für Unternehmen für den Erfahrungsaustausch mit anderen Unternehmen und mit Experten aus Wissenschaft und Verwaltung, z. B.

- IHK-Anwenderclubs Energie
- IHK-Erfahrungsaustauschtreffen/IHK-Arbeitskreise Energie
- Online-Foren zur Unterstützung der Energie-Netzwerke auf virtuellem Wege
- Internationale EUREM-Netzwerke (➔ energymanager.eu)
- Unterstützung von Netzwerken über die Mittelstandsinitiative Energiewende und Klimaschutz (➔ mittelstand-energiewende.de)
- Bayerische EnergieEffizienz-Netzwerk-Initiative (➔ been-i.de)

Netzwerke für Anbieter

Unternehmen, die energieeffiziente Technologien entwickeln und herstellen, profitieren von einer stärkeren Zusammenarbeit untereinander sowie mit Hochschulen und Forschungseinrichtungen. Die IHKS engagieren sich auf zahlreichen Plattformen, die die Energie- und Umweltwirtschaft mit der Energie- und Umweltwissenschaft zusammenbringen:

Beispiele:

- Umweltcluster Bayern ([🔗 umweltcluster.net](https://umweltcluster.net))
- Umweltkompetenz Nordbayern ([🔗 umweltkompetenz.net](https://umweltkompetenz.net))
- KUMAS Kompetenzzentrum Umwelt e.V. ([🔗 kumas.de](https://kumas.de))
- BayernCluster Energietechnik ([🔗 cluster-energietechnik.de](https://cluster-energietechnik.de))
- ENERGIEregion Nürnberg e.V. ([🔗 energieregion.de](https://energieregion.de))
- Netzwerk Erneuerbare Energien Westmittelfranken ([🔗 eewmf.de](https://eewmf.de))
- Automation Valley Nordbayern ([🔗 automation-valley.de](https://automation-valley.de))
- BayernCluster Mechatronik und Automation
- BayernCluster Leistungselektronik ([🔗 ecpe.org](https://ecpe.org))

Messeaktivitäten

Das Beratungsangebot der IHKS zu internationalen, nationalen und regionalen Messen liefert den Unternehmen die Basisinformationen, damit sie das Marketinginstrument Messen sinnvoll einsetzen können. Die Beratung umfasst Auskünfte über die Größe, Bedeutung und Struktur von Messen im Ausland bzw. von internationalen Messen im Inland. Darüber hinaus wird Beratung für das Management eigener Messebeteiligungen angeboten. Bei der Organisation von Gemeinschaftsbeteiligungen werden die Unternehmen vor, während und nach der Messe begleitet.

Energiepolitische Interessenvertretung

Stellungnahmen zu Gesetzgebungsvorhaben (Bundes- und EU-Recht, Landesrecht einschl. Kommunalrecht) sind eine der wesentlichen gesetzlichen Aufgaben der IHKS, mit dem Ziel, dabei stets das Gesamtinteresse der gewerblichen Wirtschaft wahrzunehmen. Aufgrund Ihrer Erfahrungen im unmittelbaren Kontakt mit den Mitgliedsunternehmen können die IHKS auf die politische Meinungsbildung und die Entscheidungsprozesse fundiert Einfluss nehmen.

Der kurze Draht zur IHK:

Ihre Ansprechpartner für Energieeffizienz und Klimaschutz

IHK Aschaffenburg

Andreas Elsner

@ elsner@aschaffenburg.ihk.de

+49 6021 880-132

Simon Mantel

@ mantel@aschaffenburg.ihk.de

+49 6021 880-122

IHK zu Coburg

Rico Seyd

@ seyd@coburg.ihk.de

+49 9561 7426-46

IHK für München und Oberbayern

Dr. Norbert Ammann

@ norbert.ammann@muenchen.ihk.de

+49 89 5116-1392

Dr. Franz Kerler

@ kerler@muenchen.ihk.de

+49 89 5116-1458

IHK Nürnberg für Mittelfranken

Dr.-Ing. Robert Schmidt

@ iu@nuernberg.ihk.de

+49 911 1335-299

Andreas Horneber

@ andreas.horneber@nuernberg.ihk.de

+49 911 1335-204

IHK Regensburg für Oberpfalz / Kelheim

Christine Götz

@ goetz@regensburg.ihk.de

+49 941 5694-245

Werner Beck

@ beck@regensburg.ihk.de

+49 941 5694-230

IHK für Niederbayern in Passau

Erich Doblinger

@ doblinger@passau.ihk.de

+49 851 507-234

IHK für Oberfranken Bayreuth

Dr. Wolfgang Bühlmeier

@ buehlmeier@bayreuth.ihk.de

+49 921 886-114

Frank Lechner

@ lechner@bayreuth.ihk.de

+49 921 886-112

IHK Schwaben

Mathias Kring

@ mathias.kring@schwaben.ihk.de

+49 821 3162-266

Nina Reitsam

@ nina.reitsam@schwaben.ihk.de

+49 821 3162-410

IHK Würzburg-Schweinfurt

Oliver Freitag

@ oliver.Freitag@wuerzburg.ihk.de

+49 931 4194-327

Jacqueline Escher

@ jacqueline.escher@wuerzburg.ihk.de

+49 931 4194-364

Anbieterverzeichnis

Das nachfolgende Verzeichnis enthält Anschriften und Leistungsprofile von Firmen und Institutionen in Bayern, die im IHK-Umweltfirmen-Informationssystem UMFIS in folgenden Tätigkeitsbereichen eingetragen sind:

- Beratende Dienstleister für Energieeinsparung und erneuerbare Energien
- Beratende Dienstleister für Klimaschutzmanagement
- Hersteller oder Händler von Anlagen für Energieeinsparung und regenerative Energien
- Contracting, Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Anlagen

Das Anbieterverzeichnis ist entsprechend dieser Tätigkeitsbereich in 4 Abschnitte gegliedert; innerhalb dieser Abschnitte sind die Anbieter in alphabetischer Reihenfolge aufgeführt.

Um die regionale Übersicht zu erleichtern, ist das Firmenregister nach IHK-Bezirken gegliedert.

Die Firmenprofile beruhen auf freiwilligen Selbstauskünften der Anbieter. Sie wurden von den IHKs in Einzelfällen lediglich redaktionell bearbeitet. Die Angaben erheben daher keinen Anspruch auf Richtigkeit und Vollständigkeit.

Die Angaben entsprechen dem UMFIS-Datenstand vom November 2017. UMFIS wird laufend aktualisiert. Für aktuelle Recherchen steht die Datenbank in Internet unter [umfis.de](https://www.umfis.de) zur Verfügung.

Die Aktualisierung von Einträgen und die Neuaufnahme von Anbietern in UMFIS ist jederzeit möglich:

- online über [umfis.de](https://www.umfis.de) 1 Rubrik „Eintragung in UMFIS“
- über die Ansprechpartner der regional zuständigen IHK

Die Standardeintragung in UMFIS ist kostenlos.

Aus IHK UMFIS wird IHK ecoFinder

Die Umweltfirmen-Datenbank UMFIS der Industrie- und Handelskammern bietet seit mehr als 20 Jahren einen umfassenden Überblick über Dienstleistungsunternehmen, Berater, Hersteller und Händler in der Umwelt- und Energiebranche. UMFIS wird gerade technisch und optisch den Anforderungen an eine moderne, bedienerfreundliche, barrierefreie und sichere Web-Anwendung angepasst – und bekommt einen neuen Namen: In Kürze finden Sie die Anbieter statt in UMFIS im IHK ecoFinder ([ecofinder.ihk.de](https://www.ecofinder.ihk.de)).

Inhalt

Contracting, Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Anlagen	32
--	----

Beratende Dienstleister:

Betriebliches Umwelt- und Energiemanagement	46
---	----

Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien	106
---	-----

Bereich Klimaschutzmanagement	231
-------------------------------	-----

Hersteller/Händler: Anlagen für Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien	244
---	-----

Stichwortverzeichnis:

Contracting, Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Anlagen	305
--	-----

Beratende Dienstleister: Betriebliches Umwelt- und Energiemanagement	306
--	-----

Beratende Dienstleister: Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien	308
--	-----

Beratende Dienstleister: Klimaschutzmanagement	311
--	-----

Hersteller/Händler: Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien	312
---	-----

Firmenverzeichnis	316
-------------------	-----

Contracting, Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Anlagen

1

Abwa-tec GmbH

Fischerstr. 3
86698 Oberndorf
Telefon (09090) 90575
Telefax (09090) 90175
E-Mail info@abwa-tec.de
Internet <http://www.abwa-tec.de>

Energieeinspar-/Performance-Contracting

2

ABX Energy Services GmbH – Niederlassung Süd

Im Herrmannshof 24
91595 Burgoberbach
Telefon (09805) 9335790
Telefax (09805) 93357999
E-Mail info@abx-gmbh.de
Internet www.abx-gmbh.de

Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

3

Adelmann Umwelt GmbH

Johann-Schöner-Str. 73
97753 Karlstadt
Telefon (09353) 7903-0
Telefax (09353) 7903-68
E-Mail info@adelmann.de
Internet www.adelmann.de

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

4

agriKomp GmbH

Energiepark 2
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 65959-0
Telefax (09826) 65959-10
E-Mail info@agrikomp.de
Internet www.agrikomp.de

Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

5

Apleona HSG Südost GmbH – Region Südost

Nordring 69
90409 Nürnberg
Telefon (0911) 3608-0
Telefax (0911) 3608-3119
E-Mail nuernberg.hsg@apleona.com
Internet www.hsg.apleona.com/unternehmen/standorte-global/deutschland/regionen/suedost/

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

6

APROVIS Energy Systems GmbH

Ornbauer Str. 10
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 6583-0
Telefax (09826) 6583-110
E-Mail info@aprovis-gmbh.de
Internet www.aprovis-gmbh.de

Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

7

aqua-Technik Beratungs GmbH

Ansbacher Straße 8
91126 Schwabach
Telefon (09122) 888029
Telefax (09122) 874952
E-Mail service@aquabest.de
Internet www.aquabest.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

8 ATR Anlagen- und Rohrleitungsbau GmbH Anlagen für Gefahrstoffe. Gase und Tank- lager

Wilhelm-Aschka-Straße 1
91224 Pommelsbrunn / Hohenstadt
Telefon (09154) 915740
Telefax (09154) 915742
E-Mail info@atr-anlagenbau.de

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

9 AUF Eberlein & Co. GmbH

Hautschenmühle 1
91587 Adelshofen
Telefon (09865) 941771
Telefax (09865) 941799
E-Mail info@wasserundkraft.de
Internet www.wasserundkraft.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

Betrieb von Windkraftanlagen

10 Baumgart Heizungsbau GmbH Heizung - Solar

Weidentalstr. 9
90518 Altdorf
Telefon (09187) 955515
Telefax (09187) 955511
E-Mail info@bad-heizung-baumgart.de
Internet www.bad-heizung-baumgart.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

11 BEUCON GmbH

Lochhamer Schlag 12
82166 Gräfelfing
Telefon (089) 82988300
Telefax (089) 82988301
E-Mail team@beucon.de
Internet www.beucon.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb von Wärmepumpen

Betrieb von Windkraftanlagen

12 BM Green Cooling GmbH

Werner-von-Siemens-Straße 3
90592 Schwarzenbruck
Telefon (09128) 609-0
Telefax (09128) 609-40
E-Mail info@green-cooling.de
Internet www.green-cooling.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

13 bwh-energy GmbH

Nordring 2c
91785 Pleinfeld
Telefon (09144) 927008-0
Telefax (09144) 927008-51
E-Mail info@bwh-energy.de
Internet www.bwh-energy.de

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb von Windkraftanlagen

14 Compactec Gesellschaft zur Kompaktie- rung nachwachsender Rohstoffe mbH

Zum Weinberg 3 a
93197 Zeitlarn
Telefon (0941) 69669-0
Telefax (0941) 69669-60
E-Mail compactec@compactec.de
Internet www.compactec.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

15 DEG Deutsche Elektro-Gruppe - Zweigniederlassung der Sonepar Deutschland Erneuerbare Energien GmbH

Bremerstr. 25
90451 Nürnberg
Telefon (0151) 61520335
E-Mail christiane.frank@de-g.de
Internet www.deutsche-elektro-gruppe.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaik-
anlagen

16

Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS) – Landesverband Franken e.V.

Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 376516-30
Telefax (0911) 37651631
E-Mail huettmann@dgs-franken.de
Internet www.dgs-franken.de

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

17

Dirsch Haustechnik GmbH & Co. KG

Einsteinstr. 28
91074 Herzogenaurach
Telefon (09132) 7886-0
Telefax (09132) 7886-20
E-Mail info@dirsch-haustechnik.de
Internet www.dirsch-haustechnik.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

18

Dörsch + Leibl GmbH & Co. Klimatechnik KG

Weinstraße 41
91058 Erlangen
Telefon (09131) 902820
Telefax (09131) 9028240
E-Mail info@doersch-leibl.de
Internet www.doersch-leibl.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

19

Dufter AG

Carl-Benz-Str. 1
84375 Kirchdorf am Inn
Telefon (08571) 925550
Telefax (08571) 92555333
E-Mail office@dufter.ag
Internet www.dufter.ag

Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

20

e-con AG

Schlachthofstraße 61
87700 Memmingen
Telefon (08331) 9248280
Telefax (08331) 9248289
E-Mail info@econ-ag.com
Internet www.econ-ag.com

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

Betrieb von Windkraftanlagen

21

ECO Efinger Consulting für Umwelttechniken

Mohnstraße 18
84036 Kumhausen
Telefon (0871) 9454440
Telefax (0871) 9454442

Betrieb von Blockheizkraftwerken

22

ELCO GmbH – Vertriebs- und Servicezentrum Nordbayern

Vogelherdstraße 1
91227 Leinburg-Diepersdorf
Telefon (09120) 1844-0
Telefax (09120) 1844-33
E-Mail info@de.elco.net
Internet www.elco.net

Energieeinspar-/Performance-Contracting

23

Elektro-Schmiedl GmbH

Hesselbergstraße 25
91602 Dürrwangen
Telefon (09856) 9580
Telefax (09856) 9528
E-Mail kontakt@elektro-schmiedl.de
Internet www.elektro-schmiedl.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

24**Elmatic GmbH – Niederlassung Nürnberg**

Wiesbadener Straße 11
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 79100-0
Telefax (0911) 79100-10
E-Mail nuernberg@elmatic.de
Internet www.elmatic.de

Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken
Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen
Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage
Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen
Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

25**E. Engelhardt GmbH & Co.**

Bielingstraße 12-14
90419 Nürnberg
Telefon (0911) 704048-22
Telefax (0911) 704048-88
E-Mail info@e-engelhardt.de
Internet www.e-engelhardt.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

26**eolotec GmbH – bearing technology**

Fürther Straße 176
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 2395 17-0
Telefax (0911) 2395 17-29
E-Mail info@eolotec.com
Internet www.eolotec.com

Betrieb von Windkraftanlagen

27**Erlanger Stadtwerke AG –
Energieberatungszentrum**

Äußere Brucker Straße 33
91052 Erlangen
Telefon (09131) 823-4424
Telefax (09131) 823-4264
E-Mail ebz@estw.de
Internet www.estw.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen
Betrieb von Windkraftanlagen

28**Felix Nistler GmbH**

Maistr. 49 Rgb.
80337 München
Telefon (089) 5446180
Telefax (089) 5380746
E-Mail info@nistler-badperlen.de
Internet www.nistler-badperlen.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

29**Franke Elektrotechnik GmbH**

Zur Salzleite 2
91586 Lichtenau
Telefon (09827) 9289600
Telefax (09827) 9289605
E-Mail info@elektro-franke.de
Internet www.elektro-franke.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

30**Fuchs GmbH – Kälte – Klima – Lüftung**

Breslauer Straße 366
90473 Nürnberg
Telefon (0911) 806943
Telefax (0911) 8938720
E-Mail info@fuchs-klima.de
Internet www.fuchs-klima.de

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage
Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

31 FÜR Solar GmbH

Sankt-Walburg-Str. 34
91734 Mitteleschenbach
Telefon (09871) 65710-0
Telefax (09871) 65710-29
E-Mail info@fuersolar.de
Internet www.fuersolar.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

32 Ganser Entsorgung GmbH & Co. KG

Taufkirchner Str. 1
85649 Brunnthal
Telefon (08102) 85-170
Telefax (08102) 85-172
E-Mail niefnecker@ganser-gruppe.de
Internet www.ganser-entsorgung.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

33 Gebrüder Peters Gebäudetechnik GmbH

Roderstr. 25
85055 Ingolstadt
Telefon (0841) 8818-0
Telefax (0841) 8818-100
E-Mail info@gebr-peters.de
Internet www.gebr-peters.de

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen
Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlageanlagen
Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen
Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

34 gec-co Global Engineering

Buergermeister-Wegele-Strasse 6
86167 Augsburg
Telefon (0049) 8215699300-0
E-Mail info@gec-co.de
Internet <http://www.gec-co.de>

Betrieb von Blockheizkraftwerken

35 Gehrlicher Solar Business GmbH

Feldkirchener Str. 2
85540 Haar
Telefon (089) 420792-0
Telefax (089) 420792-8540
E-Mail info@gehrlicher.com
Internet www.gehrlicher.com

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

36 Gibs - geologen + ingenieure GmbH & Co.KG

Deichslerstraße 25
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 95995-0
Telefax (0911) 95995-50
E-Mail info@gibs-online.de
Internet www.gibs-online.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

37 Greenovative GmbH

Gleißbühlstraße 2
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 1313 7470
Telefax (0911) 1313 7471
E-Mail info@greenovative.de
Internet www.greenovative.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Windkraftanlagen

38 Grötsch Energietechnik GmbH

Eichenhainstraße 17
91217 Hersbruck
Telefon (09151) 8146-0
Telefax (09151) 8146-18
E-Mail info@groetsch-energietechnik.de
Internet www.groetsch-energietechnik.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlageanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

39

GTB GmbH Ges. für Technik und Betrieb von Ver- und Entsorgungsanlagen

Tachertinger Str. 8
83342 Tacherting
Telefon (08622) 9885-0
Telefax (08622) 988550
E-Mail info@g-t-b.de
Internet www.g-t-b.de

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Druckluftanlagen

Betrieb von Kälte- und Klimaanlage

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb von Wärmepumpen

Betrieb von Windkraftanlagen

40

H. Steinhardt GmbH

Amsterdamstr. 14
97424 Schweinfurt
Telefon (09721) 78390
Telefax (09721) 783939
E-Mail info@hst-sw.de
Internet www.hst-sw.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

41

Haag & Ortner GmbH – Heizung – Sanitär – Erneuerbare Energien

Hafnersmarkt 2
91801 Markt Berolzheim
Telefon (09146) 277
Telefax (09146) 95055
E-Mail info@haag-ortner.de
Internet www.haag-ortner.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

42

HaWe Engineering GmbH

Mühlthaler Weg 1
82131 Gauting
Telefon (089) 993071-0
Telefax (089) 993071-9
E-Mail info@hawe-eng.com
Internet <http://www.hawe-eng.com>

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

43

Heizungsbau Rösch GmbH

Hinterm Bahnhof 4
90513 Zirndorf
Telefon (0911) 96081-0
Telefax (0911) 96081-10
E-Mail info@roesch-meisterservice.de
Internet www.roesch-meisterservice.de

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Druckluftanlagen

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb von Wärmepumpen

44

Herrmann Haustechnik GmbH & Co. KG

Schüblerstraße 8
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 83344-0
Telefax (0911) 83344-29
E-Mail info@herrmann-haustechnik.de
Internet www.herrmann-haustechnik.de

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

45

Herrmann Solar GmbH – Solar- und Brennwertechnik

Schnieglinger Straße 192
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 311612
Telefax (0911) 311620
E-Mail info@solarherrmann.de
Internet www.solarherrmann.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

46

Hock Abpreßtechnik Abfallbeseitigung und Recycling GmbH

Niedernberger Straße 50
63762 Großostheim
Telefon (06026) 97300
Telefax (06026) 7603
E-Mail info@hock-gmbh.de
Internet www.hock-gmbh.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

47

Högl Kompost- und Recycling GmbH

Dietrichsdorf 5
84106 Volkenschwand
Telefon (08754) 9609-0
Telefax (08754) 9609-60
E-Mail mail@hoegl.de
Internet www.hoegl.de

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Windkraftanlagen

48

MVV Industriepark Gersthofen GmbH

Ludwig-Hermann-Str. 100
86368 Gersthofen
Telefon (0821) 479-2473
Telefax (0821) 479-2277
E-Mail nicole.kissel@mvv-igs.de
Internet <http://www.mvv-igs.de>

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Druckluftanlagen

49

infra fürth gmbh

Leyher Straße 69
90763 Fürth
Telefon (0911) 9704-4000
Telefax (0911) 9704-4001
E-Mail dialog@infra-fuerth.de
Internet www.infra-fuerth.de

Betrieb von Blockheizkraftwerken

50

ITW GmbH Ingenieurgesellschaft für technische Wartung

Max-Planck-Str. 5
85716 Unterschleißheim
Telefon (089) 32171-0
Telefax (089) 32171-150
E-Mail info@itw-online.de
Internet www.itw-online.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

51

Jura-Kälte Kälteanlagenbau GmbH

Aberzhausen 15
91180 Heideck
Telefon (09177) 49480
E-Mail j.filary@jura-kaelte.de
Internet www.jura-kaelte.de

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

52

Kaeser Kompressoren SE – Niederlassung Nürnberg

Am Pestalozziring 8 a
91058 Erlangen – Eltersdorf
Telefon (09131) 6173-0
Telefax (09131) 771538
E-Mail saskia.angres@kaeser.com
Internet www.kaeser.com

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

53

Kirsch & Sohn GmbH Kreislaufwirtschaft u. Entsorgungskonzepte

Weissensteinstr. 32 - 34
97737 Gemünden
Telefon (09351) 950-0
Telefax (09351) 950-150
E-Mail info@kirsch-und-sohn.de
Internet www.kirsch-und-sohn.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

54

Krauss AG – Neue Energie

Energiepark 16-20
 91732 Merkendorf
 Telefon (09826) 61116
 Telefax (09826) 61118
 E-Mail krauss@krauss.ag
 Internet www.krauss.ag

Energieeinspar-/Performance-Contracting
 Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

55

Kreuz ... neue energien GmbH

Nürnberger Straße 93
 91220 Schnaittach
 Telefon (09153) 9292912
 Telefax (09153) 9292966
 E-Mail info@kreuz.de
 Internet www.kreuz.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

56

Licht Minus Strom GmbH

Helmstr. 14
 90419 Nürnberg
 Telefon (0911) 4032-65
 Telefax (0911) 4032-68
 E-Mail info@licht-minus-strom.de
 Internet www.licht-minus-strom.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

57

Lindner Group

Bahnhofstr. 29
 94424 Arnstorf
 Telefon (08723) 200
 Telefax (08723) 202147
 E-Mail info@lindner-group.com
 Internet www.lindner-group.com

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

58

Lissi Gebhardt Spezialtransporte – Umweltschutz GmbH

Breslauer Straße 392
 90471 Nürnberg
 Telefon (0911) 98994-6
 Telefax (0911) 98994-77
 E-Mail info@gebhardt-entsorgung.com
 Internet www.gebhardt-entsorgung.com

Energieeinspar-/Performance-Contracting

59

LURETEC GmbH & Co. KG

St.-Johannes-Str. 2
 85625 Glonn
 Telefon (08093) 9038844
 Telefax (08093) 9038845
 E-Mail info@luretec.de
 Internet www.luretec.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

60

Ernst Manske – Heizungs- u. Lüftungsbau, Inh. Jürgen Manske e.K.

Schloßhofstraße 11
 90571 Schwaig
 Telefon (0911) 302262
 Telefax (0911) 306670
 E-Mail manske.heizungsbau@t-online.de
 Internet www.manske-heizung-solar.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

61

Mennicke Rohrbau GmbH

Rollnerstraße 180
 90425 Nürnberg
 Telefon (0911) 3607-0
 Telefax (0911) 3607-406
 E-Mail info@mennicke.de
 Internet www.mennicke.de

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

62

Mensch & Wasser – Manfred Stoffl GmbH

Bergfeldstr. 20
84435 Lengdorf
Telefon (08083) 54401
Telefax (08083) 546633
E-Mail info@spare-wasser.de
Internet www.spare-wasser.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

63

Mirschberger Haustechnik GmbH

Marterstraße 6 a
91056 Erlangen
Telefon (09135) 73730
Telefax (09135) 6879
E-Mail Haustechnik@mirschberger.de
Internet www.mirschberger.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Kälte- und Klimaanlageanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

64

N-ERGIE Effizienz GmbH

Am Plärrer 43
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 802-16100
Telefax (0911) 802-16029
E-Mail effizienz@n-ergie.de
Internet www.n-ergie-effizienz.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlageanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

65

**Natura Domus e.K. –
Baubiologische Beratung, Inh. A. Piesche**

Breitenau 9
91790 Geyern
Telefon (09148) 908435
Telefax (09148) 908436
E-Mail ap@naturadomus.de
Internet www.naturadomus.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

66

**Johann Nendel Sanitär- und
Heizungstechnik GmbH**

Haundorfer Straße 31
91056 Erlangen – Häusling
Telefon (09131) 9069-0
Telefax (09131) 9069-20
E-Mail nendel@t-online.de
Internet www.johann-nendel.de

Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

67

M. Oertel – Solar-Agentur

Raiffeisenstraße 5
91247 Vorra
Telefon (0160) 8702656
E-Mail solaragentur@aol.com
Internet <http://solar-agentur.de>

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

68

Pressluft – Stölzel GmbH & Co.KG

Konradstraße 7
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 32410-0
Telefax (0911) 32410-20
E-Mail verkauf@pressluft-stoelzel.de
Internet www.pressluft-stoelzel.de

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

69

Rahmer WC – Mietservice GmbH

Industriestraße 16
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 4247-0
Telefax (0911) 4247-200
E-Mail info@rahmer.de
Internet www.rahmer.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

70

sks-Kommunikationssysteme GmbH

Maria-Elend-Weg 17
86672 Thierhaupten
Telefon (08271) 805 96 - 0
Telefax (08271) 805 96 -50
E-Mail ws@sks-systemhaus.de
Internet www.sbs-system.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

71

Seiler Elektrotechnik GmbH

Külsheimer Straße 10
91438 Bad Windsheim
Telefon (09841) 666555
Telefax (09841) 666577
E-Mail info@seiler-gebaeudetechnik.de
Internet www.seiler-gebaeudetechnik.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Druckluftanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlageanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

72

SenerTec Center Mainburg GmbH – Niederlassung Mittelfranken

Gewerbestr. 21
91560 Heilsbronn
Telefon (09872) 95691-0
Telefax (09872) 95691-20
E-Mail mail@senertec-mainburg.de
Internet www.senertec-mittelfranken.de

Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

73

Stefan Siedler Druckluft Dienst – SKR

Riedfelder Ortsstraße 42
91413 Neustadt / Aisch
Telefon (09161) 7826907
Telefax (09161) 7826910
E-Mail info@siedler-dld.de
Internet www.siedler-dld.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting
Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

74

Siemens AG Energy Management – Industrial Automation Systems

Gleiwitzer Straße 555
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 895-2964
Telefax (0911) 895-152964
E-Mail engelbert.lang@siemens.com
Internet www.siemens.com

Energieeinspar-/Performance-Contracting
Wartung und Instandhaltung von Windkraftanlagen

75

silent-power-units GmbH

Kursberg 11
91236 Alfeld
Telefon (09157) 9279845
Telefax (09157) 9279847
E-Mail info@silent-power-units.com
Internet www.silent-power-units.com

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

76

Thomas Hofmann SOLAR-FUN – Heizungs- und Energiespartechnik

Mühlsteig 22, Gewerbegebiet VV
90579 Langenzenn
Telefon (09101) 6690
Telefax (09101) 536200
E-Mail solar-fun@onlinehome.de
Internet www.solar-fun.de

Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken
Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlageanlagen
Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen
Wartung und Instandhaltung von Windkraftanlagen

77**Solar-Stadl Hemmetter GmbH**

Waizenhofen 9
91177 Thalmässing
Telefon (09173) 799-33
Telefax (09173) 799-32
E-Mail info@solarstadl.de
Internet www.solarstadl.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen
Wartung und Instandhaltung von Windkraftanlagen

78**Solarstrom-Roth GmbH**

Gewerbering 7a
91564 Neuendettelsau
Telefon (09874) 50450-0
Telefax (09874) 50450-29
E-Mail info@solarstrom-roth.de
Internet www.solarstrom-roth.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

79**Soley Solar GmbH**

Hirschlach 30 b
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 6593-220
Telefax (09826) 6593-090
E-Mail info@soley-solar.de
Internet www.soley-solar.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen
Wartung und Instandhaltung von Windkraftanlagen

80**Spörrer Kompressoren**

Am Roten Berg 2
95704 Pullenreuth
Telefon (09234) 9923-0
Telefax (09234) 9923-28
E-Mail info@spoerrere-kompressoren.de
Internet www.spoerrere-kompressoren.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

81**Stadtwerke Bamberg**

Margaretendamm 28
96052 Bamberg
Telefon (0951) 77-0
Telefax (0951) 77-6090
Internet www.stadtwerke-bamberg.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Beleuchtung

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

82**Stahl Drucklufttechnik e. K. Druckluft- und Kondensataufbereitungstechnik**

Regensburger Str. 24
93173 Wenzenbach
Telefon (09407) 94090
Telefax (09407) 940925
E-Mail kontakt@stahl-druckluft.de
Internet www.stahl-druckluft.de

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

83**Stang Heizung + Bad GmbH & Co.KG**

Windshofen 36
91589 Aurach
Telefon (09804) 92121
Telefax (09804) 92122
E-Mail info@stang-heizung-bad.de
Internet www.stang-heizung-bad.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

84**Storm Energy GmbH**

Rathenauplatz 2
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 993992-0
Telefax (0911) 993992-33
E-Mail info@stormenergy.de
Internet www.stormenergy.de

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

85

STS Solar Technik Schrödel GmbH

Laffenau 2
91180 Heideck
Telefon (09177) 1855
Telefax (09177) 1787
E-Mail info@sts-solar.de
Internet <http://www.sts-solar.de>

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

86

Sude-Industrietechnik

Wladimirstr. 1-3
91058 Erlangen
Telefon (09131) 40 07 152
Telefax (09131) 40 07 149
E-Mail info@sude-industrietechnik.de
Internet www.sude-industrietechnik.de

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

87

Sunleaf GbR – J. Wolf

Liesl-Kießling-Str. 16
90763 Fürth
Telefon (0911) 5680 728
Telefax (0911) 5680 729
E-Mail info@sunleaf.de
Internet www.sunleaf.de

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

88

Sunline Solartechnik GmbH

Hans-Vogel-Straße 22
90765 Fürth
Telefon (0911) 8009295-402
Telefax (0911) 8009295-417
E-Mail info@sunline-solar.de
Internet www.solartechnik.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

89

SUNSET Energietechnik GmbH

Industriestraße 8-22
91325 Adelsdorf
Telefon (09195) 9494-0
Telefax (09195) 9494-290
E-Mail info@sunset-solar.com
Internet www.sunset-solar.com

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

90

Sunworx GmbH

Am Winkelsteig 1 A
91207 Lauf a. d. Pegnitz
Telefon (09123) 96262-0
Telefax (09123) 96262-29
E-Mail info@sunworx-solar.de
Internet www.sunworx-solar.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

91

TECHNOTHERM international GmbH

Fritz-Haber-Straße 10
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 68009-0
Telefax (0911) 68009-50
E-Mail info@technotherm.de
Internet www.technotherm.com

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

92

thermorent Wärmeversorgung GmbH

Richtweg 87
90530 Wendelstein
Telefon (09129) 40666-0
Telefax (09129) 40666-40
E-Mail mail@thermorent.com
Internet www.thermorent.com

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

93

UDI Biomasse Verwaltungs GmbH

Kellerweg 12
91154 Roth
Telefon (0911) 9290550
Telefax (0911) 9290555
E-Mail info@udi.de
Internet www.udi.de

Betrieb von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

94

Unterfränkische Überlandzentrale eG

Schallfelder Str. 11
97511 Lültsfeld
Telefon (09382) 6040
Telefax (09382) 604104
E-Mail uez@uez.de
Internet www.uez.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Beleuchtung

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Windkraftanlagen

95

visalvis GmbH Energieeffizienz und Energiemanagement Beratung

Magnolienweg 5
63741 Aschaffenburg
Telefon (06021) 439163-0
Telefax (06021) 439163-9
E-Mail info@visalvis.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

96

Wärme + Welle Gesellschaft für Wärme und Schwimmbadtechnik mbH & Co. KG

Julius-Loßmann-Straße 8
90469 Nürnberg
Telefon (0911) 480 3443
Telefax (0911) 480 3441
E-Mail info@waermewelle.de
Internet www.waermewelle.de

Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

97

Wärme-Strom-Gemeinschaft eG

Südliche Ringstraße 17
91126 Schwabach
Telefon (09122) 171309
Telefax (09122) 694370
E-Mail info@waerme-strom-gemeinschaft.de
Internet www.waerme-strom-gemeinschaft.de

Energieeinspar-/Performance-Contracting

Betrieb von Blockheizkraftwerken

98

Helmut Westarp GmbH

Römerstraße 17
63741 Aschaffenburg
Telefon (06021) 45189-0
Telefax (06021) 45189-100
E-Mail info@helmut-westarp.de
Internet www.helmut-westarp.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Druckluftanlagen

99

WSH Wurzinger GmbH - Klima - Lüftung - Montage - Service

Nikolaus-Otto-Straße 5
91625 Schnelldorf-Hilpertsweiler
Telefon (07950) 9808-0
Telefax (07950) 9808-30
E-Mail info@wsh-wurzinger.de
Internet www.wsh-wurzinger.de

Wartung und Instandhaltung von Kälte- und Klimaanlage

100

zeitgeist engineering gmbh

Äußere Sulzbacher Straße 29
90491 Nürnberg
Telefon (0911) 21707-401
Telefax (0911) 21707-405
E-Mail info@ib-zeitgeist.de
Internet www.zeitgeist-engineering.de

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

101**Zollfrank Solar + Haustechnik GmbH**

Höfener Straße 14
91074 Herzogenaurach
Telefon (09132) 63321
Telefax (09132) 735393
E-Mail zollfrank@onlinehome.de
Internet www.zollfrank-haustechnik.de

Betrieb von Blockheizkraftwerken

Betrieb von Druckluftanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Solaranlagen/Photovoltaikanlagen

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Wärmepumpen

Beratende Dienstleister: Betriebliches Umwelt- und Energiemanagement

242

Abakus Plastics GmbH

Dreiburgenstraße 1
94104 Tittling
Telefon (08504) 957860

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Stoffstrommanagement, Controlling, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung von Industriebetrieben im Abfallmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Recycling von Abfällen; Referenzen: Marktuntersuchung, Planung und Machbarkeitsstudie für die INTERSEROH AG zur Eröffnung eines neuen Betriebes zur Sammlung und Aufbereitung von FE- und NE-Metallen; Betriebserfahrung mit Kunststoffrecycling; Implementierung von Sammelsystemen

243

Techn. Büro Abraham Beratungsbüro für Umweltschutz und Arbeitssicherheit

Ossecker Straße 33
95030 Hof
Telefon (09281) 766350
Telefax (09281) 766358
E-Mail post@tba-hof.de
Internet www.tba-hof.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gestellung externer Beauftragter (Abfallbeauftragter, Gewässerschutzbeauftragter, Immissionsschutzbeauftragter), Umweltbetriebsprüfung, Umwelthandbuch, Umweltmanagementsysteme, Umwelthandbuch, Finanzierungshilfen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Finanzierungshilfen, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagementsysteme, Umwelthandbuch, Gestellung externer Beauftragter (Abfall-, Gewässerschutz-, Immissionsschutz); Branchenerfahrung: Auf Anfrage; Referenzen: Auf Anfrage

244

Abwasser König – Ingenieurbüro für betriebliches Abwasser

Am Wiesengrund 20
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 991460
Telefax (09826) 991461
E-Mail info@abwasser-koenig.de
Internet www.abwasser-koenig.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Stoffstrommanagement, Umweltberichterstattung

245

ACCON GMBH

Gewerbering 5
86926 Greifenberg
Telefon (08192) 9960-0
Telefax (08192) 9960-29
E-Mail info@accon.de
Internet www.accon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Stoffstrommanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: • Beratung/Begutachtung • Stoffstrommanagement • Erstellen der energetischen Ausgangsbasis und energetische Bewertung im Rahmen der DIN EN ISO 50001 • strategische und operative Energieziele

246

Agrolab Kundenbetreuung Oberbayern

Grubholzer Str. 6
83059 Kolbermoor
Telefon (08031) 2918-0
Telefax (08031) 96816
E-Mail marese.hirth@agrolab.de
Internet www.agrolab.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Eigenkontrolle, Gewässerschutzbeauftragter

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Indirekteinleiterkataster, Umweltanalytik, Abwasserlastuntersuchung, Betriebstagebücher; Branchenerfahrung: Kommunen, Metallverarbeitung, Lebensmittel

247**AHORN Rechtspflichtenservice GmbH**

Brucker Str. 24
82216 Maisach
Telefon (08142) 487711
E-Mail info@ahorn-rps.de
Internet www.ahorn-rps.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Umwelthaftung, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ermittlung und Zuordnung der konkreten Rechtspflichten im Unternehmen hinsichtlich Umweltrecht und Arbeitssicherheit Schaffung von Nachweisdokumenten hinsichtlich der organisatorischen Überwachungspflichten der Unternehmer und Führungskräfte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Abfallwirtschaft, Wasserversorgung, Abwasserentsorgung, Betrieb genehmigungspflichtiger Anlagen

248**A&HTEC Albrecht & Hörmann Umwelttechnik GmbH**

Auweg 4
82418 Seehausen
E-Mail info@ahtec.de
Internet www.ahtec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Gewässerschutzbeauftragter

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Genehmigungsverfahren, Abfallberatung

249**A&HTEC Albrecht & Hörmann Umwelttechnik GmbH**

Am Moosfeld 69
81829 München
Telefon (089) 45108560
Telefax (089) 45108588
E-Mail info@ahtec.de
Internet www.ahtec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Gewässerschutzbeauftragter

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Genehmigungsverfahren, Abfallberatung

250**Akku Umweltberatungs GmbH**

Corneliusstr. 10
80469 München
Telefon (089) 202056-30
Telefax (089) 202056-50
E-Mail info@akku-gmbh.de
Internet www.akku-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Umweltberichterstattung, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung im Bereich des betrieblichen Umweltschutzes und Umweltmanagements; Umsetzung von der Ökobilanz über das Ökocontrolling bis hin zum Umweltmanagementsystem (nach EG-Öko-Audit-Verordnung und ISO 14001) und der Implementierung von Betrieblichen Umweltinformationssystemen (BUI); Umsetzung integrierter, prozessorientierter Managementsysteme; Entwicklung und Beratung von Umweltsoftware Selbstbewertungen im Bereich Nachhaltigkeit

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Durchführung von Ökobilanzen, Umsetzungsberatung zum EG-Öko-Audit /Ökocontrolling, Umweltsoftware, Integrierte Managementsysteme; Branchenerfahrung: Lebensmittel, Textil, Dienstleistung, Chemie, Maschinenbau, Transportwesen, Bau, Energie, Kunststoff, Automobil; Referenzen: Bay. Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen, München; Hopffisterei, München; Helen Harper, Diessen; Meyer-mühle, Landshut; fruitique München; MAN Technology, Karlsruhe; Hoechst, Frankfurt; RWE AG, Essen; Heidelberger Druckmaschinen, Bosch Siemens Hausgeräte, AUDI, BMW, Infineon, Tetra Pak, GEALAN, LfU Baden Württemberg

251

All-Cert Gesellschaft für Zertifizierungen mbH

Am Hilgnerfeld 12
83626 Valley
Telefon (08024) 4733000
Telefax (08024) 47330033
E-Mail info@all-cert.de
Internet www.all-cert.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Zur Zeit liegt die Akkreditierung für die Branchen Ernährungsgewerbe und Tabakverarbeitung, Holzgewerbe, Papiergewerbe, Verlagsgewerbe, Druckgewerbe, Chemische Industrie, Herstellung von pharmazeutischen Erzeugnissen, Metallherzeugung und -bearbeitung, Maschinenbau, anderer Fahrzeugbau, Herstellung von Möbeln, Musikinstrumenten, Sportgeräten und Spielwaren, Verkehr und Nachrichtenübermittlung, Datenverarbeitung, Informationstechnik, Erbringung von Dienstleistungen sowie öffentliche Verwaltung, Verteidigung und Sozialversicherung vor. Referenzen: Referenzliste auf Anfrage

252

AMEC Environment & Infrastructure GmbH

Bayerstrasse 85A
80335 München
Telefon (089) 2284847-50
Telefax (089) 2284847-79
E-Mail info-de@amec.com
Internet www.amecfw.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Risikomanagement, Umweltberichterstattung, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Vorbereitung von Unternehmen auf so genannte "Matrixzertifizierungen" oder "Gruppenzertifizierungen", Abfallbeauftragte, Immissionsschutzbeauftragte, Umweltverträglichkeitsprüfung, beratende Tätigkeit beim Aufbau eines

Qualitätsmanagementsystems oder Integrierter Managementsysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Einführung und Betreuung von Umweltmanagementsystemen auf militärischen Standorten in Europa, Rechtskonformitätsaudits für diverse gewerbliche und Industriekunden weltweit

253

Ammer Entsorgungs GmbH & Co. KG

Baldhamer Str. 33
85604 Zorneding
Telefon (08106) 2420-0
Telefax (08106) 2420-20
E-Mail info@ammerkg.de
Internet www.ammer-entsorgung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallberatung, Abfallbilanzerstellung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Abfallberatung, Abfallbilanzerstellung; Branchenerfahrung: Druckereien u. Druckweiterverarbeitungsgewerbe, Verwaltungen, Kommunen, Gewerbe allgemein; Referenzen: Landkreis München, Landkreis Ebersberg, Oldenbourg Verlag, Münchner Merkur/tz, Wacker-Chemie, Siemens AG, Deutsche Bahn

254

Analytik Aurachtal GmbH

Wirtshöhe 6
91086 Aurachtal-Münchaurach
Telefon (09132) 75034-0
Telefax (09132) 75034-29
E-Mail info@analytik-aurachtal.com
Internet www.analytik-aurachtal.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltmanagement, Umwelthandbuch; Branchenerfahrung: mittelst. Industrie u. Konzerne (Elektro-, metallverarbeitend)

255

ARCADIS Deutschland GmbH

Rosenheimer Str. 145 e
81671 München
Telefon (089) 454911-0
Telefax (089) 454911-99
E-Mail muenchen@arcadis.de
Internet www.arcadis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltinformationssysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Mehrjährige Erfahrungen in der Durchführung von Öko- bzw. Umwelt-Audits; Ausbau von Umweltmanagement-Systemen und der Erarbeitung von Umwelt-Handbüchern; Branchenerfahrung: Maschinenbau, Chemie, Lackindustrie, Holzverarbeitende Industrie, Druckereien, papierverarbeitende Industrie u.a. Referenzen: Referenzen auf Anfrage

256

Architekturbüro Engelhardt

Brunntalstr. 2
97267 Himmelstadt
Telefon (09364) 9374
Telefax (09364) 7608
E-Mail info@engelhardtplan.de
Internet www.engelhardtplan.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering

257

Arqum Gesellschaft für Arbeitssicherheits-, Qualitäts- und Umweltmanagement mbH

Aldringenstr. 9
80639 München
Telefon (089) 1210994-0
Telefax (089) 1210994-9
E-Mail Arqum@Arqum.de
Internet www.arqum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Umweltbetriebsprüfung, Umweltgutachter, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiedatenmanagement, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Nachhaltigkeitsberichterstattung, Ökobilanzierung, Stoffstrommanagement, Zertifizierung gemäß ISO 14001, Zertifizierung gemäß ISO 50001

258

ARS-tec Abfallberatungs-, Recycling- und Sondermüll-Entsorgungsgesellschaft mbH

Konrad-Zuse-Str. 6
89231 Neu-Ulm
Telefon (0731) 206045-0
Telefax (0731) 206045-10
E-Mail info@arstec.de
Internet http://www.arstec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Mobilitätsmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Gefahrgutbeauftragter, Logistik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Industrie, Gewerbe, Bund, Land, Kommune; Referenzen: LRA Neu-Ulm, Merckle Ulm, DASA Ulm, AEG Ulm, Thomae Biberach, EVD Ulm, Mercedes Benz Ulm, Bosch Stuttgart, ITT Tettngang, Bodensee WV Dippingen

259

Attenberger GmbH Fachbüro für Arbeitssicherheit und Umweltschutz

Tittlinger Str. 7
94034 Passau
Telefon (0851) 6365
Telefax (0851) 6380
E-Mail info@attenberger-gmbh.de
Internet www.attenberger-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Kosten-Nutzen-Analyse, Umweltgutachter, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung zur Einführung eines Umweltmanagementsystems nach EG-Ökoaudit-Verordnung bzw.

DIN EN ISO 14001; Beratung von Vertragspartnern auf dem Gebiet des Umweltschutzes und des Abfallmanagements sowie der Schadstoffmessung und der Gebäudesanierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Kfz-Instandsetzer, Druckerei, Metallverarbeitung, Banken, Holz- und metallverarbeitende Produktionsunternehmen, Gastronomie, Hotelgewerbe, Sozialdienste und Wohlfahrtspflege, Steuer- und Anwaltskanzleien, Arztpraxen

260

AU Consult GmbH

Friedberger Str. 155

86163 Augsburg

Telefon (0821) 26199-0

Telefax (0821) 26199-30

E-Mail info@au-consult.de

Internet <http://www.au-consult.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Umweltbetriebsprüfung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Genehmigungsverfahren, Gewässerschutzbeauftragter, Immissionsschutzbeauftragter, Kosten-Nutzen-Analyse, Umwelt-Audit

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kosten-Nutzen-Analysen für private Abfallverwerter und Entsorger, Umweltberatung in der Entsorgungswirtschaft; Branchenerfahrung: Abfallverwerter und Entsorger; Referenzen: Fa. Mannert Gersthofen, Fa. Westermeier Weilheim, Fa. Hädrich Fürstenfeldbruck

261

Balance Energy Solutions GmbH

Stefan-George-Ring 29

81929 München

Telefon (089) 93086380

Telefax (089) 93086384

E-Mail thomas.preschel@balance-es.de

Internet www.balance-es.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Kosten-Nutzen-Analyse, Managementhandbuch/Dokumentation

262

bifa Umweltinstitut GmbH

Am Mittleren Moos 46

86167 Augsburg

Telefon (0821) 7000-0

Telefax (0821) 7000-100

E-Mail marketing@bifa.de

Internet <http://www.bifa.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Ökoeffizienzanalyse, Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung zur Umsetzung der EG-Öko-Audit-VO, der DIN ISO 14001; Entwicklung integrierter Managementsysteme (Umwelt, Qualität, Sicherheit); Einsatz neuer Medien (Intranet - Unternehmensführung); Internet Präsentation; Beratung zum Entsorgungsbetrieb; elektronischer Begleitschein

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kombination von betriebswirtschaftlichen, informationstechnischen und technisch-naturwissenschaftlichen Aspekten; Branchenerfahrung: Kommunalen und industrieller Bereich, öffentliche Verwaltung; Referenzen: Siemens Solar GmbH, München; Papierfabrik Lang, Ettringen; Stadt Ingolstadt; ZV Abfallwirtschaft Donau-Wald, Deggendorf; L & N Recycling GmbH, Günzburg; Recycle it GmbH, Eppishausen; Tinox GmbH, München; Leiner Markisen GmbH, Horgau; Karl Stief GmbH, Augsburg; Stiftung Volkswagenwerk, Braunschweig; Bayerisches Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz; Osram GmbH Augsburg; PDR GmbH & Co. KG, Thurnau; HP AG, Corvallis (USA); G-NET, Ltd. Tokyo (Japan)

263

BERG GmbH

Fraunhoferstr. 22

82152 Martinsried

Telefon (089) 379160-0

Telefax (089) 379160-199

E-Mail info@berg-energie.de

Internet www.berg-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse

264

BEUCON GmbH

Lochhamer Schlag 12
82166 Gräfelfing
Telefon (089) 82988300
Telefax (089) 82988301
E-Mail team@beucon.de
Internet www.beucon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Ökoeffizienzanalyse, Controlling, Umweltmanagement

265

bfk ingenieure

Hintere Marktstraße 40
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 999189-0
Telefax (0911) 999189-99
E-Mail bfk@bfk-ingenieure.de
Internet www.bfk-ingenieure.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Umsetzung von Management-Systemen, Integrierte Managementsysteme, TQM Seminare, Schulungen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Öko-Audit DIN EN ISO 14001 DIN EN ISO 9000, VDA, QS 9000, ISO/TS 16949; Branchenerfahrung: Automobil-Zuliefer-Industrie; Handwerk; Dienstleister; Referenzen: siehe Internet www.bfk-ingenieure.de

266

BFM Umwelt GmbH Beratung Forschung Management

Zehentstadelweg 7
81247 München
Telefon (089) 548034-0
Telefax (089) 548034-29
E-Mail info@bfm-umwelt.de
Internet <http://www.bfm-umwelt.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, Stoffstrommanagement, Umweltbetriebsprüfung, Umweltgutachter, Managementhandbuch/Dokumentation, weitere Angaben zur Tätigkeit: Due Diligence

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

große Industrieanlagen; Branchenerfahrung: Bleihütten, Keramikherstellung, Flughäfen; Referenzen: Quexco Ltd., The Royal China & Porcelain Company Inc.

267

BGU Dr. Schott & Partner GbR Büro für Geotechnik und Umweltfragen

Glatzer Str. 5
82319 Starnberg
Telefon (08151) 6805
Telefax (08151) 21845
E-Mail BGU-Sta@t-online.de
Internet www.bgu-schott.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Controlling, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Hydrogeologie, Hydrochemie, Grundwasser, Grundwassererkundung, Grundwasserschutz, Trinkwassererschließung, Wasserversorgung, Wärmepumpen, Kies- und Sandlagerstätten, wasserrechtliche Genehmigungsverfahren, Altlasten;

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Trink-, Mineral- und Heilwasservorkommen, Brunnenbau, Grundwassereinzugsgebiete, Wasserschutzgebiete, Sanierung von Grundwasser und Brunnen, Beweissicherungen, Untersuchungen von Grundwasser und Boden, Umweltverträglichkeitsstudien; Branchenerfahrung: Kommunen, Ämter, Zweckverbände, Industrie, Private, Gerichte; Referenzen: Auf Anfrage

268

Bildungszentrum für Umweltschutz d. Bayer. Verwaltungsschule

Kastellstr. 9
89415 Lauingen
Telefon (09072) 71-1700
Telefax (09072) 71-1799
E-Mail plewe@bvs.de
Internet <http://www.bvs.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Aus-/Weiterbildung auf dem gesamten Gebiet "Betriebliches Umweltmanagement"

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Aus-/Weiterbildung seit vielen Jahren auf dem Gebiet des "Betrieblichen Umweltmanagement"; Branchenerfahrung: Alle Dozenten kommen aus der Praxis mit langjähriger Erfahrung, sowohl für rechtliche als auch fachliche Themen. Referenzen: gesamte öffentliche Verwaltung, Stadtwerke, Wasserversorgungsbetriebe, Abwasserentsorgungsbetriebe

269**bioConsult Sachverständigeninstitut für Wasser- und Bodenreinhaltung**

Prinzenstr. 43
80639 München
Telefon (089) 1782422
Telefax (089) 175692
E-Mail sekretariat@bioConsult-svi.de
Internet www.bioConsult-svi.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Ökobilanzierung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung bzgl. Produkthaftung, -sicherheit, Abfallvermeidung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Mineralölindustrie, metallverarbeitende Betriebe, Krankenhäuser, Arztpraxen; Branchenerfahrung: Mineralölindustrie, metallverarbeitende Betriebe, Krankenhäuser, Arztpraxen, Hotelbetriebe; Referenzen: auf Anfrage

270**bluesign technologies germany gmbh**

Am Mittleren Moos 48
86167 Augsburg
Telefon (0821) 7477544
Telefax (0821) 7477545
E-Mail thomas_schaefer@bluesign.com
Internet www.bluesign.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Stoffstrommanagement, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Textil, Umwelt, Verbraucherschutz

271**Braun Entsorgung GmbH**

Lindenstr. 10
85077 Manching
Telefon (08459) 320510
Telefax (08459) 320550
E-Mail info@braun-gruppe.de
Internet www.braun-entsorgung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Transport von Abfällen mittels Container und Spezialcontainer, wie IBC Beratung, Information und Unterstützung im Bereich Entsorgung/Verwertung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Containerdienst für sämtliche Abfälle, Schadstoffsammlung aus Haushaltungen und Gewerbe/Industrie; Branchenerfahrung: Kommunen (Landkreise), Gewerbe, Industrie; Referenzen: Landkreis PAF, EI, IN, Raffinerie ESSO, Bayernoil, StoV Ing., StoV Regensburg, EADS

272**Breitsamer Entsorgung – Recycling GmbH**

Dachauer Str. 535
80993 München
Telefon (089) 1417676
Telefax (089) 1417686
E-Mail info@breitsamer-entsorgung.de
Internet www.breitsamer-entsorgung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Stoffstrommanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Containerdienst, Sortieranlage, Beratung, Erstellen von Entsorgungskonzepten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Industrie - Entsorgung, Baustellen - Entsorgung, private Entsorgung (Sperrmüll); Branchenerfahrung: Großbaustelle, Abbruch, Sperrmüll-Entsorgung

273**Brigitte Eyertt**

Maiselsbergerstr. 5
84416 Taufkirchen
Telefon (08084) 9163
Telefax (08084) 9165
E-Mail be@eytech.eu
Internet www.eytech.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, umweltfreundliche Beschaffung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Entfernung von Graffiti

274

Brinker – Umwelt- & Managementberatung GmbH

Prinzenstr. 18b
87561 Oberstdorf
Telefon (08322) 606502
Telefax (08322) 606506
E-Mail brinker@umweltonline24.de
Internet <http://www.umweltonline24.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Controlling, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Genehmigungsverfahren nach BIMSCHG, WHG, KRW-/ABFG, Einführung UMS, Mitarbeiterschulung, Projektmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Verbundprojekt mit dem Deutschen Schraubenverband, Institut für Umformtechnik (FH Iserlohn), Genehmigungsverfahren (Entsorgung, Duroplast, Lack); Branchenerfahrung: Automobilzulieferer, Metallverarbeitung, Kunststoffverarbeitung, Tierfuttermittel, Tierarzneimittel, Kosmetik, Entsorgung; Referenzen: Schrauben Betzer Lüdenscheid, Friedr. Boessner Neuwied, EJOT Verbindungstechnik Bad Laasphe, Fuchs Schraubenwerk Siegen, Hein Wuppertal, Arnold Knipping Kierspe, Kolb Wuppertal, Wilhelm Schuhmacher, Hilchenbach, Stadtreinigungs- Transport- und Baubetrieb Lüdenscheid, Atarost Tierarzneimittel Twistringen, Kraftfutter Meyer Twistringen, Chemie- und Kosmetik Schmeed Twistringen, Menshen Containerdienst Werdohl, Fraunhofer IPT Aachen, SARNATECH Lüdenscheid, Hugo Sichelschmidt & Co. Lüdenscheid, Textron Verbindungstechnik Deutschland, G. Alberts Herscheid, Bildungszentrum IHK Bochum, IHK Aachen, Fresenius Dortmund, FH Friedberg

275

BS Abfallmanagement und Umwelttechnik GmbH

Bienenweg 5 a
82194 Gröbenzell
Telefon (08142) 4482378
Telefax (08142) 4482377
E-Mail bs-umwelttechnik@web.de
Internet www.BS-Abfallmanagement.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Mobilitätsmanagement, Stoffstrommanagement, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abbruch- und Aushubüberwachung, Abfallbeauftragter, Umweltschutzkonzepte, Verwertung von Abfällen aller Art

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Verwertung organischer und mineralischer Reststoffe (KW-/PAK-Belastung), Abfallwirtschaftskonzepte, Abfallbeauftragter, gesetzliche Auflagen/Anforderungen, Verwertung von Dachpappen; kontaminierte Ausbaumaterialien; Branchenerfahrung: Gießereien, Metallverarbeitung, Lebensmittelverarbeitung, Bauindustrie, Kompostierung/Vergärung, Industrie-/Gewerbeabbrüche; Referenzen: auf Anfrage

276

Büro-Consult Regina Ludwig

Brotmannstr. 55 a
85635 Höhenkirchen-Siegertsbrunn
Telefon (08102) 748012
Telefax (08102) 748013

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Seminare zur Umsetzung der Öko-Audit-Verordnung. Schulungskonzepte für die selbständige Abwicklung der Umweltmanagementsysteme im Unternehmen; Branchenerfahrung: Halbleitbereich; Referenzen: nach Rücksprache

277

Büro für Umwelt- und Abfallberatung

Birkengraben 46
96052 Bamberg
Telefon (0951) 98120-10
Telefax (0951) 98120-50
E-Mail rudolf.kroack@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Genehmigungsverfahren, Umwelt-Audit, Umweltberichterstattung, Umweltmanagement, Umweltschutzkonzepte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

EG-Öko-Audit, Beratungen im Rahmen des BUBP; Branchenerfahrung: Graphisches Gewerbe, Hotel- und Gaststättengewerbe, Bauunternehmen, Büromaschinengewerbe, Kfz, Metallverarbeitendes Gewerbe; Referenzen: Auf Anfrage, Brauereien

278

Büro Montanus

Linprunstrasse 44
80335 München
Telefon (089) 23923908
E-Mail montanus@montanus-emu.de
Internet www.montanus-emu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering

279

C-P-S Consulting International GmbH

Rosenkavalierplatz 18
81925 München
Telefon (089) 928790-0
Telefax (089) 92879-10
E-Mail info@c-p-s.de
Internet www.c-p-s.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Mobilitätsmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Analysen der internen Rahmenbedingungen (Stärken, Schwächen), Abschätzung der Ressourcen; Ermittlung der Stoffströme und Dokumentation; Entwicklung von Verfahren zur Verringerung der anfallenden Stoffe; Aufbau eines Logistik-Managements (Recycling, Verpackung, Entsorgung)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Prozeßorientierter Umweltschutz und Ressourcenschonung, alternative Produktionsverfahren und Standortoptimierung, Einführung eines Logistikmanagements und Optimierung der Entsorgungsstrukturen; Branchenerfahrung: Automobilindustrie, Maschinenbau, Handel; Referenzen: AUDI AG, VW AG

280

CDM Smith Consult GmbH - Niederlassung Nürnberg

Fürther Straße 212
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 40100-40
Telefax (0911) 40100-30
E-Mail nuernberg@cdmsmith.com
Internet www.cdmsmith.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Immissionsschutzbeauftragter, Risikoanalyse, Umweltberichterstattung, Umweltinformationssysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bestandaufnahme, Emissions-, Umwelterklärung, Risikoanalyse, Genehmigungsverfahren; Due Diligence; Branchenerfahrung: Gießereien, Metallindustrie, Druckereien, Tankstellen, chemische Reinigungen; Referenzen: Auf Anfrage

281

CDM Smith Consult GmbH

Lazarettstraße 4
80636 München
Telefon (089) 889692-0
Telefax (089) 889692-50
E-Mail muenchen@cdm.com
Internet www.cdmsmith.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wasser, Abwasser, Abfall, Emission/ Immission, Bestandsaufnahme, Umwelterklärung, Risikoanalyse, Genehmigungsverfahren; Due Diligence; Branchenerfahrung: Gießereien, Metallindustrie, Automotive, Tankstellen, chem. Reinigungen, lederverarbeitende Industrie

282**CERES – CERTification of Environmental Standards GmbH**

Vorderhaslach 1
91230 Happurg
Telefon (09158) 928290
Telefax (09158) 9289 862
E-Mail ceres@ceres-cert.com
Internet www.ceres-cert.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltmanagement ökologischer Landbau, Zertifizierung

283**EEB Rudolf Cirbus**

Eschenbach 328
91224 Pommelsbrunn
Telefon (09154) 278332
E-Mail info@eeb-rudolfcirbus.de
Internet www.eeb-rudolfcirbus.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001

284**CM Consult Dr. Christian H. Möbius
Beratende Chemiker und Ingenieure**

Muesmannstraße 15 g
86199 Augsburg
Telefon (0821) 994120
Telefax (0821) 994121
E-Mail cm@cm-consult.de
Internet <http://www.cm-consult.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Förderprogramme, Risikomanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Begutachtung für papier- und zellstofferzeugende Industrie in Fragen des Umweltschutzes

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wasserkreislaufführung, Abwasserbehandlung, Abfallmanagement; Branchenerfahrung: Papier- und Zellstofferzeugung; Referenzen: Referenzlist mit ca. 80 Positionen, Beispiele: Ahlstrom, Hakle-Kimberley, M-real, Sappi, SCA, UPM

285**Compactec Gesellschaft zur Kompaktierung nachwachsender Rohstoffe mbH**

Zum Weinberg 3 a
93197 Zeitlarn
Telefon (0941) 69669-0
Telefax (0941) 69669-60
E-Mail compactec@compactec.de
Internet www.compactec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Förderprogramme, öffentlich, Öko-Marketing, Umweltmessen/-ausstellungen

286**CtP & Print QualityControl
Thomas M. Schnitzler e. K.**

Industriestr. 29
82194 Gröbenzell
Telefon (08142) 2847424
Telefax (08142) 2847426
E-Mail schnitzler@ctpundprint.de
Internet www.ctpundprint.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Schulungen im Bereich FSC und PEFC-Zertifizierung. PSO-Zertifizierung im Bereich Vorstufe und Druck.

287

Deiningner – Firmenberatung

Schönweißstrasse 15
90461 Nürnberg
Telefon (0911) 4394426-0
Telefax (0911) 4394426-9
E-Mail info@fibede.de
Internet www.fibede.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement

288

DEKRA Niederlassung Augsburg

Am Mittleren Moos 45
86167 Augsburg
Telefon (0821) 748920
Internet <http://www.dekra.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Ökobilanzierung, Umweltgutachter, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung zur Einführung eines UMS (nach EG-VO DIN ISO 14001) und Validierung von Standorten/Unternehmen (nach Öko-Audit-Verordnung)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Kombination von Umwelt-/Sicherheits- und Qualitätsmanagement; Branchenerfahrung: Kfz-Hersteller, Druckerei, Metallverarbeitung, Banken; Referenzen: Porsche, Festo, "Modell Hohenlohe", Freudenberg, Mercedes Benz Werk Untertürkheim, LG Stuttgart

289

DG Beratung GmbH

Holunderweg 9a
93359 Wildenberg
Telefon (09444) 870821
Telefax (09444) 8709751
E-Mail weber@dg-beratung.de
Internet www.dg-beratung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Öffentlichkeitsarbeit, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umsetzung ISO

14001, Entsorgung im Betrieb, Ausbildung In-house-Schulung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Branchenerfahrung: Kfz-Branche, Druckereien, Gesundheitswesen; Referenzen: Kreiskrankenhaus Kelheim, KKH Regensburg, KKW Wörth, KKH Hemau, Klinikum Bad Rodach

290

Die Effizienzprofis eG

Friedrich-Bergold-Weg 8
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 254225-50
Telefax (0911) 254225-49
E-Mail office@die-effizienzprofis.de
Internet www.die-effizienzprofis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001

291

Dieter Lenzenhuber

Westheimer Strasse 27
86356 Neusäß
Telefon (0821) 481242
Telefax (0821) 484392
E-Mail dieter.lenzenhuber@gmx.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Stoffstrommanagement, Umweltmanagement

292

**Dr. Carl – Institut für Umweltforschung
Umweltgutachten und Schadstoffanalytik**

Gollenbergstr. 12
82299 Türkenfeld
Telefon (08193) 6651
Telefax (08193) 6651
E-Mail schadstoffe@dr-carl-institut.de
Internet www.dr-carl-institut.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung

Schwerpunkte der Tätigkeit
weitere Angaben zur Tätigkeit: Wenn Sie sich in Ihren vier Wänden nicht mehr wohlfühlen und den Verdacht haben, daß Ihre Wohnung Sie krank macht, forschen wir für Sie nach den Ursachen. In Wohn- und Geschäftsräumen untersuchen wir Raumluft, Hausstaub (Trägersubstanz z.B. für Biozide),

Materialproben, Inneneinrichtungen, sämtliche Bestandteile des Gebäudes (z.B. Fußböden, Tür- und Fensterrahmen, Wände) auf Lösemittel, Formaldehyd, Biozide, Dioxine/Furane, Weichmacher, Flammschutzmittel, Schimmelpilze Elektrosmog usw.

293

Dr. Carl – Institut für Umweltforschung

Anemonenstr. 1
81547 München
Telefon (089) 94467065
Telefax (089) 94467065
E-Mail schadstoffe@dr-carl-institut.de
Internet www.dr-carl-institut.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Analytik/Messung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Wenn Sie sich in Ihren vier Wänden nicht mehr wohlfühlen und den Verdacht haben, daß Ihre Wohnung Sie krank macht, forschen wir für Sie nach den Ursachen. In Wohn- und Geschäftsräumen untersuchen wir Raumluft, Hausstaub (Trägersubstanz z.B. für Biozide), Materialproben, Inneneinrichtungen, sämtliche Bestandteile des Gebäudes (z.B. Fußböden, Tür- und Fensterrahmen, Wände) auf Lösemittel, Formaldehyd, Biozide, Dioxine/Furane, Weichmacher, Flammschutzmittel, Schimmelpilze Elektrosmog usw.

294

Dr. Georg Nerl Erstellung von Gutachten – Dienstleistungen im Bereich Gebäudeschadstoffe

Ergoldinger Str. 14
84098 Hohenthann
Telefon (08784) 969938
Telefax (08784) 969940
E-Mail info@dr-nerl.de
Internet www.dr-nerl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Umweltbetriebsprüfung, Umweltgutachter, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung zur Einführung EMAS/ISO 14001 Zertifizierung ISO 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltprüfung; Erstellung der nötigen Dokumente; Durchführung interner Audits; Branchenerfahrung: Metallverarbeitung; Lackierung; Glasverarbeitung; Holzverarbeitung; Kunststoffverarbeitung; Referenzen: ift Rosenheim; Allianz Cert; DECOMA Germany GmbH; INTERPANE Glasgesellschaft ...

295

Dr. Doc GmbH Consulting Software Umweltschutz

Heinrich-Kley-Str. 2
80807 München
Telefon (089) 356127-0
Telefax (089) 356127-11
E-Mail info@drdoc.com
Internet www.drdoc.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Hydrogeologie, Grundwassermodelle, Standortbeurteilungen, F&E-Vorhaben, Emissions-Messungen, Geophysik,

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Altlastensanierung, Öko-Audit, Umweltverträglichkeitsprüfung, Risikoabschätzung, Gefährdungspotentialabschätzung, Umweltmonitoring, Schadstoffausbreitung, Datenbanken, Archivierungssysteme: Umweltarchiv; Branchenerfahrung: Trinkwasserversorgungen, Deponien; Referenzen: Deutsche Gesellschaft für Wiederaufarbeitung von Kernbrennstoffen mbH Hannover, TÜV Bayern e.V. München, Stadt Sulzbach-Rosenberg

296

Dr. Frank Ziegler – Umwelt- und Management-Beratung

Glockenstraße 15
95447 Bayreuth
Telefon (0921) 8002762
Telefax (03222) 1357147
E-Mail ziegler.umwelt@t-online.de
Internet www.xing.com/profile/Frank_Ziegler33

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Öffentlichkeitsarbeit, Ökobilanzierung, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, umweltfreundliche Beschaffung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: – QuB-Gütesiegel (Qualitätsverbund umweltbewusster Betriebe) – Bayerisches Umweltsiegel für das Gastgewerbe – BUBAP-Förderung (Bayerisches Umweltberatungs- und Audit-Programm)

297

Dr. Josef Fuchs Beratungsbüro für Umwelt

Burgauer Str. 120
81929 München
Telefon (089) 95959400
Telefax (089) 99148983
E-Mail JosefFuchs@t-online.de
Internet www.umwelt-fuchs.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Stoffstrommanagement, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Immissionsschutzbeauftragter, Stoffstrommanagement, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, umweltorientierte Unternehmensführung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Branchenerfahrung: Hotel- und Gaststätten, Altenheime

298

Dr. Haidn Umweltberatung GmbH & Co. KG

Langäckerstraße 16
94133 Röhrnbach-Oberndorf
Telefon (08582) 914077
Telefax (08582) 979314
E-Mail info@dr.haidn-umweltberatung.com
Internet www.dr.haidn-umweltberatung.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fachspezifische u. praxisorientierte Beratung/Unterstützung bei der betriebl. Einführung von Umweltmanagementsystemen (ISO 14001, Öko-Audit).

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Innerbetriebliche Umsetzung standardisierter Umweltmanagementsysteme mit Dokumentation umweltrelevanter Betriebsabläufe. Branchenerfahrung: Als leitender Mitarbeiter bei der Fa. Vishay Electronic GmbH (1992 - 2004) insbesondere in der Elektronikbranche. Referenzen: Meine fachliche Kompetenz habe ich mir bei der Fa. Vishay Electronic GmbH angeeignet.

299

**Technisches Büro – Günter Dütsch
Arbeitsschutz–Umweltschutz–Technische
Prüfungen**

Ahornstr. 4d
96149 Breitengüßbach
Telefon (09544) 950110
Telefax (09544) 950112
E-Mail info@arbeitschutz-bayern.de
Internet www.arbeitschutz-bayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, Risikomanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Risikoermittlung, Risikomanagement, arbeitssicherheitstechnische, umwelt- und arbeitsmedizinische Betreuung; Erstellung von arbeits-, sozial- und umweltmedizinischen Gutachten; Abfallbeauftragter, Arbeitsbereichsanalysen, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, Umweltschutzkonzepte;

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Erstellen von Umweltschutzkonzepten; langjährige Betreuung im Arbeits- und Umweltschutz nach dem Arbeitssicherheitsgesetz; Öffentlichkeitsarbeit; Branchenerfahrung: mittelständische Betriebe, Handwerk, kommunale Einrichtungen; Referenzen: Unser Büro betreut seit über 15 Jahren mittelständische Betriebe und kommunale Einrichtungen im Arbeits- und Umweltschutz.

300

Dufter AG

Carl-Benz-Str. 1
84375 Kirchdorf am Inn
Telefon (08571) 925550
Telefax (08571) 92555333
E-Mail office@dufter.ag
Internet www.dufter.ag

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Industrie, Gebäude, Rechenzentren

301

**Ebert Ingenieure GmbH –
Niederlassung Nürnberg**

Marienbergstraße 94
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 9522-0
Telefax (0911) 9522-100
E-Mail office.nuernberg@eb-ing.com
Internet www.eb-ing.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Nachhaltigkeitsmarketing, Gebäudezertifizierungen nach DGNB, LEED, BREEAM; EnEV; Betriebsoptimierung; nachhaltige Planungsansätze; Energievariantenanalysen, Sensibilitätsanalysen, Simulationen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiemanagement; Due Dilligence, Zertifizierungssysteme, EnEV, Simulation, Betriebsoptimierungsanalyse; Branche: Bau und Technische Gebäudeausrüstung

302

ECA Concept GmbH

Messerschmittstr. 5
87437 Kempten
Telefon (0831) 960162-0
Telefax (0831) 960162-99
E-Mail info@eca-concept.de
Internet www.eca-concept.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Stoffstrommanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: - Einführung und Betrieb von Managementsystemen (Energiemanagementsysteme, Umweltmanagementsysteme, Qualitätsmanagementsysteme, integrierte Managementsysteme)

303

Thomas Dillig – ECO-EXPORT

Allersberger Str. 32
90461 Nürnberg
Telefon (0911) 5805569
Telefax (0911) 5805573
E-Mail td@eco-export.com
Internet www.eco-export.com/de.

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

304

ecologic gmbh

Kocheler Str. 32
82444 Schlehdorf
Telefon (0171) 6211375
E-Mail eco@ecologic-gmbh.de
Internet www.ecologic-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Förderprogramme, Umweltberichterstattung, Controlling, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fachliche Unterstützung im Rahmen der Validierung (Öko-Audit), Zertifizierung von Entsorgungsfachbetrieben. Umweltkostenrechnung, Einbindung des betrieblichen Umweltschutzes in Management-Informationssysteme. Kommunikation des betrieblichen Umweltschutzes mit der Öffentlichkeit.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Langjährige Erfahrung in der betrieblichen Finanz- und Umweltberatung, zahlreiche betriebliche Umweltanalysen, Durchführung von Öko-Audits, Altlastensanierung; Branchen Erfahrung: Industrie, Gewerbe, Handwerk; Referenzen: auf Anfrage

305

EEP Energieconsulting GmbH

Machtlfinger Str. 9
81379 München
Telefon (089) 7246949-0
Telefax (089) 7246949-15
E-Mail office@eep-energy.eu
Internet www.eep-energy.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse,

Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinkauf

306 ELOGplan GmbH

Robert-Bosch-Str. 1 - 5
85053 Ingolstadt
Telefon (0841) 9646-150
Telefax (0841) 9646-160
E-Mail sekretariat@elogplan.com
Internet www.elogplan.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Risikomanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Einführung von Umwelt- und Qualitätsmanagementsystemen, CORE-Programm (cost reduction programm), Umwelt-Checks, Seminare, Schulungen für den BDE, Vorträge für Landesverbände

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Einführung von Qualitätsmanagementsystemen in der Entsorgungswirtschaft und Brauwirtschaft, Pilotprojekt des Bayerischen Umweltministeriums zum EU-Öko-Audit, Durchführung von Umwelt-Checks im Rahmen des Bayerischen Umweltschutzberatungsprogramms; Branchenerfahrung: Industrie, Handel, Handwerk, Automobilindustrie, Entsorgungswirtschaft, Brauwirtschaft, kunststoffverarbeitende Industrie, petrochemische Industrie, metall- und holzverarbeitende Industrie; Referenzen: Fa. Peter Fink Gesellschaft für intelligente Entsorgung, Fa. Michael Schmid GmbH & Co. Entsorgungs KG, Fa. Meinhardt Stadtreinigung GmbH, Fa. Cartool, Fa. Gruber, Fa. Riesselmann, Fa. Pfister, Fa. Brunold etc.

307 Energieberatung Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Volker Lang

Ganghoferstr. 21
80339 München
Telefon (0178) 1340089
Telefax (0911) 3084408923
E-Mail vlang@energieberatung-lang.de
Internet www.energieberatung-lang.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Förderprogramme

308 ENIGA GmbH

Tittmoninger Straße 4
84489 Burghausen
Telefon (08677) 8819-758
Telefax (08677) 8819-759
E-Mail info@eniga.de
Internet www.eniga.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Risikomanagement, Stoffstrommanagement

309 Envi Experts GmbH – Die Umweltexperten

Färberstraße 39
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 360619-80
Telefax (0911) 360619-89
E-Mail info@envi-experts.de
Internet www.envi-experts.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Risikomanagement, Umweltbetriebsprüfung, Umweltgutachter, Umwelthaftung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Tätigkeit der Umweltunternehmensberatung für kleine und mittlere Unternehmen (KMU) mit dem Schwerpunkt Umwelt-Audit (Umwelttrisikoprüfung). Es werden umweltrechtliche und praktische Mitarbeiterschulungen durchgeführt und Umwelt- und Produkthaftpflichtrisiken abgeschätzt, environmental due diligence, Einrichtung von integrierten Managementsystemen; betriebliches Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

environmental due diligence bei Unternehmenstransaktionen; Ermittlung und Minderung von Umwelthaftpflichtrisiken, Durchführung von Fortbildungsveranstaltungen; Branchenerfahrung: Recycling-, Entsorgungs- und Deponiebetriebe; Bergbau und Gewinnung von Steinen und Erden sowie Baugewerbe; produzierendes Gewerbe aus den Bereichen Maschinenbau, Elektrotechnik, Elektronik und Konsumgüterindustrie; Lebensmittelindustrie, Gefahrgutlager und -speditionen; Verlagswesen; Ausführliche Referenzliste auf Anfrage

310 ENVILEX Umweltberatung UG

Ringstraße 3
91475 Lonnerstadt
Telefon (09193) 5012181
Telefax (09193) 5012182
E-Mail info@envilex.de
Internet www.envilex.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Mobilitätsmanagement, Öffentlichkeitsarbeit, Stoffstrommanagement, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement

311 Ramboll Environ Germany GmbH

Aschauer Strasse 32
81549 München
Telefon (089) 13928320
Telefax (089) 139283211
E-Mail aabenstein@environcorp.com
Internet www.ramboll-environ.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Risikomanagement, Umweltbetriebsprüfung, Umwelthaftung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltsorgfaltsprüfung (Compliance) und Due Diligence

312 EnviroTex GmbH

Provinoststraße 52
86153 Augsburg
Telefon (0821) 569796-0
Telefax (0821) 569796-90
E-Mail info@envirotex.de
Internet <http://www.envirotex.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Ökobilanzierung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Branchenübergreifende, integrierte Umweltmanagementsysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Entwicklung von Muster-Umweltmanagementsystem/Öko-Audit; Branchenerfahrung: Textil, Chemie, Papier, Oberflächenbehandlung, Steine/Erden; Referenzen: Umweltbundesamt, Länder-/Umweltministerium, Bundesstiftung Umwelt, Umweltministerium Wien, Thorey Gera GmbH

313 eos Umweltplanung & Consulting Dr. Andreas Friz-Töpfer

Meraner Str. 13
86720 Nördlingen
Telefon (09081) 25509
Telefax (09081) 22219
E-Mail drtoepfer@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Vorbereitung zur Validierung/Zertifizierung von Umweltmanagementsystemen (Öko-Audit ISO 14000)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Workshop zur Vorbereitung Öko-Audit für 8 Unternehmen, Agenda 2 Arbeitskreise; Branchenerfahrung: Diverse Branchen, Entsorgungsbranche, Steine-Erden Industrie

314 ESTEC Energiespartechnik GmbH

Industriestr. 8
97483 Eltmann
Telefon (09522) 7089-0
Telefax (09522) 7089-20
E-Mail info@estec-solar.de
Internet www.estec-solar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Unsere Mitarbeiter sind schon seit vielen Jahren in dem Bereich der erneuerbaren Energien tätig und zählen zu den praktisch orientierten Spezialisten, die mit Einsatz, Wissen und Freude täglich für Sie da sind. In unserem großen Auslieferungslager bevorraten wir für Sie alles, was zur schnellen und problemlosen Warenlieferung notwendig ist.

315

ETFS E-Technik GmbH

Europaring 4
94315 Straubing
Telefon (09421) 785500
Telefax (09421) 785505
E-Mail info@etfs-gogreen.de
Internet www.etfs-gogreen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001

316

EVIT GmbH

Schleißheimer Str. 180
80797 München
Telefon (089) 300060-0
Telefax (089) 300060-60
E-Mail info@evitgmbh.de
Internet www.evitgmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Durchführung von Umweltbetriebsprüfungen (In-/Output-Bilanzen, Schwachstellenanalysen etc.), Aufbau von Umweltmanagementsystemen für Entsorgungsbetriebe und für Energieversorgungsbetriebe mit eigenen Erzeugungsanlagen, Energiemanagement; Branchenerfahrung: Entsorgungsbranche, Energieversorgungsbetriebe mit und ohne Eigenerzeugung; Referenzen: auf Anfrage

317

Hochschule Augsburg Institut für Technologie- und Wissenstransfer (ITW)

Brunnenlechgäßchen 1, Eingang 2
86161 Augsburg
Telefon (0821) 5586-3294
Telefax (0821) 5586-3190
E-Mail itw@hs-augsburg.de
Internet <http://www.hs-augsburg.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Controlling, umweltfreundliche Beschaffung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltmanagement, Umweltbericht, Öko-Audit DIN/ISO 14000ff, Öko-Audit EMASII

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kenntnis von Methoden zum Umweltmanagement, Analyse von Wirkungen auf die Umwelt; Branchenerfahrung: Lehangebote, Betreuung von Diplomarbeiten; Referenzen: Umweltbericht der Fachhochschule Augsburg

318

Fachhochschule Neu-Ulm

Steubenstraße 17
89231 Neu-Ulm
Telefon (0731) 9762-0
Telefax (0731) 9762-299
E-Mail info@fh-neu-ulm.de
Internet <http://www.fh-neu-ulm.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Wahlfach: Umwelt-Management

319

FbU Fachbüro für betrieblichen Umweltschutz Dipl.Ing. Rudolf Klingl

Moosstr. 4
82279 Eching a. Ammersee
Telefon (089) 3573520
Telefax (089) 35735213

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Stellung externer Umweltbeauftragter mit Schwerpunkten Abfallwirtschaft, Gewässerschutz, Immissionsschutz, Chemikalienlagerung- und -management; Chemikalienlagerplanung incl. Brandschutz

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Chemikalienlagerung; Gefahrstoffmanagement innerbetrieblich; Abstimmung von Umweltfragen mit Behörden in Abgleich mit rechtlichen Anforderungen und innerbetrieblichen Möglichkeiten; Branchenerfahrung: Chemische Industrie: Herstellung von Gummi- und Kunststoffhalbzeug; Metallbranche: Spanende Fertigung; Schweißereien; Chemische Oberflächenbehandlung: Galvanik; Lackieranlagen; Papierindustrie: Wellpappenproduktion/Abwasseraufbereitung; Referenzen: Referenzliste auf Wunsch

320

Feifel-Beck – Umweltberatung und Training

Gartenstraße 18
90762 Fürth
Telefon (0911) 8105340
Telefax (0911) 8105339
E-Mail mf@feifel-beck.de
Internet www.feifel-beck.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
integrierte Managementsysteme, Umweltmanagement

321

Peter Fischer – Managementberatung

Schützenstraße 12
90596 Schwanstetten
Telefon (09170) 947585
Telefax (09170) 947587
E-Mail peter.fischer@pfm.management
Internet www.pfm.management

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Umweltgutachter, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltgutachter (zugelassen gemäß EMAS), betriebliches Umweltmanagement, Umwelthandbuch, Umweltmanagement, Zertifizierung gemäß ISO 14001, EMAS/Umwelt-Audit, Rechtsdatenbank und ISO 50001

322

Förderkreis Umweltschutz in Unterfranken e.V.

Frankfurter Str. 87
97082 Würzburg
Telefon (0931) 78097025
Telefax (0931) 78097026
E-Mail info@fuu-ev.de
Internet www.fuu-ev.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

323

Fraunhofer Institut für Umwelt, Sicherheit und Energietechnik

An der Maxhütte 1
92237 Sulzbach Rosenberg
Telefon (09661) 908413
Telefax (09661) 908401
E-Mail matthias.herms@umsicht.fraunhofer.de
Internet www.umsicht-suro.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Stoffstrommanagement

324

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Fuhrmann Ingenieurbüro für Verfahrenstechnik, Anlagensicherheit und Wasserwirtschaft

Kleiner Flecken 1
96242 Sonnefeld - OT Hassenberg
Telefon (09266) 9939779
Telefax (09266) 6453
E-Mail info@fuhrmann-verfahrenstechnik.de
Internet www.fuhrmann-verfahrenstechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Metallindustrie, Metallbe- und -verarbeitung, Metallveredelung

325

FUTURE Umwelt-, Tourismus- und Regionalberatung GmbH

Kardinal-Döpfner-Str. 8
80333 München
Telefon (089) 24241844
Telefax (089) 24241839
E-Mail info@future.com
Internet www.future.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Öffentlichkeitsarbeit, Ökobilanzierung, Umweltberichterstattung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erarbeitung, Entwicklung und Umsetzung von umweltorientierten Strategien, Marketing- und Tourismuskonzeptionen sowie innovativen Unternehmenskonzepten; Umsetzung der EG-Öko-Audit-Verordnung/ISO 14001; Qualitätssicherungssysteme, Stoffstrommanagement, Umweltschutzfirmenkooperation, Umweltsponsoring

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

modellhafte Übertragung der EG-Öko-Audit-Verordnung auf Reiseveranstalter und Tourismusgemeinden; umweltorientierte Unternehmensführung; Festlegung der Umweltpolitik; Umweltprüfung; Entwicklung eines Umweltprogramms; Aufbau und Entwicklung eines Umweltmanagementsystems; Erstellung der betrieblichen Ökobilanz; Ökomarketing; ökologische Bestandsaufnahme; betrieblicher und kommunaler Umweltschutz, umweltgerechte Betriebskonzepte insbesondere in Hotellerie, Gastronomie, Campingplätze; Entwicklung des Umweltsiegels Tirol; Branchenerfahrung: Reiseveranstalter, Hotelbetriebe, Dienstleistung, Tourismusbetriebe, Brauereien, Kommunen, Fremdenverkehrsämter/Tourist-Informationen; Referenzen: Studiosus Reisen, München; ADAC, München, Tirol Werbung, Innsbruck; TUI, Hannover; Bayerischer Tourismusverband; Tourismusgemeinde Uhdlingen-Mühlhofen; weitere Referenzen auf Anfrage

326**FutureCamp Climate GmbH**

Aschauer Str. 30
81549 München
Telefon (089) 4522670
Telefax (089) 45226711
E-Mail mail@future-camp.de
Internet www.futurecamp-climate.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

327**G&U Gbr Gesundheit und Umwelt**

Finkenweg 22
93359 Wildenberg
Telefon (09444) 8709747
Telefax (09444) 8709748
E-Mail info@gesundheit-und-umwelt.com
Internet www.gesundheit-und-umwelt.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere

Angaben zur Tätigkeit: Umsetzung ISO 14001 / EG Öko-Audit, Qualitätssicherungssysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Gesundheitswesen; Referenzen: 3 abgeschlossene Projekte

328**Enviromatec GmbH**

Königsbergerstr. 78b
86167 Augsburg
Telefon (0821) 591189
Telefax (0821) 581800
E-Mail erich-soellner@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement, Umwelt-Audit, Umweltbetriebsprüfung, Umweltcontrolling, Umwelt-handbuch, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Erstellung von Gutachten nach dem Bayerischen Umwelt- und Audit-Programm; Referenzen: LGA Bayern

329**Gesellschaft für Stadtplanung und Urbanistik mbH**

Provinostraße 52
86153 Augsburg
Telefon (0821) 650478-0
Telefax (0821) 650478-29
E-Mail info@gsu-online.de
Internet <http://www.gsu-online.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Die gsu erbringt Koordinierungsleistungen in abfallrechtlichen Genehmigungsverfahren und allen damit in Verbindung stehenden Einzelverfahren, einschließlich der Umweltverträglichkeitsprüfungen und der Erstellung von Gutachten; hierzu beschafft sie Informationen und verwaltet sie in Zusammenarbeit mit allen Beteiligten zur Beschleunigung der Verfahren.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Die Gesellschafter der gsu sind zum Teil Anwälte mit Tätigkeitsschwerpunkt im öffentlichen Recht, insbesondere dem Abfall- und Altlastenrecht sowie dem Immissionsschutz- und Wasserrecht. Branchenerfahrung: Eine Branchenspezialisierung besteht nicht.

330

Gibs – geologen + ingenieure GmbH & Co.KG

Deichslerstraße 25
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 95995-0
Telefax (0911) 95995-50
E-Mail info@gibs-online.de
Internet www.gibs-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Umweltgutachter, Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltdatenmanagement (Datenbanken + GIS); Umweltverträglichkeitsstudien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Beratung im Bereich der Metallbehandlung (Lackierbetriebe) zur Einrichtung von Kontrollsystemen; Feststellung von Einsparpotenzialen für Entwässerungskosten durch Entsiegelung / Versickerung und Brauchwassernutzung; Branchenerfahrung: Seit 1972; Referenzen: Werden auf Wunsch mitgeteilt

331

GQM mbH

Innere Münchener Str. 10
84036 Landshut
Telefon (0871) 92400-0
Telefax (0871) 92400-11
E-Mail info@gqm.de
Internet www.gqm.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

integrierte Managementsysteme, Mobilitätsmanagement, Ökobilanzierung, Controlling, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umwelt- und Ökobilanzsoftware, Ökocontrolling, Umweltmanagement- und integrierte Managementsysteme, Umweltaudits, Auditorentraining, Fortbildung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Integrierte Managementsysteme, EG-Ökoauditverordnung, Umweltmanagementsysteme; Branchenerfahrung: Nahrungs- und Genussmittelgewerbe, Handel, Dienstleistung; Referenzen: ca. 250 Unternehmen

332

H. Gröger GmbH Entsorgungsfachbetriebe

Fritz-Hopf-Strasse 7
86720 Nördlingen
Telefon (09081) 22084
Telefax (09081) 6633
E-Mail info@groeger-entsorgung.de
Internet <http://www.groeger-entsorgung.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Logistik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

FE- und NE-Metallbereich, Werstoffbereich allgemein, Industrie-Demontagen; Branchenerfahrung: Seit 60 Jahren; Referenzen: Ca. 50% unserer Entfallstellen im Umkreis von ca. 60 km

333

Groever Umwelttechnik + Projektmanagement

Etterschlager Str. 36
82237 Wörthsee
Telefon (08153) 952366
Telefax (08153) 952368
E-Mail info@groever-umwelt.de
Internet www.groever-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Öffentlichkeitsarbeit, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umwelt-Audit, ext. Umweltbeauftragter, Managementsysteme DIN EN ISO 9001, 14001, Öko-Audit, Efb-VO, Beratung und Bauleitung für Abbruch und Sanierungsbaustellen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umwelttechn. Anlagenbau und -betrieb, QU/UM für Mittelstand (Umwelt/Abfall), Projektmanagement; Branchenerfahrung: Entsorgungsunternehmen, Umwelt-/Abfallwirtschaftsdienstleister, Planung, Bauleitung; Referenzen: z. B. Entsorgungs- und Recyclingzentrum Passau (Umweltverträglichkeitsuntersuchung, Genehmigungsverfahren), Papierhandel Ammer KG (Genehmigungsverfahren für 2 Standorte), Sortieranlage für Baustellenabfälle Hartmeier, München (Planung, Baugenehmigungsverfahren), Rauchgasreinigungsanlage MHKW Kempen (Projektleitung Genehmigungsverfahren), div. Kompostwerke (Abschätzung der Umweltauswirkungen), UM/QM Soyer GmbH, Wörthsee; Efb Hartmeier, München, Efb Ammer, München, ext. UMB VIVO GmbH, Warngau, Clariant GmbH, Gersthofen (Bauleitung, Abbrucharbeiten für kontaminierte Abbrüche)

334

W. Gröske – Industrial Water Treatment | Bakterielle Hygiene

Erfurter Ring 11
90765 Fürth
Telefon (0911) 52789910
Telefax (0911) 52789907
E-Mail grueske@g-bakterien.de
Internet www.g-bakterien.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

umweltfreundliche Beschaffung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Anwendungsgebiete sind neben Kühltürmen, Prozess- und Kühlwasserkreisläufe, Kleinkläranlagen, Nassabscheider, Autowaschanlagen, , Umkehrosmoseanlagen etc. – überall wo Verkeimung und Biofilm eine negative Rolle spielt.

335

GSG Geologie-Service GmbH

Am Sand 9
97080 Würzburg
Telefon (0931) 99105-80
Telefax (0931) 99105-90
E-Mail mail@geologie-service.de
Internet www.geologie-service.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltberichterstattung, Umweltinformationssysteme

336

Ingenieurbüro Pim Hamminga

Aschaffener Straße 16
63762 Grobostheim
Telefon (06026) 9988832
Telefax (06026) 9988837
E-Mail energieberater.pim@t-online.de
Internet www.energieberaterpim.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Umweltmanagement

337

Handelsvertretung CDH Franz Steinberger

Hauptstr.8
93101 Pfakofen
Telefon (09405) 956396
Telefax (09405) 956397
E-Mail steinberger@luftundwasser.de
Internet www.luftundwasser.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

338

Handwerkskammer Service GmbH Nürnberg

Sieboldstraße 9
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 5309-116
Telefax (0911) 5309-100
E-Mail info@hwks.de
Internet www.hwks.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

integrierte Managementsysteme, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung von Handwerksorganisationen (Verbände, Innungen, Kammern) bei der Einführung von Managementsystemen (Systementwicklung, Systemumsetzung, Systemüberwachung), integrierte Managementsysteme Beratung von Handwerksunternehmen zum Aufbau von betrieblichen Umweltmanagementsystemen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Konzeption, Aufbau, Einführung und Überwachung von Managementsystemen; Branchenerfahrung: Handwerksgewerke; Referenzen: Bundesverband des Schornsteinfegerhandwerks, OTHS - Servicegemeinschaft des Orthopädietechniker Handwerks ; LIOST - Landesinnung Bayern für Orthopädie-Schuh-technik, München

339

Hans Huber AG Maschinen- und Anlagenbau

Erasbach A1
92334 Berching
Telefon (08462) 201-0
Telefax (08462) 201-810
E-Mail eh@huber.de
Internet www.huber.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Stoffstrommanagement, Umweltberichterstattung, Umweltgutachter, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement

340**M. Hartlieb – Umweltplanung**

Buchfinkenweg 5
90768 Fürth
Telefon (0911) 9772994
Telefax (0911) 9772995
E-Mail info@michael-hartlieb.de
Internet www.michael-hartlieb.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

341**hch GmbH**

Hans-Hofner-Str. 6
95028 Hof
Telefon (0177) 51244220
Telefax (09281) 4847
E-Mail haase@hch-hof.de
Internet www.hch-hof.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ökobilanzierung, Produktsicherheit, Umwelt-Audit, Umwelthandbuch, Branchenübergreifende, integrierte Umweltschutzkonzepte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Entwicklung von Muster-Umweltmanagementsystemen, Öko-Audit; Branchenerfahrung: Textil, Chemie, Papier, Oberflächenbehandlung, Steine/Erden; Durchführung von Genehmigungsverfahren nach allen einschlägigen Regelungen (Abfall, Immissionsschutz, Strahlenschutz, Wasserrecht) Referenzen: auf Anfrage

342**Heinz GmbH & Co. KG Spedition, Kühlhaus, Lagerung u. Entsorgung**

Neue Industriestr. 1
85368 Moosburg a. d. Isar
Telefon (08761) 6800
Telefax (08761) 68049
E-Mail heinz@heinz-entsorgung.de
Internet www.heinz-entsorgung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellen von industriellen Abfallkonzepten; Erstellen von Abfallbilanzen nach KrW-/AbfG; Beratung Abfallvermeidung; Beratung, Verwertung und Entsorgung von besonders überwachungsbedürftigen, überwachungsbedürftigen und nicht überwachungsbedürftigen Abfällen zur Beseitigung bzw. Verwertung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Logistik, Sortierung, Verwertung; Branchenerfahrung: alle Branchen; Referenzen: z. B. BMW, Siemens, Texas Instruments, Avon, verschiedene Landkreise und Gemeinden, Deutsche Post, Flughafen München, EADS, Daimler-Chrysler, ESCADA, E.ON

343**Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden**

Kaiser Wilhelm Ring 23
92224 Amberg
Telefon (09621) 4823305
Telefax (09621) 4823327
E-Mail b.berninger@haw-aw.de
Internet www.haw-aw.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Stoffstrommanagement, umweltfreundliche Beschaffung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

344

Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg

Prüfeninger Str. 58
93049 Regensburg

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme

345

Hoiss-Recycling + Consulting

Bolkamer Str. 3-3 b
83104 Tuntenhausen/Hohenthann
Telefon (08065) 1551
Telefax (08065) 1552

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Mobilitätsmanagement, Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung im Bereich Elektronik-Recycling, angefangen von der Logistik für das Sammeln der Elektronik-Werkstoffe bis zur Wiederverwendung; Beratung im Bereich der Wiederaufbereitung von pflanzlichen Ölen und deren Wiederverwendung.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Recycling für Elektronik-Werkstoffe Recycling von pflanzlichen Ölen; Branchenerfahrung: EDV-Branche, Fertigungslogistik, Kunststoff-Fertigungstechnik; Umbausatz für Dieselmotoren zum Betrieb von Pflanzenölen und dazugehöriger Steuerung; Referenzen: Entsorgung von Elektroschrott bei Kommunen: Gemeinden wie z.B. STA, RO, EBE, M, Entsorgung von Elektronikschrott; Industrie: Computerindustrie, Kommunikationsindustrie, Haushalts- und Unterhaltungsgeräte

346

Horst Weyer & Partner Ingenieurgesellschaft mbH – Büro Nürnberg

Pirckheimerstr. 47
90408 Nürnberg
Telefon (0911) 356576
Telefax (0911) 356519
E-Mail t.knoblauch@weyer-gruppe.com
Internet www.weyer-gruppe.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Risikomanagement, Managementhandbuch/Dokumentation, weitere Angaben zur Tätigkeit: Risikoanalyse; Energiebilanzen; Umwelthandbuch; Umweltschutzkonzepte

347

HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG - Niederlassung Nürnberg

Steinfeldstraße 1
90425 Nürnberg
Telefon (0911) 95142-0
Telefax (0911) 95142-20
E-Mail NL-Nuernberg@hpc-ag.de
Internet www.hpc-ag.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Ökobilanzierung, Controlling, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltberichterstattung, Umweltgutachten, Immissionsschutz, Abfallwirtschaftskonzepte, Umweltschutzkonzepte, Geotechnik, Tiefbauplanungen, Wasser- / Abwassertechnik; Gefahrgutbeauftragter, Immissionsschutzbeauftragter, EMAS/Umwelt-Audit, Gewässerschutzbeauftragter

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Aufbau von Umweltmanagementsystemen, Umweltmanagementhandbücher, Genehmigungsverfahren nach BImSchG und WHG, Gefahrgut, Nutzungsrecherchen, Risikoanalyse, VAWS, Weiterbildung im Umweltbereich und Seminarveranstaltungen; Branchenerfahrung: Metall-, Chemie-, Textil-, Automobil-, Mineralöl-, Lebensmittel-, Baustoff-, Papier- und kunststoffverarbeitende Industrie; Referenzen: auf Anfrage

348

HPC AG

Nördlinger Straße 16
86655 Harburg
Telefon (09080) 999-0
Telefax (09080) 999-249
E-Mail info@hpc.ag
Internet <https://www.hpc.ag>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Risikomanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltmanagement, Umweltberichterstattung, Umweltgutachten; Genehmigungsverfahren, Risikoanalyse; Immissionschutz, Abfallwirtschaftskonzepte; Umwelt-Audit, Umweltschutzkonzepte; Umweltmanagementsysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Aufbau von Umweltmanagementsystemen, Umweltmanagementhandbücher, Genehmigungsverfahren nach BImSchG und WHG; Gefahrgut, Nutzungsrecherchen; Immissionschutz; Gewässerschutz; Risikoanalyse; Umweltaudit, Abfallberatung, VAWS; Weiterbildung im Umweltbereich und Seminarveranstaltungen; Branchenerfahrung: Metall-, Chemie-, Textil-, Automobilindustrie, Kunststoffverarbeitende Industrie, Mineralölindustrie; Lebensmittelindustrie; Baustoff-, Papierindustrie; Lagertechnik, Gefahrenstoffe; Referenzen: Auf Anfrage

349**HPE Hofmann Planung und Entwicklung GmbH**

Bahnzaunerweg 3b
84381 Johaniskirchen
Telefon (08564) 963000
Telefax (08564) 9630012
E-Mail info@hpe-planung.de
Internet www.hpe-planung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse

350**Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. habil. M. Rudner**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-254
Telefax (09826) 654-4010
E-Mail michael.rudner@hswt.de
Internet www.hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Geobotanik, Umweltplanung

351**Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, Fakultät Umweltingenieurwesen, Frau Prof. Dr. S. Homann-Wenig**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-237
Telefax (09826) 654-4237
E-Mail sabine.homann@hswt.de
Internet www.hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltorientierte Unternehmensführung

352**Hüttl & Vierkorn Wirtschaftsberatungs GmbH & Co. KG**

Marktplatz 27
91710 Gunzenhausen
Telefon (09831) 885530
Telefax (09831) 8855310
E-Mail info@huettl-vierkorn.de
Internet www.huettl-vierkorn.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, Stoffstrommanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Werkstoffe, Leichtbau, Automotive, Medizintechnik, Metallbau

353**IBUTEK UG (haftungsbeschränkt)**

Finkenweg 2
63776 Mömbris
Telefon (06029) 9986932
Telefax (06029) 999474
E-Mail info@ibutek.com
Internet www.ibutek.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Risikomanagement, Controlling, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Lager- und Umschlagplätze, Tankstellen, chemische Industrie, Abscheidetechnik

354**iga tec gmbh**

Krammerweg 3
82131 Buchendorf
Telefon (089) 85661220
Telefax (089) 85661221
E-Mail umweltschutz@iga-tec.de
Internet www.iga-tec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Stoffstrommanagement, Managementhandbuch/Dokumentation, weitere Angaben zur Tätigkeit: Hinführung zur Zertifizierung nach DIN EN ISO 9001:2000, Abfallbeauftragter, Arbeitsschutzfachkraft, Gefahrgutbeauftragter, Verpackungswesen, Schulungen und Seminare, Umweltmanagementsysteme einführen (ISO 14001, EMAS II), Qualitäts-/Umweltmanagementbeauftragte (extern), Fachkraft Entsorgungsbetriebe

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: GKN Aerospace GmbH, Hexal AG, RUAG, AVCRAFT, MERCK AG, DACHSER, Aufzugsdienst München

355**IGS Ingenieurbüro Energie- und Umwelttechnik Dr.-Ing. Georg F. Schu**

Maximilianstr. 28 b
85399 Hallbergmoos
Telefon (0811) 1422
Telefax (0811) 3554
E-Mail schu@igs-eu.de
Internet www.igs-eu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Durchführung von Genehmigungsverfahren nach BIMSCHG Externe Beratung zum EG-Öko-Audit

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Entwicklung von Schwerölanlagen Kesselspeisewasser; Branchenerfahrung: Brauereien Mälzereien Lebensmittelindustrie; Referenzen: Rhanerbräu, Schlossbrauerei Eichhofen, Brauerei Amersbichler, Brauerei Winkler, Bayer. Staatsbrauerei Weihenstephan

356**Industrie- und Handelskammer Nürnberg für Mittelfranken – Geschäftsbereich Innovation | Umwelt**

Ulmenstraße 52
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 1335-0
Telefax (0911) 1335-150122
E-Mail iu@nuernberg.ihk.de
Internet www.ihk-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Organisation von prozessbegleitenden Unternehmens-Zirkeln bei der Hinführung zum EG-Umweltaudit; Schulungen für Betriebsbeauftragte im Umweltschutz (Abfall, Gewässerschutz, Immissionsschutz); Aufschluss- und Orientierungsberatung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: auf Anfrage; Führen des EMAS-Registers für Ober- und Mittelfranken (nach Umweltauditgesetz)

357**Industrie- und Handelskammer Würzburg-Schweinfurt Geschäftsbereich Innovation | Umwelt**

Mainaustrasse 33
97082 Würzburg
Telefon (0931) 41940
Telefax (0931) 4194100
E-Mail info@wuerzburg.ihk.de
Internet www.wuerzburg.ihk.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Organisation von prozessbegleitenden Unternehmens-Zirkeln bei der Hinführung zum EG-Umweltaudit; Schulungen für Betriebsbeauftragte im Umweltschutz (Abfall, Gewässerschutz, Immissionsschutz)

358 IMET – Innovative Managementstrategien und Energie-Technologien GmbH

Rosenheimer Str. 145 i
81671 München
Telefon (089) 3546055
Telefax (089) 3519388
E-Mail info@imet-gmbh.de
Internet www.imet-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, Controlling, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Reduzierung der Energieverbräuche bei Strom, Gas, Fernwärme und Heizung, Reduzierung des Wasserverbrauchs u. des Starkverschmutzungsgrades bei Wasser, Reduzierung des Abfallanfalls; bessere Trennung; Kosten- und Vertragsoptimierung in allen genannten Bereichen; ISO 9000

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Hotel- und Gastgewerbe, Großküchen, Altenheime, Kliniken, Metzgerei, Bäckerei, Tankstellen, Rasthäuser; Referenzen: Bayerischer Hotel- und Gaststättenverband, weitere Referenzen auf Anfrage

359 imu augsburg GmbH & Co. KG

Gratzmüllerstr. 3
86150 Augsburg
Telefon (0821) 34366-0
Telefax (0821) 34366-39
E-Mail info@imu-augsburg.de
Internet <http://www.imu-augsburg.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

integrierte Managementsysteme, Mobilitätsmanagement, Ökobilanzierung, Umweltberichterstattung, Controlling, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltberichterstattung, Umweltcontrolling, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, Umweltkostenmanagement, Materialflussrechnung, JPP (Integrierte Produkt-Politik), Flussmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

ERP-Systeme, Team-Coading, Organisationsentwicklung; Branchenerfahrung: Textil, Chemie, Maschinenbau, Pharma, Automation; Referenzen: Liste auf Anfrage

360 MVV Industriepark Gersthofen GmbH

Ludwig-Hermann-Str. 100
86368 Gersthofen
Telefon (0821) 479-2473
Telefax (0821) 479-2277
E-Mail nicole.kissel@mvv-igs.de
Internet <http://www.mvv-igs.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

integrierte Managementsysteme, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Einführung von integrierten Managementsystemen, Genehmigungsmanagement, Umwelt- und Sicherheitsschulungen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Verfolgung und Interpretation von Umwelt- und Sicherheitsregelwerken; Branchenerfahrung: chemische Industrie; Referenzen: Abieta Chemie, CABB, INVISTA, InfraServ Logistics, Clariant

361 InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG

Industrieparkstr. 1
84508 Burgkirchen
Telefon (08679) 7-0
Telefax (08679) 4545
E-Mail info@infraserv.gendorf.de
Internet www.infraserv.gendorf.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Altlastenerkundung, Umwelt-Schulungen, EDV-gestütztes Umwelt-Datenmanagement, Umweltmessungen (Gewässer, Lärm, Boden, Strahlung)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Gefahrstoff-Handling, Umweltregelwerke; Branchenerfahrung: Chemische Industrie; Referenzen: Clariant GmbH, Klöckner Pentaplast, Dyneon, Vinnolit GmbH (alle Werk Gendorf)

362

Ing.-Büro Müller

Weisbergerstr. 8
85053 Ingolstadt
Telefon (0841) 61883
Telefax (0841) 62004
E-Mail Christoph.Mueller@astrail.de
Internet www.astrail.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Thermografie, Elektromessung, Energie- und Verkehrskonzept Astrail (=ASTROHS + Railtaxi) Erklärung: ASTROHS = Automatisches STROmHandels-System; Branchenerfahrung: Astrail-Konzept (selbst entwickelt); Referenzen: Fa. Flextem, Bobenheim-Roxheim; Fa. Kühn, Baden-Baden; div. örtliche Heizungs- und Sanitärbetriebe

363

Ing.-Büro Schardt

Unterer Kapellberg 2
96103 Hallstadt
Telefon (0951) 9683960
Telefax (0951) 9683965
E-Mail info@ibschardt.de
Internet www.ibschardt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Ökobilanzierung, Risikomanagement, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ökobilanzierung, Risikomanagement, Umwelt-Audit, Umweltbetriebsprüfung, Umwelthandbuch, Beratung bei Aufbau und Einführung von Umweltsystemen nach EG-Öko-Audit-Verordnung und /oder DIN ISO 14001, Beratung und Planung bei Aufbau und Einführung von integrierten Managementsystemen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltprüfung, Umweltbetriebsprüfung, Umwelterklärung, Umwelthandbuch, Dokumentation, Integration des Arbeitsschutzes in vorhandene Managementsysteme; Branchenerfahrung: Einzel- und Großhandel, Möbel, Elektrogeräte, Nahrungsmittel; Referenzen: auf Anfrage

364

Ing.-Büro ASU

Dammstrasse 4
95615 Marktredwitz
Telefon (09231) 660978
Telefax (09231) 660987
E-Mail asu.velme@t-online.de
Internet www.ing-buero-asu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Umweltbetriebsprüfung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Arbeitsbereichsanalysen, Arbeitsschutzfachkraft, Eigenkontrolle, Gewässerschutzbeauftragter, Umweltschutzkonzepte, Untersuchungen nach dem Bayerischen Altlastenleitfaden, Prüfung von Abscheideranlagen,

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Abfallmanagement, Abwassermanagement; Branchenerfahrung: Kfz-Betriebe, Metallverarbeitende Betriebe, Glasindustrie; Referenzen: auf Anfrage

365

Ing.Büro für Energie- und Liegenschafteffizienz

Industriestr. 27
93142 93142 Maxhuetten-Haidhof
Telefon (09471) 303115
Telefax (09471) 303128
E-Mail erko@energie-effektiv.com
Internet www.energie-effektiv.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Ökoeffizienzanalyse, Controlling

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wassernutzung, Wasseraufbereitung, Ressourceneffizienz Autohäuser, Golfplätze, Dampfanlagen,

366

IRB – Ingenieurbüro Dr. Böck

Klingensfeld Straße 22
90453 Nürnberg
Telefon (0911) 6329379
Telefax (0911) 6497053
E-Mail Info3@dr-boeck.de
Internet www.dr-boeck.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Umweltmanagement

367

Ingenieurbüro für Erneuerbare Energien GmbH

Metzgergasse 11
63739 Aschaffenburg
Telefon (06021) 4389640
Telefax (06021) 4389641
E-Mail info@ingenieurbuero-mungel.de
Internet www.ingenieurbuero-mungel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Umweltmanagement

368

Ingenieurbüro für Umweltschutz und Arbeitssicherheit Bernd Scharf

Nordstr. 20
97276 Margetshöchheim
Telefon (0931) 20595870
E-Mail ib@bernd-scharf.de
Internet www.bernd-scharf.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Übernahme aller Beauftragtenfunktionen im betrieblichen Umweltschutz und Arbeitssicherheit. Planung und Einführung von Umweltmanagementsystemen. Koordination und Durchführung von Genehmigungsverfahren. Schulungen und Unterweisungen in Arbeitssicherheit, Umweltschutz und Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Metallverarbeitung, Galvanik, Oberflächentechnik, Elektrotechnik, Chemie, Anlagenbau, Verwaltung, Druck, Lebensmittel Referenzen: verschiedene Unternehmen sowie Schulungsveranstalter

369

Ingenieurbüro Hüfner Consult

Prinzengraben 2a
97688 Bad Kissingen
Telefon (0971) 7853630
Telefax (0971) 785363-29
E-Mail info@huefner-consult.de
Internet www.huefner-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Förderprogramme

370

Ingenieurbüro Roland Goetz – Innovative Energie- und Gebäudetechnik

Türkeistraße 3
90518 Altdorf
Telefon (09187) 959081
Telefax (09187) 959080
E-Mail ib@goetz-altldorf.de
Internet www.goetz-altldorf.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Freie Kühlung, Kühlwassersysteme mit Kühltürmen bzw. Brunnenwasserkühlung, Lüftungstechnik, Mess- und Regeltechnik; Branchenerfahrung: Industrie-Kunststoffverarbeitung, Metallverarbeitung; Referenzen: Neumeyer Fließpressen, Nürnberg; Oechsler AG, Ansbach; Telekom AG; Berufsförderwerk Nürnberg; Bundesagentur für Arbeit; Bolta-Werke Leinburg; WSG-München; E.ON Bayern Wärme; Bahn AG

371

Ingenieurbüro Stefan Grosse

Sulzbacher Straße 13
90518 Altdorf
Telefon (09187) 922 8662
Telefax (09187) 922 84 83
E-Mail mail@stefan-grosse.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Stoffstrommanagement, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Unterstützung durch öffentliche Förderprogramme bei Entwicklungsvorhaben

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Maschinenbau, Oberflächentechnik, Wasser- und Abwassertechnik

372

Ingenieurbüro Lehmeyer – Energieberatung

Voltzstraße 1
91781 Weißenburg
Telefon (09141) 868210
Telefax (09141) 868250
E-Mail energieberatung.lehmeyer@gmx.de
Internet www.sun-haus.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001

373

E. Schafhauser – Ingenieurbüro für Technischen Umweltschutz

Göggelsbucher Westring 12
90584 Allersberg
Telefon (09174) 1560
Telefax (09174) 2731
E-Mail eschumwelt@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation

374

Umweltbüro Schuhmann – Umweltplanung als Dienstleistung

Bernbacher Straße 95
90768 Fürth
Telefon (0911) 7670215
Telefax (0911) 7664989
E-Mail schuhmann@umweltbuero.com
Internet www.umweltbuero.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Technische Vorgänge in der Kostenrechnung erfassen, Anwendung von verschiedenen wertanalytischen Verfahren, Entwicklungskalkulation, öffentliches Preisrecht

375

Ingenieurbüro Horst Springer

Rothenburger Straße 14
90542 Eckental
Telefon (09126) 9754
Telefax (09126) 281115
E-Mail horst.springer@t-online.de
Internet <http://horst-springer.jimdo.com/>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Controlling, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Zertifizierung eines Unternehmens; Branchenerfahrung: Dienstleister, Telekommunikation

376

INPLANA Industrieanlagenplanung GmbH

Herzog-Ludwig-Str. 20
93333 Neustadt
Telefon (09445) 9544-0
Telefax (09445) 9544-19
E-Mail Office_Neustadt@inplana.de
Internet www.inplana.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, weitere Angaben zur Tätigkeit: Durchführung von Arbeitsbereichsanalysen und Genehmigungsverfahren Erstellung von Verfahrensanweisungen für Managementsysteme Durchführung von PAAG/HAZOP-Analysen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Qualitätssicherungssysteme: Erstellung von QM-Handbüchern und QM-Verfahrensanweisungen Umsetzung BImSchG Erstellung von behördlichen Genehmigungsanträgen, Sicherheitsanalysen im HAZOP/PAAG-Verfahren; Branchenerfahrung: Chemie, Petrochemie, Halbleiterfertigung; Referenzen: auf Anfrage

377**Institut für Umwelt- und Arbeitsplatzanalytik Burkon GmbH**

Raudtner Straße 19 b / 21
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 834066
Telefax (0911) 98333344
E-Mail info@ifu-burkon.de
Internet www.ifu-burkon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltmanagement

378**Institut für Energietechnik IfE GmbH an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg Weiden**

Kaiser-Wilhelm-Ring 23a
92224 Amberg
Telefon (09621) 482-3921
Telefax (09621) 482-4921
Internet www.ifeam.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Unterstützung beim Aufbau eines Energiemanagementsystems nach DIN EN ISO 50001 / Energieaudit: Abfallwirtschaftsbetrieb des Landkreises Haßberge, Altmühltherme Treuchtlingen, Amberger Congress Marketing (ACM), Bayernwerk Natur 1. Beteiligungs GmbH, Bibert Bad Zirndorf,

Bulmare GmbH Burglengenfeld, Christian Karl Siebenwurst GmbH & Co KG Dietfurt a. d. Altmühl, DRONCO GmbH Wunsiedel, emz-Hanauer GmbH & Co. KGaA Nabburg, Energienetze Schaaheim GmbH, Energienetze Bayern GmbH Rgbg., EWS Elektrizitätswerk Schwandorf GmbH, Feuchter Gemeindewerke GmbH, Gemeindewerke Wendelstein, Geomed-Kreis-klinik GmbH Gerolzhofen, Gerresheimer Regensburg GmbH Wackersdorf, Gesundheitszentrum Treuchtlingen, Gewerbebau Amberg GmbH, Goldberg-Klinik Kelheim GmbH, Haßberg-Kliniken, Irema Filter GmbH, Postbauer-Heng, Jura-Schwarzach-Thalach-Gruppe Greding, Katholische Jugendfürsorge der Diözese Regensburg e.V., kfe - Kooperationsgesellschaft fränkischer Elektrizitätswerke mbH Eichstätt, KJF Werkstätten gemeinnützige GmbH, Klinik-Kompetenz-Bayern eG, Kliniken Altmühlfranken Weißenburg-Gunzenhausen, Kliniken Nordoberpfalz AG, Kliniken im Naturpark Altmühltal (Eichstätt, Kösching, Titting, Beilngries, Pförring), Klinikum Fürth, Klinikum Ingolstadt, Klinikum Main-Spessart, Klinikum Neumarkt, Klinikum Passau, Klinikum St. Marien Amberg, Kloster Seeon, Kultur- und Bildungszentrum des Bezirkes Oberbayern, Kommunalunternehmen des Landkreises Würzburg, Konvoi ISO 50001 Model Hohenlohe e.V., Krankenhaus St. Josef Schweinfurt, Krankenhäuser des Landkreises Amberg-Sulzbach, Sulzbach-Rosenberg/Auerbach, Kreisklinik Bad Neustadt, Kreisklinik Roth, Kreisklinik Wertingen, Kreiskliniken Bogen-Mallersdorf, Kreiskliniken Günzburg-Krumbach, Kreiskrankenhaus Schrobenhausen GmbH, Kreiskrankenhäuser Zwiesel-Viechtach, Lebenshilfe im Nürnberger Land e. V., Naab-Werkstätten gemeinnützige GmbH Schwandorf, PASSAUER WOLF Reha-Zentren Hotelkliniken Bad Griesbach, Ponnath DIE MEISTERMETZGER GmbH Kemnath, Schulzentrum Förderschwerpunkt Hören und Sprache München-Johanneskirchen, Speck Pumpen Walter Speck GmbH & Co. KG Roth, Stadtbau Aschaffenburg GmbH, Stadtwerk Haßfurt GmbH, Stadtwerke Bayreuth Holding GmbH, Stadtwerke Burglengenfeld, Stadtwerke Eichstätt Versorgungs-GmbH, Stadtwerke Forchheim GmbH, Stadtwerke Neustadt a.d.Donau, Stadtwerke Roth, Stadtwerke Röthenbach a. d. Pegnitz GmbH, Stadtwerke Treuchtlingen, Stadtwerke Zeil a. Main, Stadtwerke Zirndorf GmbH, SYMAX Systemtechnik Sondermaschinenbau GmbH Neutraubling, Technologie-Campus an der OTH Amberg-Weiden e.V., Umwelt und Service GmbH Sulzbach-Rosenberg, Versorgungsgesellschaft Altdorf mbH, W. MARKGRAF GmbH & Co KG Bauunternehmung Bayreuth, Zweckverband zur Wasserversorgung der Möninger Gruppe Pyrbaum; Eine ausführliche Referenzliste finden Sie auf un-serer Homepage unter <http://www.ifeam.de/referenzen/>

379**Institut für Wirtschaftsökologie**

Badstraße 8
95138 Bad Steben
Telefon (09288) 925440
Telefax (09288) 9254444
E-Mail info@iwoe.de
Internet <http://www.iwoe.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, Umweltinformationssysteme

380

Intechnica Consult GmbH

Ostendstraße 181
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 513311
Telefax (0911) 513399
E-Mail consulting@intechnica.de
Internet www.intechnica.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Risikomanagement, Umweltgutachter, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Durchführung Öko-Audit, Erstellung und Installation von Umweltmanagementsystemen, Öffentlichkeitsarbeit und Umweltberichterstattung, Ökobilanzen, Umwelt-Handbuch, Umweltbetriebsprüfung, Technische Überwachungsorganisation gemäß Entsorgungsfachbetriebsverordnung, Quotennachweis für Verpackungsverordnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Pilotvorhaben zum EG-Öko-Audit gefördert vom Bay. Umweltministerium, Mitarbeit am Handbuch Öko-Controlling des Umweltbundesamtes, Teilnahme an EG-Projekten; Branchenerfahrung: Textil, Druck, Metall, Lackhersteller/Chemie, Brauereien, öffentliche Verwaltung, Dienstleistung, Handel; Referenzen: Sandler Vliesstoffwerk, Aumüller Druck, Kaiser Lacke, Kitzmann Bräu, adidas, INA, Diehl, MAN, Baufritz, Conrad-electronic, K + L Ruppert, Framatom, Alstom, Leoni, Diakonie Neuendettelsau, Niehoff

381

Intechnica Cert GmbH Umweltgutachterorganisation

Ostendstr. 181
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 513311
Telefax (0911) 513399
E-Mail info@intechnica.de
Internet www.intechnica.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Umweltgutachter, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Zertifizierung nach ISO 50001, nach Carbon Footprint, REACH

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Zertifizierung ISO 9001:2008, ElektroG, EMAS / EG Öko-Audit, OHSAS 18001:2007, AltautoV, VerpackV, EEG §41, Bayerische Anlagenüberwachung BImSch-Anlagen

382

INTEGRATION GmbH Umwelt & Energie GmbH

Mühlenweg 6
91367 Weißenhohe
Telefon (09192) 6346
Telefax (09192) 1260
E-Mail ufrings@integration.org
Internet www.integration.org

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Umweltgutachter, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung von überwiegend ausländischen Institutionen und Produktionsbetrieben. Energiemanagement, Umwelt-Audit, Umweltgutachter (zugelassen gemäß EG-Öko-Audit VO), Umweltmanagement, Umweltschutzfirmenkooperation, Umweltverträglichkeitsstudien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umwelt-Audits ausgewählter Branchen. Fortbildungen im Bereich "Einführung von Umwelt-Management-Systemen". Einführung/ Anwendung von produktionsintegrierten Umweltschutzmaßnahmen. Branchenerfahrung: Gerbereien, Textildruck, Papierherstellung und -recycling, Raffinerien, Kunststoff, Gummi; Referenzen: Auf Anfrage

383

Integrierte Managementsysteme Arnold Schuler

Eichenstraße 7b
82110 Germering
Telefon (089) 8415114
Telefax (089) 84060429
E-Mail ims@prozess-effizienz.de
Internet www.prozess-effizienz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Ökoeffizienzanalyse, Risikomanagement, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Betriebsorganisation, umweltorientierte Unternehmensführung, Projektmanagement, Umweltverträglichkeitsstudien, Erstellen der Umweltmanagement-Dokumentation, Umweltberichtsweisen, Bewertung von Umweltaspekten; Branchenerfahrung: Chemieindustrie, Gesundheitswesen, Dienstleistungsgewerbe, Ingenieur- und Planungsbüros, öffentliche und kommunale Verwaltung, Elektronik, Feinwerktechnik, Kredit-/Versicherungswesen, Hotel-/Gaststättengewerbe; Referenzen: Wacker Chemie GmbH; OMV Deutschland Burghausen; EmersonProcess, Verband der Kurbetriebbetriebe; Compagnie Deutsch GmbH

384

InterQuality Architekten GmbH

Wolframstr. 9 c
86161 Augsburg
Telefon (0821) 568570
Telefax (0821) 56857-44
E-Mail mail@interquality.de
Internet <http://www.interquality.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ökobilanzierung, Risikomanagement, Controlling, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umfassende Beratung von Unternehmen, um nachhaltiges Wirtschaften und Qualität sicherzustellen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Ursachen-Wirkungs Analysen für komplexe Systeme und Projekte, TQM; Branchenerfahrung: Automobilzulieferanten, Anlagenbau, Dienstleistung, Elektronik, Bauwirtschaft; Referenzen: RST, Mosdorfer, ALKO SG, Elektro Schiller

385

Intrasys Beratungsgesellschaft für Unternehmensorganisation mbH

Ludwig-Erhard-Straße 6
84034 Landshut
Telefon (0871) 9537866
Telefax (0871) 9537877
E-Mail admin@intrasys-gmbh.de
Internet www.intrasys-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Risikomanagement, Stoffstrommanagement, Umweltbetriebsprüfung, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

386

iPoint-systems gmbh München

Therese-Giehse-Platz 6
82110 Germering
Telefon (089) 800658810
Telefax (089) 800658820
E-Mail info.muc@ipoint-systems.de
Internet www.ipoint-systems.de/inplus

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltberichterstattung, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Qualitätssicherungssysteme, Content-Management, Technisches Dokumenten-Management

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

seit 20 Jahren Entwicklung von EDV für Umwelt- und Qualitätsmanagement; Branchenerfahrung: seit 20 Jahren enge Zusammenarbeit mit Behörden und Firmen; Referenzen: OMV Deutschland GmbH, InfraServ

387

ipu Beyer, le Maire & Partner GbR Institut für Praktische Unternehmensführung

Landshuter Allee 8
80637 München
Telefon (089) 54558284
Telefax (089) 557443
E-Mail info@ipu-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Öffentlichkeitsarbeit, Umweltberichterstattung, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fortbildung, Umweltbilanzierung, Umwelt-Audit, Umwelt-Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Umweltberichterstattung, Umwelterklärungen, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, Umweltleistungsbewertung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltmanagementsysteme, Umweltberichterstattung, Umweltkennzahlen, Umweltkosten-Management, Betriebliche Umweltbilanzen (INPUT- OUTPUT); Branchenerfahrung: Textil, Bekleidung, Druck und Verlag, Papierherstellung, Medien, Dienstleister (z. B. Krankenhaus), Maschinenbau, Aluminiumherstellung; Referenzen: Nordland Papier AG, Herr Jörrn, Dörpen im Emsland; KUNERT AG Immenstadt, H. Förster; DIN-NAGUS Obmann Dr. Seifert, Wuppertal; Umweltbundesamt; Schertler-Verpackungen, Herr Lautermann, Neuburg an der Donau; Klinik Immenstadt, Herr Gröbl/ Herr Kügler, Immenstadt im Allgäu; Bayerischer Verband der Textil- und Bekleidungsindustrie, Herr Kastner, München; Deutsche Bundesstiftung Umwelt, Herr Dr. Burschel, Osnabrück; Bayerisches Umweltministerium, München; Rainer Michel, Vorstandsvorsitzender a.D. eines vielfach ausgez. Umwelt-Pionierunternehmen, Immenstadt

388

ISAS Gesellschaft mbH

Rupprechtstr. 3 1/2
87629 Füssen
Telefon (08362) 91660
Telefax (08362) 916622
E-Mail info@kanalsanierung.com
Internet <http://www.kanalsanierung.com>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Eigenkontrolle, Risikoanalyse, Umweltinformationssysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Instandhaltungsstrategien für Abwassernetze, Automobil- und Lebensmittelindustrie, Gebührenreduzierung; Branchenerfahrung: Lebensmittelbranche und Automobilindustrie

389

ISO9T

Schwalbenweg 8
95182 Döhlau
Telefon (09286) 96214
Telefax (032) 233943719
E-Mail ingrid.amon-tran@iso9t.de
Internet www.iso9t.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Umweltberichterstattung, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Glasindustrie, Keramikbetriebe, Printmedien-Industrie

390

ITEM Energieberatung Umwelttechnik

Zwergackerweg 6
80939 München
Telefon (089) 534807
Telefax (089) 5328285
E-Mail info@ib-item.de
Internet www.ib-item.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, weitere Angaben zur Tätigkeit: Projektierung HLS, Integrale Planung, thermische Gebäudesimulation, BHKW-Planung, Wartung- / Instandhaltungsplanung, Facility Management

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Projektierung Heizung, Lüftung, Sanitärtechnik; MSR Systeme; Anwendung regenerative Energien; Energieberatung; Branchenerfahrung: Bau, Industrie, Holzverarbeitende Industrie, Kommunen, Stadtverwaltungen; Referenzen: Baureferat der Stadt München, Gemeindeverwaltungen, Wohnbaugesellschaften, Krankenhäuser (M-Harlaching)

391

IUB Unternehmensberatung Bäckmann

Münchner Straße 16
63939 Würth
Telefon (09372) 941300
Telefax (09372) 941301
E-Mail iub@baeckmann.de
Internet www.reinhard.baeckmann.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Stoffstrommanagement, Controlling, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltverhalten/Umweltpsychologie

392

IWU-Privates Institut für Wirtschaft und Umwelt GmbH

Olgastraße 82
89079 Ulm
Telefon (0731) 8001960
Telefax (0731) 80019625
E-Mail info@iwu-institut.net
Internet <http://www.iwu-institut.net>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Das iwu-institut berät Unternehmen und Institutionen in allen Belangen des betrieblichen Umweltschutzes und des wirtschaftlichen Umgangs mit Ressourcen.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Betreuung von ÖKOPROFIT-Projekten, Gestellung von externen Abfallbeauftragten, Stoff und Energiemanagement, Betreuung EMAS/ISO 14001; Branchenerfahrung: alle Branchen, Schwerpunkte bei Druckereien und Energieversorgern; Referenzen: Heidelberger Druckmaschinen AG Amstetten (EMAS + ISO 14001), J. Ebner Graphische Betriebe Ulm (EMAS), SWU Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm (integriertes Managementsystem), Evobus Ulm/Neu-Ulm (Gestellung externer Abfallbeauftragter)

393

Horst R. V. Jelenik – Kommunikationsberatung

Am Weingarten 45
90518 Altdorf
Telefon (09187) 4744
Telefax (09187) 905320
E-Mail jelenik-agentur@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Öffentlichkeitsarbeit, Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kommunikation zum Thema Umweltschutz / Umweltverhalten; Werbung, Information

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Trinkwasseraufbereitung, Abwasseraufbereitung, Müllentsorgung; Branchenerfahrung: Allgemein; Referenzen: Auf Anfrage

394

Josef & Thomas Bauer Ingenieurbüro GmbH Gebäudetechnik und Energietechnik

Max-Planck-Str. 5
85716 Unterschleißheim
Telefon (089) 32170-0
Telefax (089) 32170-250
E-Mail info@ib-bauer.de
Internet www.ib-bauer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Einführung eines betrieblichen Umweltmanagementsystems nach EMAS oder ISO 14001 bei mittelständischen Betrieben

395

Jürgen Neu – Büro für Umweltberatung u. Arbeitssicherheit

Baumannstr. 71a
83233 Bernau a. Chiemsee
Telefon (08051) 968760
Telefax (08051) 969661
E-Mail info@umweltberatung-neu.de
Internet www.geologe-neu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Umweltberichterstattung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Durchführung von Umweltberatungen für kleine und mittlere Betriebe unter Ausnutzung der öffentlichen Förderprogramme, Aufbau einer Entsorgungslogistik, Untersuchung von Boden- und Wasserproben

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Abfallberatung, Umgang mit Gefahrstoffen, Umweltschäden; Branchenerfahrung: metallverarbeitende Industrie, Lebensmittelverarbeitung, Druckereien, Hotelbetriebe, Handwerksbetriebe; Referenzen: auf Anfrage

396

Julian Klein Qualitäts- und Umweltmanagementberatung

Bahnweg 20
93161 Sinzing
Telefon (09404) 9638250
Telefax (09404) 640437
E-Mail julian.klein@qu-consult.de
Internet http://www.qu-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Externer Umweltmanagementbeauftragter, Qualitätsmanagement, Zertifizierung gemäß ISO 9001, Wissensmanagement, UM/QM-E-Learning

397

Junior Beratung Bayreuth e.V.

Universitätsstr. 30
95440 Bayreuth
Telefon (0921) 552197
Telefax (0921) 552197

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ökobilanzierung, Qualitätssicherungssysteme, Umwelt-Audit, Umweltbetriebsprüfung, Umwelthandbuch, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

EG-Öko-Audit nach VO-Nr. 1836/93, Ökobilanzen, DIN ISO 9000 ff. Branchenerfahrung: Bauindustrie, Elektronik, Öffentliche Dienstleister, Handwerk, Einzelhandel; Referenzen: auf Anfrage, Stand 6/96: 13 Projekte,

398

Kaiser GEOconsult GmbH

Heindelstraße 21
91056 Erlangen
Telefon (09131) 758837
Telefax (09131) 758838
E-Mail inter@kaisergeoconsult.de
Internet www.kaisergeoconsult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Untersuchungen und Gutachten zur Umweltverträglichkeit bestehender bzw. geplanter Anlagen bzgl. Boden, Wasser, Luft;

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Ingenieurgeologie;; Branchenerfahrung: Bodenerkundung

399

keenco3 UG (haftungsbeschränkt)

Diesenbach 14
87452 Altusried
Telefon (08373) 922246
Telefax (08373) 922247
E-Mail info@keenco3.de
Internet www.keenco3.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

KMU Energieeffizienzberatung: Holz Herbst GmbH/Lüneburg, Polstermöbelfabrik Schulenburg GmbH & Co. KG, Fünf-Sterne-Hotel Allgäu Sonne

400

Knittel GmbH Städtereinigung, Abfallentsorgung

Adalbert-Stifter-Str. 28
89269 Vöhringen
Telefon (07306) 9616-0
Telefax (07306) 9616-45
E-Mail info@knittel-entsorgung.de
Internet <http://www.knittel-entsorgung.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kundenberatung/Consulting

401

konzept: grün Büro für umweltbezogene Konzeption und Kommunikation GmbH

Fasanenweg 44 a
82194 Gröbenzell
Telefon (08142) 597-152
Telefax (08142) 597-153
E-Mail dialog@konzept-gruen.de
Internet www.konzept-gruen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Öffentlichkeitsarbeit, weitere Angaben zur Tätigkeit: Einführung von betrieblichen Umwelt- und Qualitätsmanagementsystemen; Schulung und Weiterbildung zur umweltbewußten Unternehmensführung, Umweltkommunikation

402

Hardi Roland Lapot Handel mit techn. Einrichtung, Ware und Dienstleistungen

Etzenhausen 5
94431 Pilsting
Telefon (09953) 9809240
Telefax (09953) 9809241
E-Mail flux@fluxweb.net
Internet www.fluxconsult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Stoffstrommanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Herstellerunabhängige Beratung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Membranfiltration; Branchenerfahrung: Umwelttechnik, Lebensmitteltechnik

403

LR Leitl GmbH & Co. Recycling KG

Peterskirchen 28
84307 Eggenfelden
Telefon (08727) 9608-0
Telefax (08727) 9608-99
E-Mail info@leitl.de
Internet www.leitl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Stoffstrommanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellung kompletter Entsorgungskonzepte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Automobilindustrie, Bau, Maschinenbau, Großhandel

404

LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft mbH Umweltgutachterorganisation

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 655-4161
Telefax (0911) 655-4170
E-Mail intercert@de.tuv.com
Internet www.lga-intercert.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltgutachter, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Zertifizierung von Qualitäts (QM)- und Umweltmanagement-(UM)Systemen (ISO 9000 ff/ ISO 14000ff); Validierung gemäß EG-Umwelt-Audit-Verordnung (Öko-Audit) (1836/EWG/93); Überwachung und Zertifizierung gemäß Entsorgungsfachbetriebs-Verordnung (Efb-VO); QuB; FSC

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: alle Branchen (außer Kerntechnik und Schiffbau); Referenzen: AEG Hausgeräte GmbH; BayWa AG; BP Handel GmbH; Develley GmbH; Diehl GmbH + Co.; Frankenbrunnen GmbH + Co.KG; LOEWE OPTA GmbH; Schöllner; Kulmbacher Brauerei; Kreiskrankenhaus Eichstätt; Klinikum Kulmbach

405

Limmer und Söllner GmbH

Zum Kulmitz 10
96264 Altenkunstadt
Telefon (09572) 38630
Telefax (09572) 386328
E-Mail info@limmer-soellner.de
Internet www.limmer-soellner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Förderprogramme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Öffentlichkeitsarbeit, Controlling, Umweltmanagement

406

Lindner Group

Bahnhofstr. 29
94424 Arnstorf
Telefon (08723) 200
Telefax (08723) 202147
E-Mail info@lindner-group.com
Internet www.lindner-group.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Ökoeffizienzanalyse, Stoffstrommanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: ISO 14001, Integration von UM-Elementen in QMS, Ökoprotif München

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Integration von UM-Elementen in QMS

407

Lissi Gebhardt Spezialtransporte – Umweltschutz GmbH

Breslauer Straße 392
90471 Nürnberg
Telefon (0911) 98994-6
Telefax (0911) 98994-77
E-Mail info@gebhardt-entsorgung.com
Internet www.gebhardt-entsorgung.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement, Stoffstrommanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung über den innerbetrieblichen Umgang mit Abfällen, Gefahrgut etc.; Übernahme von innerbetrieblichen Tätigkeiten; Abfallbeauftragter, betriebliches Umweltmanagement, Fachkraft für Arbeitssicherheit, Gefahrgutbeauftragter

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Abfall, Gefahrgut, Gefahrstoffe, DIN ISO 14001, Wasserrecht (WHG, VAWS); Referenzen: Akzo, Diehl, INA, MAN

408

LMU München, Institut für Mineralogie, Petrologie und Geochemie, Dr. Soraya Heuss-Aßbichler

Theresienstr. 41
80333 München
Telefon (089) 2180-4252
Telefax (089) 2180-4176
E-Mail soraya@min.uni-muenchen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Öffentlichkeitsarbeit, Umweltberichterstattung, Managementhandbuch/Dokumentation, weitere Angaben zur Tätigkeit: Untersuchen und Bewerten komplexer Reaktionsvorgänge in Deponien; Entwickeln von Leitfaden und fachspezifischer Handlungsanleitung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Untersuchen und Bewerten komplexer Reaktionsvorgänge in Deponien; Branchenerfahrung: Auftraggeber aus Privatwirtschaft und öffentlicher Hand (Ministerien, Kraftwerksbetreiber, Deponiebetreiber, Anbieter von Entsorgungstechnik); Referenzen: Landesamt für Umweltschutz, FES (Forschungs- u. Entwicklungszentrum für Sondertechnologie), Stadtwerke Rosenheim, Zweckverband Ingolstadt, Fa. Martin GmbH, BIFA Augsburg, MVR Hamburg

409

K. Lohfink – EnergieManagement

Lilienplatz 6
90522 Oberasbach
Telefon (0911) 6697073
Telefax (0911) 9645453
E-Mail klaus.lohfink@gmail.com
Internet www.klauslohfink.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökoeffizienzanalyse, weitere Angaben zur Tätigkeit: Projektbegleitung, Wirtschaftlichkeitsanalysen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
cross-functional

410

Lomex EQS Consult GmbH

Lochhausener Str. 203
81249 München
Telefon (089) 8954615-0
Telefax (089) 8954615-9
E-Mail h.gmeiner@lomex-eqs.de
Internet www.lomex-eqs-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Betriebsbeauftragte nach d. KrW-/AbfG, WHG, BImSchG, GGVS und ASiG und Brandschutz; Arbeitssicherheit, Zertifizierung nach der EfbV, Kostenoptimierung, Abfallwirtschaft, Implementierung von Managementsystemen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Abfallberatung/Verwertung/Entsorgung; Genehmigungsverfahren (KrW-/AbfG, BImSchG, WHG, VAWS); Abwasser, Stofflagerung, Durchführung von Seminaren/Schulungen, Umweltberatung; Umweltbetriebsprüfungen; Erstellung von Anlagen-/Stoffkatastern nach der GefStoffV und der VAWS; Durchführung von Arbeitsplatzanalysen nach dem ArbSchG und d. BildscharbV; Aufbau und Implementierung von integrierten prozessorientierten Managementsystemen für Qualität, Umwelt und Arbeitssicherheit (DIN EN ISO 9000:2000, DIN EN ISO 14001, EMAS II, OHSAS 18001, OHRIS etc.); Branchenerfahrung: Industrie (insbes. Metallverarbeitung/Maschinenbau/Kfz-Bereich, Mineralölwirtschaft/Tankstellen/Tanklager), Chemie; Referenzen: auf Anfrage

411

Management-Beratung**Dr. Michael Homberg**

Königsheidering 36
95466 Weidenberg
Telefon (09278) 98379
Telefax (09278) 98379

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Qualitätssicherungssysteme, Umwelt-Audit, Umweltbetriebsprüfung, Umweltcontrolling, Umwelthandbuch, Beratung, Aufbau, Darlegung, Umsetzung, Bewertung (Audit) betrieblicher Umweltmanagement-Systeme (ISO 14001, EG-Öko-Audit-Verordnung)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Integrierte Management-Systeme (Qualität, Umweltschutz, Sicherheit), Schulungen; Branchenerfahrung: Entsorgungs- und Recycling, Ingenieurbüros, Elektro, Kfz, Chemie; Referenzen: auf Anfrage

412

Dr. H. Martin**Consulting Chemie + Umwelt**

Postfach 11 02
82224 Seefeld
Telefon (08152) 98598
Telefax (08152) 98599
E-Mail info@dr-martin-consulting.de
Internet www.dr-martin-consulting.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Immissionsschutzbeauftragter und Abfallbeauftragter in Unternehmen; Beratung in Managementsystemen QMS, UMS, OHSAS

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bundesimmissionsschutzgesetz, Umweltauditor, Umweltbeauftragter (VBU); Branchenerfahrung: Mineralölindustrie, pharmazeutische Industrie, chemische Industrie, Entsorgungsbranche, Kunststoff-Industrie, Lebensmittelindustrie, Recycling-Unternehmen; Referenzen: VARTA Gerätebatterien GmbH, Bayer AG

413

M Consult GmbH Gesellschaft für Papier-, Umwelt- und Energietechnik

Bichlmannstr. 7
84174 Eching
Telefon (08709) 9150-0
Telefax (08709) 9150-10
E-Mail info@mconsult.de
Internet www.mconsult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltverträglichkeitsuntersuchung, Genehmigungsverfahren nach BImSchG, Baurecht, Wasserrecht, Umweltverträglichkeitsuntersuchung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Genehmigungsverfahren; Branchenerfahrung: Papierindustrie; Referenzen: Commerzbank Frankfurt; Alba Berlin; Stora Enso, Maxau; Papierfabrik Glatz, Neidenfels; BAMAG, Butzbach; UPM, Schongau; Landesentwicklungsgesellschaft Thüringen, Erfurt.

414

MER Mittelfränkische Gesellschaft zur Förderung erneuerbarer Energien und nachwachsender Rohstoffe e.V.

Sandrinaweg 4
91746 Triesdorf
Telefon (09826) 65 888 21
Telefax (09826) 65 888 10
E-Mail mer@triesdorf.de
Internet www.triesdorf.de/mer

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erprobung und Auswertung von Techniken auf allen Gebieten der erneuerbaren Energien und nachwachsender Rohstoffe (Planzenbau und Technik), Entwicklung und Erprobung neuer praxisreifer Lösungen, Erfahrungsaustausch mit Instituten, Einrichtungen und Privatanwendern, Bündelung und Aufarbeitung der Erfahrungen; Öffentlichkeitsarbeit, Mitwirkung bei Schulungen im Bereich erneuerbarer Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Photovoltaik, Solarthermie; Biogasproduktion und Biogasverwertung; Referenzen: PV-Anlagen in Triesdorf,

Windkraftanlagen in Tiefenthal und Wolframs-Eschenbach,
Biogasanlagen in Triesdorf und in der Region Nürnberg

415 Mineralölhandel Hans Schmidt GmbH & Co. KG

Am Grünberg 4
92318 Neumarkt-Pölling
Telefon (0173) 5887846
Telefax (09181) 407862
E-Mail dispo@oel-schmidt.de
Internet www.oel-schmidt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

416 Mineralölhandel Hans Schmidt GmbH & Co.KG – Altöl- und Abfallverwertung

Mühlthalstraße 24
90766 Fürth
Telefon (0911) 759975-0
Telefax (0911) 759975-99
E-Mail roland.hache@oel-schmidt.de
Internet www.oel-schmidt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

417 Modellbau Treiber GmbH

Lichtensteiner Weg 29
96126 Maroldsweisach
Telefon (09535) 18880
Telefax (09535) 188844
E-Mail hilmar.treiber@modellbau-treiber.de
Internet www.modellbau-treiber.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

418 Morgenstern Sachverständigenbüro

Anemonenweg
95447 Bayreuth
Telefon (0921) 721727
Telefax (0921) 721729
E-Mail m.morgenstern@bodenschutz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Umwelthaftung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ökobilanzierung, Risikoanalyse, Umwelt-Audit, Umweltbetriebsprüfung, Umwelthaftung, Umweltverträglichkeitsstudien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Vorbeugender betrieblicher Umweltschutz; Erfassung, Bewertung und Minderung von betrieblichen Umweltrisiken; Durchführung zum Öko-Audit; Umweltbetriebsprüfung für kleine und mittelständische Unternehmen; Branchenerfahrung: Handel und Dienstleister, mittelständische Industrie; Referenzen: auf Anfrage

419 mplan eG

Innere Wiener Str. 32
81667 München
Telefon (089) 159041-0
Telefax (089) 159041-11
E-Mail info@mplan-eg.de
Internet www.mplan-eg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltbetriebsprüfung, Umweltgutachter, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: betriebliche Umweltberatung, Umweltstudien, Abfallwirtschaft, Altlasten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Abfallberatung, Genehmigungsmanagement, Umweltverträglichkeitsuntersuchung, EMAS II/ISO 14001, Begutachtung, Sanierung, Entsorgung von Altlasten; Branchenerfahrung: Abfallbeseitigung, Bauträger, Autoverwertung, metallverarbeitende Industrie, öffentliche Verwaltung und Kommunen, Nahrungsmittel- und Getränkeindustrie; Referenzen: Großmarkthalle München, Deutsche Bahn AG, Algroup/Alusuisse, Maßnahmenträger München Riem mbH (MRG), Franziskaner Immobilien, Landeshauptstadt München/Umweltschutzreferat

420 Müller-BBM GmbH – Niederlassung Nürnberg

Fürther Straße 35
90513 Zirndorf
Telefon (0911) 600445-0
Telefax (0911) 600445-11
E-Mail info@MuellerBBM.de
Internet www.MuellerBBM.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Zertifizierungs-
stelle, akkreditiert für DIN EN 14001

421 Müssel Maschinenbau GmbH

Reichelsweiherstraße 8
95615 Marktredwitz
Telefon (09231) 9980-0
Telefax (09231) 9980-80
E-Mail kontakt@muessel.com
Internet www.muessel.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Ent-
wicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Kosten-Nutzen-Analyse, umwelt-
freundliche Beschaffung, Managementhandbuch/Dokumenta-
tion

422 N-ERGIE Effizienz GmbH

Am Plärrer 43
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 802-16100
Telefax (0911) 802-16029
E-Mail effizienz@n-ergie.de
Internet www.n-ergie-effizienz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, Ener-
gieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Ener-
giemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse,
Öffentlichkeitsarbeit, Controlling

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Steigerung der Energieeffizienz bei Gewerbe- und Industrie-
kunden, Stadtwerke und Kommunen, um langfristig messbare

Energieeinsparungen zu erzielen: Kliniken Dr. Erler gGmbH,
Nürnberg Messe GmbH, ESTW Erlanger Stadtwerke AG, Ebro
Foods GmbH (Birkel), DATEV eG, OBI Baumarkt Franken GmbH
& Co.KG, Sparkasse Nürnberg u.v.m.

423 Nbay-energie Energieagentur Huber

Wiesenweg 1
94099 Ruhstorf a.d. Rott
Telefon (08531) 3107444
Telefax (08531) 3107445
E-Mail gh@nbay-energie.de
Internet www.nbay-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projek-
tierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS
/ Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energieaudit gemäß DIN
EN 16247, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN
EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfah-
ren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme,
Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, weitere Anga-
ben zur Tätigkeit: Gutachten elektrischer Anlagen, Börsen-
händler EEX für Strom, Gas, Co2-Zert.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Führender Berater und Gutachter im Ostbayerischen Raum
seit 2009, Dozent, Referenzen: SW Passau, SW Landshut,
Stadtwerke Straubing u.v.a.

424 NIS Ingenieurgesellschaft mbH

Industriestraße 13
63755 Alzenau
Telefon (06023) 91-3961
Telefax (06023) 91-3970
E-Mail nis.alzenau@siempelkamp.com
Internet www.siempelkamp-nis.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
weitere Angaben zur Tätigkeit: Problemanalyse, Erarbeitung
und Realisierung von Kundenspezifischen Lösungen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Emissionsüberwachung nach BImSchV, Abfall-/Abwasser-
verwaltung, Trinkwasserverordnung; Branchenerfahrung: Stahl-
industrie, chemische Industrie, Kraftwerke, Müllverbren-
nungsanlagen, öffentlicher Dienst

425

J. L. Orth GmbH Assekuranzmakler

Königstorgraben 9
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 5885-0
Telefax (0911) 5885-200
E-Mail orth@jlo.de
Internet www.jlo.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Umwelthaftung

426

PalmWay GmbH

Forstenrieder Str. 2 a
82061 Neuried
Telefon (089) 17094170
Telefax (089) 17094171
E-Mail service@palmway.de
Internet http://www.palmway.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Risikomanagement, Umweltberichterstattung, Controlling, Umweltinformationssysteme

427

PAT PROZESS- UND ANALYSENTECHNIK GmbH

Eschenauer Str. 59
91207 Lauf /Pegnitz
Telefon (09123) 99675
Telefax (09123) 99676
E-Mail pat.lauf@t-online.de
Internet www.numart.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
integrierte Managementsysteme, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement

428

Peter Heinzel Effizienz für Unternehmen

Altstadt 70
84028 Landshut
Telefon (0871) 2768979
Telefax (0871) 2768978
E-Mail effizienz@peter-heinzel.de
Internet www.peter-heinzel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Stoffstrommanagement, umweltfreundliche Beschaffung, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Durchführung von Energieberatungen für den Mittelstand mit Förderung durch die kfw. Einführung von Energiemanagementsystemen nach ISO 50001 incl technischem Maßnahmen, Energiebilanzierung und Begleitung der Einführung.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Metallverarbeitung, Schweißtechnik, Kunststoffverarbeitung, Handel, Gewerbe, Holzbearbeitung, Lebensmittelherstellung, Lebensmittelhandwerk, Baustoffindustrie, Schmelzbetriebe.

429

plan-bee Beratung und Energieeffizienz

Zugspitzstr. 5 b
82347 Bernried
Telefon (08158) 904061
E-Mail mail@plan-bee.info
Internet www.plan-bee.info

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Öffentlichkeitsarbeit, Risikomanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001

430 POET Energiesysteme

Rehmoosstr. 10
84094 Elsendorf
Telefon (08753) 911937
Telefax (08753) 911938
E-Mail POET-MAIL@t-online.de
Internet www.poet-energiesysteme.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Öffentlichkeitsarbeit, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement, Öffentlichkeitsarbeit, umweltorientierte Unternehmensführung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
sehr gute Resonanz bei Endverbrauchern im Bereich Weiterbildung und Beratung

431 Architektur und Umweltberatung Pongratz

Dr.-Gessler-Str. 10a
93051 Regensburg
Telefon (0941) 42830
Telefax (0941) 43119
E-Mail info@architekturbuero-pongatz.de
Internet www.architekturbuero-pongatz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Öffentlichkeitsarbeit, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Öffentlichkeitsarbeit, Öko-Marketing, Ökobilanzierung, Umwelt-Audit, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Branchenerfahrung: Langjährige Tätigkeit im Umweltbereich; Referenzen: TÜV-Akademie Süd

432 Dipl.-Ing. Franz Prestar Arbeits-, Gesundheits-, Umweltschutz

Herrgottsberg 27
86391 Stadtbergen
Telefon (0821) 435149

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
weitere Angaben zur Tätigkeit: Erarbeitung eines Abfall-Wertstoffkonzeptes

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Lagerung und Verwendung gefährlicher Arbeitsstoffe; Branchenerfahrung: Textilherstellung und Textilverarbeitung, Maschinen-, Behälter- und Rohrleitungsbau; Referenzen: Scheiblich Apparate- und Rohrleitungsbau GmbH, Augsburg; Leiner GmbH & Co., Horgau

433 PROTECT Umweltschutz GmbH

Reuthlehenstraße 75
91056 Erlangen
Telefon (09131) 9411155
Telefax (09131) 407194
E-Mail info@protect-umwelt.de
Internet www.protect-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Betriebsbeauftragte für Umweltschutz (Abfall und Gewässerschutz), Seminare, Mitarbeiterschulung; Abfallbeauftragter, Gewässerschutzbeauftragter, Umweltverträglichkeitsstudien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Abfall und Gewässerschutz; Branchenerfahrung: Tiefbau, metallverarbeitende Industrie, Druckindustrie, Glasindustrie; Referenzen: Auf Anfrage

434 PROTECT Umweltschutz GmbH

Hugo-Geiger-Str. 10
92237 Sulzbach-Rosenberg
Telefon (09661) 10113
Telefax (09661) 10114
E-Mail protect.umweltschutz@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltbetriebsprüfung, Umwelt-Audits, externe Betriebsbeauftragte, Genehmigungsverfahren, UVPs, Seminare, Mitarbeiterschulung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Abfall- und Gewässerschutz

435

Q.M.K. Qualitäts- und Managementberatung Kneidl

Schinnerstr. 6
92690 Pressath
Telefon (09644) 9186-72
Telefax (09644) 9186-74
E-Mail bernhard.kneidl@qmk.de
Internet www.qmk.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung im UM-System nach DIN EN ISO 14001 Zertifizierung im Auftrag der DEKRA Intertek GmbH nach ISO 14001 Schulung und Weiterbildung im Bereich Umweltmanagementsysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Logistik und Materialwirtschaft Beschaffungsmanagement Maschinenbau, Kunststofftechnik und Galvanik Umweltbetriebsprüfungen; Branchenerfahrung: Elektronik (Skope 19) Maschinenbau (Scope 18 und 17/2) Kunststofftechnik (Scope 14); Referenzen: Zertifizierung ISO 14001: Dynamit Nobel Kunststoffe GmbH, ZF Achsgetriebe GmbH, Zollner AG, Nachmann GmbH, WIB GmbH, Bajog GmbH, BMK GmbH, Fränkische Röhrenwerke, Krämer GmbH, usw. Beratung und Aufbau UMS nach ISO 14001: Cherry GmbH, Standzerei Fickert GmbH, RossChemie GmbH, Schulung ISO 14001: IHK-Regensburg

436

Q.Punkt J. Deinbeck – Weiterbildung und Beratung

Friedrich-Bergold-Weg 8
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 287788-0
Telefax (0911) 287788-6
E-Mail training@qpunkt.de
Internet www.qpunkt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Managementhandbuch/Dokumentation

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Auditorin ISO 50001

437

QUP-MANAGEMENT Dipl.-Ing. Rolf Malkusch

Elsa-Brandström-Str. 5e
97422 Schweinfurt
Telefon (09721) 4758330
Telefax (09721) 4758331
Internet www.qupmal.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, umweltfreundliche Beschaffung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltmanagement-Systeme, EMAS II Metall, Kunststoff, Holz, Möbel

438

R & H Umwelt GmbH

Schnorrstraße 5a
90471 Nürnberg
Telefon (0911) 8688-10
Telefax (0911) 8688-111
E-Mail info@rh-umwelt.de
Internet www.rh-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, Stoffstrommanagement, Umweltbetriebsprüfung, Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Praxisorientierte und bereichsübergreifende Beratung von Unternehmen in vielen Fragen und Problemstellungen des betrieblichen Umweltschutzes, sowie Serviceleistungen im Bereich der Umweltanalytik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

in der praktischen Anwendung und Umsetzung der gesetzlichen Anforderungen speziell aus den Bereichen Abfallwirtschaft, Entsorgung, Immissionsschutz, Boden- und Gewässerschutz, Abwasserbehandlung und -entsorgung, Umgang und Transport mit gefährlichen Stoffen, umweltorientierte Unternehmensführung, Materialwirtschaft; Branchenerfahrung: metallverarbeitende Industrie, Druckereien, Baufirmen, Chemikalienbetriebe

439

R & H Umwelt GmbH Niederlassung Süd

Otto-Lilienthal-Ring 34
85622 Feldkirchen
Telefon (089) 4622450 - 0
Telefax (089) 4622450 - 11
E-Mail feldkirchen@rh-umwelt.de
Internet www.rh-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Arbeitsbereichsanalysen, Arbeitsschutzfachkraft, Gewässerschutzbeauftragter, Immissionsschutzbeauftragter,

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Boden- und Grundwasserschutz, Ist- und Risikoanalysen des betrieblichen Umweltschutzes, Beratung und Projektsteuerung in der Abfallentsorgung, Stellung externer Betriebsbeauftragter, Problemlösungen bei abwassertechnischen Prozessebläufen, betriebliche Emissionsüberwachung; Branchenerfahrung: metallverarbeitende Industrie, Maschinenbau, Elektrotechnik, Druckereien, Galvanotechnik; Referenzen: auf Anfrage

440

R.A.B.E. Consult Rossmann + Aleis Umwelt-Beratung und Geologische Erkundung

Regensburger Straße 334 a
90480 Nürnberg
Telefon (0911) 406091
Telefax (0911) 405463
E-Mail mail@rabe-consult.de
Internet www.rabe-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Eigenkontrolle

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Beratung und Kostenermittlung; Grundlagen für die Zulassung des Fachbetrieb nach § 19l WHG, Durchführung eines Öko-Audits nach EMAS-Verordnung bzw. ISO 14001; Branchenerfahrung: kunststoffverarbeitende Industrie, Einzelhandel, Kommunen und kommunale Eigenbetriebe; Referenzen: auf Anfrage

441

R. Kroack – Büro für Umwelt- und Abfallberatung

Birkengraben 46
96052 Bamberg
Telefon (0951) 981200
Telefax (0951) 9812050
E-Mail rudolf.kroack@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung zum QuB Qualitätsverbund umweltbewusster Betriebe

442

R. Lachner GmbH

Neue Industriestr. 1
85368 Moosburg a. d. Isar
Telefon (08761) 680-0
Telefax (08761) 680-999
E-Mail heinz@heinz-entsorgung.de
Internet www.heinz-entsorgung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellen von industriellen Abfallkonzepten; Erstellen von Abfallbilanzen nach KrW-/AbfG; Beratung Abfallvermeidung; Beratung, Verwertung und Entsorgung von besonders überwachungsbedürftigen Abfällen zur Beseitigung bzw. Verwertung.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Logistik, Sortierung, Verwertung; Branchenerfahrung: Alle Branchen

443

RAAB Baugesellschaft mbH & Co. KG

Frankenstr. 7
96250 Ebensfeld
Telefon (09573) 338-0
Telefax (09573) 338-38
E-Mail info@raab-bau.de
Internet www.raab-bau.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Ökobilanzierung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement

444

Rahmer Dienstleistungen GmbH – Umweltdienste

Industriestraße 16
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 4247-0
Telefax (0911) 4247-200
E-Mail info@rahmer.de
Internet <http://www.rahmer.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung von Firmen bei der Umsetzung der Umwelt-Audit-VO, Aufbau von Umwelt-Managementsystemen, Durchführung von Umweltbetriebsprüfungen; Erstellung von Entsorgungskonzepten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Übernahme des Entsorgungsmanagements, Mitarbeiterinformation und -motivation; Branchenerfahrung: Verwaltungsbereich, Elektronikbranche, Chemie; Referenzen: LGA Bayern, Fresenius Institut

445

REFCCO Rau – Environment, Food and Communications Consulting

Dorfstr. 11
86480 Aletshausen
Telefon (08263) 3019927
Telefax (08263) 3019928
E-Mail guntherrau@refcco-rau.com
Internet www.refcco-rau.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Öffentlichkeitsarbeit, Stoffstrommanagement, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Umweltgutachter, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

NACE-Code 10, 11, 46.3, 46.9, 47.1, 47.2, 47.4, 47.5, 47.6, 47.71, 47.72, 47.76, 47.77, 47.78, 55, 56 für EMAS und ISO 14001

446

Dr. Reich & Partner Unternehmensberatung

Wölfelstr. 4
95444 Bayreuth
Telefon (0921) 63505
Telefax (0921) 58136

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Förderprogramme, öffentlich, Kosten-Nutzen-Analyse, Öko-Marketing, Steuern/Abschreibungen, Umweltmanagement, umweltorientierte Unternehmensführung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Ganzheitlicher Ansatz; Branchenerfahrung: Bauindustrie, Druck-/Verlagsanstalten, Elektro/Elektronik, Einzelhandel, Glas/Porzellan/Keramik, Handwerk, Hotellerie, Autohäuser, Maschinen-/Anlagenbau, Meß-/Regeltechnik, Nahrungsmittel und Genuß, Textilindustrie; Referenzen: auf Anfrage

447

Rödl & Partner GbR

Äußere Sulzbacher Straße 100
90491 Nürnberg
Telefon (0911) 9193-3500
Telefax (0911) 9193-3549
E-Mail info@roedl.de
Internet www.roedl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltgutachter, Umwelthaftung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltprüfung und Umweltberatung von Unternehmen und öffentlicher Hand; Beratung und Vertretung in Sachen Umweltrecht; Prüfung von Umweltberichten und Umweltinformationssystemen nach IDW PS 820; Umweltleistungsmessung nach ISO 14031; Außenwirtschaftsberatung von Umwelt-Technologie-Unternehmen; Integrierte Managementsysteme, Management-Informationssysteme; Umweltrechtsberatung; Steuern/Abschreibungen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltmanagement: Integrierte Managementsysteme (Qualität, Umwelt, Sicherheit); Umweltcontrolling; Umweltkostenrechnung; kommunales Umwelt-Audit; Umweltleistungsmessung und -beurteilung Abfallmanagement: Entsorgungsfachbetriebe, Abfallhandbücher, Abfallbilanzen,; Umweltrecht: Abwasser, Altlasten; Umwelt-Due-Diligence, Vertretung und Beratung; Branchenerfahrung: öffentliche Verwaltungen;

KMU Kleine und Mittlere Unternehmen; Druckindustrie; Entsorgungsbranche; EVU Energieversorgungsunternehmen; Holz-, Keramik-, Textil-, Lebensmittelbranche; Metallverarbeitung;

448

S & F Umwelttechnik

Wadenbrunner Str. 10
97509 Kolitzheim
Telefon (09385) 98040
Telefax (09358) 9804590
E-Mail info@sf-umwelt.de
Internet www.sf-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

449

S & T Energieberatung

Theodor-Heuss-Str. 29
85764 Oberschleißheim
Telefon (089) 120 240 60
E-Mail info@st-energieberatung.de
Internet www.st-energieberatung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, Ökobilanzierung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energetische Prozess- und Betriebsoptimierung, Energie-Controlling, Stromlastmanagement (Lastgang- und Kostenoptimierung), Gebäude- und Technik-Thermografie, Energieberatung für private Haushalte, Kommunen und Unternehmen.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Referenzen: unter www.st-energieberatung.de

450

Sachverständigenbüro Baumgartner GmbH & Co.KG

Greimersdorfer Dorfstrasse 19
90556 Cadolzburg
Telefon (09103) 8210
E-Mail info@sv-baumgartner.de
Internet www.sv-baumgartner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Ökobilanzierung, Risikomanagement, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Photovoltaik, Biogas (Konzepterstellung, Finanzierungsunterstützung)

451

SakostaCAU GmbH

Lochhausener Str. 203
81249 München
Telefon (089) 863000-0
Telefax (089) 863000-88
E-Mail info@sakostaCAU.de
Internet www.sakostaCAU.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Ökobilanzierung, Umweltinformationssysteme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gewässerschutzbeauftragter, Umweltverträglichkeitsprüfung, Gefahrgutbeauftragter

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Abfallbilanzierung, generelle Umweltberatung, Genehmigungsverfahren; Branchenerfahrung: Industrie (insbes. Maschinenbau, Metallverarbeitung, Kfz), Versicherungen, Banken, Mineralölwirtschaft (Tankstellen, Tankanlagen), Grundstücksentwicklungen; Referenzen: auf Anfrage

452

SakostaCAU GmbH – Niederlassung Nürnberg

Hansastr. 5a
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 99913300
Telefax (0911) 7417745
E-Mail nuernberg@sakostaCAU.de
Internet www.sakostaCAU.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellung von Abfallwirtschaftskonzepten, Abfallbilanzen, Entsorgungskonzepten, Beratung bei der Durchführung von Öko-Audit, Beratung im Umwelt-, Verwaltungs- und Baurecht

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Abfallwirtschaftsberatung, Umweltrecht, Verwaltungsrecht; Branchenerfahrung: Mineralölindustrie, Chemieindustrie, metallverarbeitende Industrie, Fahrzeugbau, Behörden, Bauträger, Versicherungen

453

Schenker Deutschland AG – DB SCHENKEReuropac

Creidlitzer Straße 140
96450 Coburg
Telefon (09561) 8148-11
Telefax (09561) 8148-310
E-Mail ingo.hoster@dbschenker.com
Internet www.schenker.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

454

Schweißtechnische Lehr- und Versuchsan- stalt SLV München, Niederlassung der GSI mbH

Schachenmeisterstr. 37
80636 München
Telefon (089) 126802-0
Telefax (089) 181643
E-Mail slv@slv-muenchen.de
Internet www.slv-muenchen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Öffentlichkeitsarbeit, weitere Angaben zur Tätigkeit: Qualitätssicherungssysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bereich Qualitätssicherungssysteme, z. B. DIN ISO 9000 – 9004 mit ausgebildeten Auditoren und leitenden Auditoren; Zertifizierung von Qualitätsmanagementsystemen über DVS Zert e. V. bereits durchgeführt; Branchenerfahrung: Maschinenbaubetriebe, Stahlbaubetriebe, Schweißbetriebe; Referenzen: Maurer Söhne, München; GANZ Stahlbau, Budapest; DB AG, München; Peri, Weißenkorn; LINDE, Schalchen; Kraus-Maffei, München

455

Secret Springs Projektmanagement Stefan Seitz und Christopher Brocke GbR

Weißburger Straße 16
63739 Aschaffenburg
Telefon (06021) 58078-20
Telefax (06021) 58078-29
E-Mail info@secretsprings.de
Internet www.secretsprings.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse

456

Ursula Seidel – Beratungsbüro für Arbeits- sicherheit – SiGeKo, Energiemanagement, Umweltschutz

Nelkenstraße 14
91154 Roth
Telefon (09172) 639-234
Telefax (089) 74670380
E-Mail UrsulaSeidel@web.de
Internet www.beratungsbuero-seidel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Stoffstrommanagement, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Abfall / Recycling, Boden- und Bau-schuttverwertung, Elektromotorenherstellung, Druckereien, Bäckereien, Gebäudereiniger und weitere

457

Siemens AG Energy Management – In- dustrial Automation Systems

Gleiwitzer Straße 555
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 895-2964
Telefax (0911) 895-152964
E-Mail engelbert.lang@siemens.com
Internet www.siemens.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme

458**SKZ – Das Kunststoff-Zentrum**

Frankfurter Str. 15-17
97082 Würzburg
Telefon (0931) 4104-0
E-Mail nachhaltigkeit@skz.de
Internet www.skz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Ökobilanzierung, Ökoeffizienzanalyse, Umweltberichterstattung, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umweltproduktdeklaration (EPD) nach ISO 14025 bzw. EN 15804

459**SOL-Century GmbH**

Katharinenstr. 27
86899 Landsberg
Telefon (08191) 9857483
E-Mail info@sol-century.eu
Internet www.sol-century.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, Öffentlichkeitsarbeit, Ökoeffizienzanalyse

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Zusammenarbeit mit 'die Effizienzprofis eG' in Nürnberg

460**Stefan Holz-Energieberatung GmbH**

Raiffeisenstr. 18
91741 Theilenhofen
Telefon (09834) 381 97 93
Telefax (09834) 381 97 95
E-Mail stefan.holz@energieberatung-holz.de
Internet www.energieberatung-holz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse

461**Südcert Qualitätssicherungssysteme GmbH**

Keltenstraße 64
87616 Marktobendorf
Telefon (08342) 98551
Telefax (08342) 98553
E-Mail info@suedcert.de
Internet www.suedcert.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
integrierte Managementsysteme, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Die Südcert Qualitätssicherungssysteme GmbH aus Marktobendorf ist ihr kompetenter Partner in der Zertifizierung von Qualitäts-, Umwelt- und künftig auch Energiemanagementsystemen. Wir sind durch die Deutsche Akkreditierungsstelle (DAkKS) akkreditiert. Unser erfahrenes Audit-Team garantiert durch einen praxisorientierten Auditablauf sowie eine kundenorientierte Auslegung der Normforderungen eine praxisgerechte und effiziente Zertifizierung. Die Südcert GmbH spricht die Sprache des Mittelstandes und überzeugt durch ihre menschliche und unbürokratische Art sowie durch ihr kundenorientiertes Denken und Handeln.

462**Süddeutsche Consultants**

Maximilianstr. 19
86150 Augsburg
Telefon (0821) 319931-4
Telefax (0821) 319931-9
E-Mail info@sueddeutsche-consultants.de
Internet <http://www.sued-con.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Mobilitätsmanagement, Ökobilanzierung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Bewertung betrieblicher Verkehre im Rahmen der Öko-Audit-Verordnung; öko-logistische Maßnahmen im Personen- und Güterverkehr

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Logistik & Öko-Audit; Ökologische Bewertung Betrieblicher Verkehre; Branchenerfahrung: Textil, Transportunternehmen; Referenzen: Bayerisches Staatsministerium für Wirtschaft, Verkehr & Technologie; Kunert AG, Immenstadt; Verkehrsgemeinschaft Augsburg; Augsburger Localbahn

463 sustainable AG Unternehmensberatung

Corneliusstrasse 10
80469 München
Telefon (089) 20205643
E-Mail isabel.guer@sustainable.de
Internet www.sustainable.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Umweltmanagement

464 SVG Service und Vertrieb Süd GmbH

Georg-Brauchle-Ring 91
80992 München
Telefon (089) 12114118
Telefax (089) 12114170
E-Mail info@svg-siqum.de
Internet svg-siqum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Mobilitätsmanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Arbeitsschutzfachkraft, Gefahrgutbeauftragter, Qualitätssicherungssysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Einführung von Umweltmanagementsystemen gem. DIN EN ISO 14001 und VO (EWG) 1836/93 sowie Kombinationen mit EfBV und DIN EN ISO 9000 ff; Branchenerfahrung: Spedition, Transport, Handel, Entsorgung

465 svt Brandschutz GmbH

Dirnismaning 24
85748 Garching
Telefon (089) 329547-0
Telefax (089) 3206194
E-Mail C.Goetz@svt.de
Internet www.svt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Arbeitsbereichsanalysen, Arbeitsschutzfachkraft, Eigenkontrolle

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Asbesterhebung, Sanierungsvorschläge, Innenraumsanierung; Branchenerfahrung: Elektrobranche; Referenzen: Liste auf Anfrage

466 Synlab Umweltinstitut GmbH Niederlassung IFUWA

Celtesstr. 1
85051 Ingolstadt
Telefon (0841) 129483-0
Telefax (0841) 129483-10
E-Mail sui-ingolstadt@synlab.de
Internet www.synlab.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Schadstoffmessungen am Arbeitsplatz, Raumluftmessungen auf Schadstoffe

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Messungen von Industrielösemitteln, Formaldehydmessungen am Arbeitsplatz und in der Raumluft, PCP/Lindan/PCB-Messungen in der Raumluft, Messungen von Isocyanaten (differenzierende Bestimmung); Branchenerfahrung: Lackverarbeitende Industrie, kunststoffverarbeitende Betriebe, Mineralölraffinerien; Referenzen: Zugelassen als außerbetriebliche Meßstelle, Peguform-Werke GmbH, Klinikum Ingolstadt, Wolf Klimatechnik GmbH Mainburg, Wehrbereichsverwaltung VI, Rieter AG Ingolstadt, regionale Behörden

467

G. P. Talarczyk – Management–Beratung Qualität–Umwelt–Sicherheit

Schwalbenweg 22
91056 Erlangen
Telefon (09131) 48516
Telefax (09131) 48539
E-Mail info@qus.de
Internet www.qus.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt–Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Qualitätsmanagementsysteme aufbauen; Umweltmanagementsysteme aufbauen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Oberflächenbearbeitung (Reinigung, galvanische Behandlung, Lackiertechnik mit Vor- und Nachbehandlung, elektrostatische Lackierung), Abwasserbehandlung, Emulsionsspaltung; Branchenerfahrung: Metallbearbeitung; Referenzen: Grundig, Fürth; ATIS, Fürth; Opticon, Nürnberg; Human Interface Design, Freiberg;

468

Tauw GmbH

Im Gewerbepark A 48
93059 Regensburg
Telefon (0941) 463060
Telefax (0941) 4630623
E-Mail info.regensburg@tauw.de
Internet www.tauw.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Kosten–Nutzen–Analyse, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Risikomanagement, Umweltberichterstattung, Umweltinformationssysteme, Umweltmanagement

469

TECPRO H. Christ

Peter–Hannweg–Straße 24
90768 Fürth
Telefon (0911) 767 567
Telefax (0911) 767508
E-Mail info@tecpro.de
Internet www.tecpro.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Unterstützung bei Einführung QuB Qualitätsverband umweltbewusster Betriebe

470

Tecum GmbH Ingenieurbüro für Umwelttechnik

Heisingerstr.12
87437 Kempten
Telefon (0831) 5758–196
Telefax (0831) 5758–199
E-Mail info@tecum-umwelt.de
Internet <http://www.tecum-umwelt.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden–Engineering, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Genehmigungsverfahren

471

H. Tekeser – HT UmweltManagement

Hasenbuck 3
91174 Spalt / Wasserzell
Telefon (09175) 907475
Telefax (09175) 907475
E-Mail info@htumweltmanagement.de
Internet www.htumweltmanagement.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kosten–Nutzen–Analyse, Mobilitätsmanagement, Ökobilanzierung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Im Rahmen der Umweltanalytik: Durchführung von Beprobungen; externer Gefahrgutauftragter nach GGV

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Zusammenarbeit mit Entsorgungsfachbetrieben; Remondis, Friedrich Hofmann, Ruppenthal Sonderabfall, Lissi Gebhardt

472

textkonstrukte | marc fritzler – büro für textarchitektur

lipperheidestraße 27
81245 München
Telefon (089) 62069988
E-Mail kommunikation@textkonstrukte.de
Internet textkonstrukte.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Umweltberichterstattung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

textkonstrukte – marc fritzler ist ein nachhaltig ausgerichtetes Ein-Personen-Unternehmen in München. Texte und Konzepte für Nachhaltigkeitsberichte von Unternehmen und Institutionen stehen im Mittelpunkt. Marc Fritzler arbeitet als Autor seit 25 Jahren zum Thema.

473

THEMA Managementsysteme GmbH

Hinterer Anger 309/310
86899 Landsberg
Telefon (08191) 941910
Telefax (08191) 941911
E-Mail info@thema-management.de
Internet www.thema-management.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Qualitätssicherungssystem

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Integration von Managementsystemen (Qualität, Umwelt, Arbeitssicherheit); Branchenerfahrung: Maschinenbau, Entsorgung, Holz, Dienstleistung, Krankenhäuser, etc. Referenzen: 120 Unternehmen zwischen 5 und 6000 Mitarbeitern (Liste auf Anfrage oder im Internet)

474

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Betriebswirtschaft, Prof. Dr. R. Bogdanski

Bahnhofstraße 87
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-2782
Telefax (0911) 5880-6782
E-Mail ralf.bogdanski@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Mobilitätsmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Organisation und Konzeption einer umweltverantwortlichen Unternehmensführung, Aufbau von Öko-Controlling-Systemen mit einem ökol. Rechnungswesen, umweltorientierte Materialwirtschaft, Logistik, Ökobilanzierung, Umwelt-Audit nach EMAS bzw. ISO 14000 ff., Umweltbetriebsprüfung, umweltfreundliche Beschaffung, Umweltinformationssysteme, umweltstatistische Daten, Aufstellung von Nachhaltigkeitsberichten, Nachhaltigkeits-Check, Nachhaltigkeitscontrolling, Nachhaltigkeitsberichterstattung, Beurteilung der Umweltleistung, Umwelt- und Qualitätsmanagement, Stoffstrommanagement; Ökobilanzierung, EMAS/Umwelt-Audit, Umweltcontrolling, Umwelthandbuch, Umweltmanagement, betriebliches Umweltmanagement, umweltorientierte Unternehmensführung, Umweltschutzkonzepte, Umweltökonomie, Umweltberichterstattung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Aufstellung und Bewertung von Unternehmens-Ökobilanzen, Umweltberichte im Rahmen verschiedener Praxisforschungsprojekte in Bayern, Nordrhein-Westfalen, Niedersachsen, Beurteilung der Umweltleistung nach ISO 14031, Prozesskosten- und Umweltkostenrechnung; Branchenerfahrung: Nahrungsmittel-, Verpackungs-, Elektro-, Möbelindustrie, Kosmetik, Hausmittel, Hausbau, Getränke-, Mineralwasserindustrie; Referenzen: auf Anfrage

475

Institut für Interdisziplinäre Innovationen (iii) Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm e.V.

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1231
Telefax (0911) 5880-5111
E-Mail iii@th-nuernberg.de
Internet www.iii.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, Managementhandbuch/Dokumentation, weitere Angaben zur Tätigkeit: betriebliches Umweltmanagement, Energiemanagement, Kosten-Nutzen-Analyse, Qualitätssicherungssysteme, Umwelthandbuch, umweltorientierte Unternehmensführung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Verfasser des Leitfadens "Integriertes Qualitäts- und Umweltmanagement" (Hrsg. BStMWVT und BStMLU)

476

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik, Prof. Dr. M. Deichsel

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1342
Telefax (0911) 5880-5346
E-Mail michael.deichsel@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Stoffstrommanagement, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Qualitätssicherungssysteme, Umweltverträglichkeitsstudien, Zertifizierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Planung von "Energietechnischen Anlagen"; Branchenerfahrung: Kunststoffverarbeitung, Druckereibetrieb; Referenzen: Firma Popp, Bad Berneck; Firma Holtz, Neudrossenfeld; Lehrstuhl für Thermodynamik TU München

477

Dipl.-Geologe Thomas Hahn Grundconsult Hahn

Trollblumenstraße 62
80995 München
Telefon (089) 42001694
Telefax (089) 42001695
E-Mail mail@grundconsult.com
Internet www.grundconsult.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Controlling, weitere Angaben zur Tätigkeit: - Beratung von Firmen in den Bereichen: Risikoanalyse von Standorten - Beratung von Gemeinden für : Risikoanalyse von Erschließungsgebieten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

GIS, Luftbildkartierung; Branchenerfahrung: Metall- und Papierverarbeitung, Kfz-Betriebe, Gemeinden; Referenzen: Gemeinde Marktoberdorf, Fa. ETO Uhdlingen, Fa. CBL Augsburg

478

TQM-LINE GmbH

Berger Vorstadt 33 a
86609 Donauwörth
Telefon (0906) 70642-0
Telefax (0906) 70642-22
E-Mail info@tqm-line.de
Internet http://www.tqm-line.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abfallbeauftragter, Gefahrgutbeauftragter, Umwelt-Audit, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Beratungen im Rahmen des Bayerischen Umweltschutz-Beratungsprogramms; Beratung im Rahmen des Öko - Audits und der DIN EN ISO 14001.

479

Treugast Unternehmensberatungsgesellschaft mbH

Bavariaring 26
80336 München
Telefon (089) 62286610
Telefax (089) 62286631
E-Mail info@treugast.com
Internet www.treugast.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, umweltfreundliche Beschaffung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ökologische und ökonomische Bewertung von Umweltschutzmaßnahmen in den Bereichen Müllvermeidung/Trennung/Recycling, Wasserverbrauch/Abwasserbelastung, Energieverbrauch/Energieerzeugung, Raumluft/Luftverschmutzung,

Lärmschutz/Lärminderung, Lebensmittel- und Getränkeverkauf und Verwendung, Bau/Einrichtung/Renovierung, Motivation/PR-Arbeit

480

TU München, Lehrstuhl f. Energie- u. Umwelttechnik der Lebensmittelindustrie, Prof. Dr.-Ing. Winfried Ruß

Weihenstephaner Steig 22
85350 Freising
Telefon (08161) 71-4362
Telefax (08161) 71-4415
E-Mail roland.meyer-pittroff@wzw.tum.de
Internet www.wzw.tum.de/blm/leu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Umweltbetriebsprüfung, Controlling, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Erstellen eines Handbuchs für die Brauindustrie; Branchenerfahrung: Lebensmittelindustrie, Brau- und Getränkeindustrie; Referenzen: Danone AG; Private Weissbierbrauerei G. Schneider & Sohn GmbH, Kehlheim; Brauhaus Faust OHG, Miltenberg

481

**TÜV Akademie GmbH
Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland**

Oskar-von-Miller-Str. 17
86199 Augsburg
Telefon (0821) 5904-257
Telefax (0821) 5904-295
E-Mail monika.lukatsch@tuev-sued.de
Internet http://www.Bildung4me.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Modulares Lehrgangskonzept "Umweltmanagement" von der Umweltmanagement-Fachkraft über Beauftragten bis zum Auditor

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Zertifizierungswissen der Referenten des TÜV Süddeutschland; Branchenerfahrung: Branchen aus allen Wirtschaftsbe-
reichen

482

**TÜV SÜD Industrie Service GmbH –
Niederlassung Nürnberg**

Edisonstraße 15
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 6557-221
Telefax (0911) 6557-266
E-Mail is.nl.nbg@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltgutachter, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Genehmigungsverfahren, EMAS/Umwelt-Audit, betriebliches Umweltmanagement, Störfallbeauftragter, Zertifizierung gemäß Efb-VO, Zertifizierung gemäß ISO 14001; Umweltcontrolling, Umwelthandbuch, Umweltmanagement, Umweltschutzkonzepte, Betriebsbeauftragte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Die langjährige Erfahrung auf dem Gebiet der Zertifizierung von Qualitätsmanagementsystemen garantiert eine kompetente und zuverlässige Zertifizierung im Umweltmanagement; Branchenerfahrung: Keramikindustrie, Papierindustrie, Recyclingunternehmen, Dienstleister, Autozulieferindustrie; Produzierendes Gewerbe, Energieerzeugung; Referenzen: Industrie und Gewerbe aus In- und Ausland

483

**TÜV Rheinland Consulting GmbH –
Standort Nürnberg**

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 655-5631
Telefax (0911) 655-4956
E-Mail consulting@de.tuv.com
Internet www.tuv.com/consulting

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltgutachter, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Automotive, Kunststoffverarbeitung, Möbelindustrie, Metallverarbeitung, Elektrotechnik, Dienstleister, Chemie, Luftfahrt, Energieversorgung, Gießereien, Galvaniken, Spielwaren, öffentliche Verwaltung, Entsorger

484 TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
E-Mail info@de.tuv.com
Internet www.tuv.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Ökobilanzierung, Stoffstrommanagement, Umweltmanagement

485 TÜV SÜD Akademie GmbH – Training Center Nürnberg – "Auf AEG"

Fürther Straße 248
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 37711-0
Telefax (0911) 37711-100
E-Mail akd.nuernberg@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de/akademie

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiemanagement DIN EN ISO 50001, integrierte Managementsysteme, Mobilitätsmanagement, Umweltmanagement

486 TÜV SÜD Akademie GmbH

Westendstr. 199
80686 München
Telefon (089) 5791-2332
Telefax (089) 5791-2671
E-Mail red-akd@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de/akademie_de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Umweltbetriebsprüfung, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Modulares Lehrgangssystem

"Umweltmanagement" bis zum Abschluß (Umweltauditor (Norm)/Umweltbetriebsprüfer (Verordnung))"

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Zertifizierungswissen der Referenten (Zertifizierer und Umweltgutachter) des TÜV Süddeutschland; Branchenerfahrung: Umweltgutachter und Auditoren des TÜV Süddeutschland decken nahezu alle Branchen ab; Referenzen: OSRAM, BMW, Hoechst, Wacker

487 TÜV Süd Industrie Service GmbH Niederlassung Augsburg

Oskar-von-Miller-Str. 17
86199 Augsburg
Telefon (0821) 5904-229
Telefax (0821) 5904-238
Internet <http://www.tuev-sued.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltgutachter, weitere Angaben zur Tätigkeit: Arbeitsbereichsanalysen, Genehmigungsverfahren, Qualitätssicherungssysteme, Technologiefolgenabschätzung, Umweltgutachter (zugelassen gemäß EG-Öko-Audit VO), Umweltverträglichkeitsprüfung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Emissionsermittlung von technischen Anlagen, Meßstelle nach §§ 26, 28 BImSchG, Asbestuntersuchungen, Schadstoffuntersuchung der Raumluft, Messung von Gefahrstoffen in der Luft, am Arbeitsplatz, Arbeitsbereichsanalysen, Analytik der Dioxine und Furane, Analyse organischer und anorganischer Substanzen, Kalibrierung und Funktionsprüfung; Branchenerfahrung: Kunststoff-, Baustoff-, Getränke-, Kosmetik-, Keramik-, Chemie-, Automobil-, Recycling-, Textil-, Papier- und Elektronikindustrie; Referenzen: Hebel, Loacker, Keramag, 4P-Verpackung, NCR, Piepenbrock, Sachsenpapier, Eumig, Siemens

488 TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Westendstr. 199
80686 München
Telefon (089) 5791-1042
Telefax (089) 5791-2167
E-Mail umwelt.service@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, Umweltberichterstattung, Umweltgutachter, Umwelthaftung, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Validierungen gemäß EG-Öko-Audit-Verordnung, Zertifizierung gem. DIN EN ISO 14001, Zertifizierungen gem. Entsorgungsfachbetriebs-Verordnung (EfBV), Stellung von externen Beauftragten für die Bereiche Abfall, Immissions- und Gewässerschutz, neutrale Beratung in umwelttechnischen Fragen, regelmäßige Kontrollen von Anlagen, Vorschläge über Maßnahmen zur Mängelbeseitigung und zur Entwicklung und Einführung von umweltfreundlichen Verfahren, regelmäßige Unterweisung der Betriebsangehörigen, Erstellung eines Jahresberichtes für die Geschäftsführung, Beratung und Unterstützung bei der Erstellung von Emissionserklärungen, Erstellung von Ökobilanzen und Emissionsquellenplänen, Durchführung von Arbeitsbereichsanalysen, Messung von Lärm und Gefahrstoffen am Arbeitsplatz,..-

489**U.S.O. GmbH**

Stebach 7
97437 Haßfurt
Telefon (09521) 9577637
Telefax (09521) 9580694
E-Mail info@usogmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
KFZ-Gewerbe

490**udEEE Consulting GmbH**

Sennesweg 7
85540 Haar
Telefon (089) 55296857
Telefax (089) 55296861
E-Mail kontakt@udeee.de
Internet www.udeee-consulting.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Ökoeffizienzanalyse

491**UFB:UMU Assekuranzmakler GmbH**

Ostendstraße 100 – Business Tower
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 58675-0
Telefax (0911) 58675-19
E-Mail info@ufb-umu.de
Internet www.ufb-umu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Umwelthaftung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Haftungsfragen nach Umweltschadengesetz

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
div. Hersteller von Solarenergie-Anlagen

492**Umweltmanagement Fitz**

Isarmoosweg 49
84130 Dingolfing
Telefon (08731) 3254872
E-Mail info@umweltmanagement-fitz.de
Internet www.umweltmanagement-fitz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, umweltfreundliche Beschaffung, Umwelthaftung, Umweltinformationssysteme

493**UMWELTMESSTECHNIK DR. BRIX GmbH – Gutachter- und Messinstitut**

Bachstraße 9
90610 Winkelhaid
Telefon (0911) 893 2565
Telefax (0911) 893 2665
E-Mail umt@dr-brix.de
Internet www.dr-brix.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Produkteingangs-, -ausgangskontrolle auf

Umweltkontaminanten; Beratung bei behördlichen Genehmigungsverfahren; Arbeitsbereichsanalysen, Immissionsschutzbeauftragter, Abfallbeauftragter

494 Unabhängiger Energieberater Michael Bornkessel

Am Geisberg 9
97355 Wiesenbronn
Telefon (09325) 9794370
Telefax (09325) 90118
E-Mail info@energie-einspar-check.de
Internet www.energie-einspar-check.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

495 Universität der Bundeswehr München, Institut für Wasserwesen, Prof. Dr.-Ing. F.W. Günthert

Werner-Heisenberg-Weg 39
85577 Neubiberg
Telefon (089) 6004-2156
Telefax (089) 6004-3858
E-Mail wolfgang.guenthert@unibw-muenchen.de
Internet <http://www.unibw.de/ifw/swa/>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Kosten-Nutzen-Analyse, Stoffstrommanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Durchführung, Moderation von Managementsystemen; Branchenerfahrung: Benchmarking Abwasseranlagen, Wasserversorgungsanlagen; Referenzen: Emschergenossenschaft/Lippeverband, Fernwasserversorgung Oberfranken, Aggerverband Gummersbach

496 Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Industrie- betriebslehre, Prof. Dr. K.-I. Voigt

Lange Gasse 20
90403 Nürnberg
Telefon (0911) 5302244
Telefax (0911) 5302238
E-Mail info@industriebetriebslehre.de
Internet www.industriebetriebslehre.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kosten-Nutzen-Analyse, Ökobilanzierung, Technologiefolgenabschätzung, Umweltbetriebsprüfung, umweltorientierte Unternehmensführung, Umweltmanagement; Umweltinnovationen; Automobilrecycling; umweltgerechte Produktgestaltung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Referenzen: Fachgutachter im BMBF-Förderschwerpunkt "Innovationen zum Nachhaltigen Wirtschaften"

497 Universität Erlangen-Nürnberg (FAU), Lehrstuhl für Corporate Sustainability Management, Prof. Dr. M. Beckmann

Findelgasse 7
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 5302-651
Telefax (0911) 5302-616
E-Mail markus.beckmann@wiso.uni-erlangen.de
Internet www.nachhaltigkeit.rw.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
nachhaltige Unternehmensführung (CSR), weitere Angaben zur Tätigkeit: Corporate Sustainability Management; Nachhaltigkeitsmanagement

498 Universität Erlangen-Nürnberg, LS Res- ourcen- und Energie- effiziente Produk- tionsmaschinen, Prof. Dr. N. Hanenkamp

Fürther Str. 246c, NCT
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 530296600
E-Mail Nico.Hanenkamp@fau.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme, Kosten-Nutzen-Analyse, Mobilitätsmanagement, Ökobilanzierung, Ökoeffizienzanalyse, Risikomanagement, Stoffstrommanagement

499

URS Deutschland GmbH

Fürther Str. 212
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 600059-0
Telefax (0911) 600059-99
E-Mail info@urs.com
Internet www.urs.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), weitere Angaben zur Tätigkeit: Umwelt-Due Diligence

500

URS Deutschland GmbH

Geretsrieder Str. 6
81379 München
Telefon (089) 9090035-0
Telefax (089) 9090035-99
E-Mail mubarikah.okagu@urs.com
Internet www.ursglobal.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, integrierte Managementsysteme, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Risikomanagement, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Umwelt Due Diligence, Technische Due Diligence im Rahmen von Unternehmenskäufen und/oder -verkäufen weltweit, EHS Compliance, Carbon/Water Footprint & Supply Chain Management

501

Ursula Seidel Beratungsbüro für Arbeitssicherheit – SiGeKo, Entsorgungsfachbetriebe, Umweltschutz

Willi-Graf-Str. 4
85386 Eching
Telefon (089) 3193003
Telefax (089) 74670380
E-Mail UrsulaSeidel@web.de
Internet www.beratungsbuero-seidel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Stoffstrommanagement, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Abfallrecycling, Boden- und Bauschuttverwertung, Elektromotorenherstellung, Druckereien, Bäckereien, Gebäudereiniger und weitere

502

Birkeneder Reinhard VAD Consult

Schönerting 21
94474 Vilshofen
Telefon (0171) 7147013
Telefax (08543) 4106
E-Mail vad@vad-consult.de
Internet www.vad-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, integrierte Managementsysteme, Umweltmanagement, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001, weitere Angaben zur Tätigkeit: Einführung/Betreuung von Qualitäts- und Umweltmanagementsystemen; Zertifizierung von QM/UM-Systemen im Auftrag des DEKRA-ITS; Externe Sicherheitsfachkraft gem. Arb.SchG, Sicherheits- und Gesundheitsschutzkoordinator gem. BaustellenVO

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

QM/UM/Arbeitssicherheit; Branchenerfahrung: Bau- und Maschinenbaubranche; Betonwerke; Kies- und Schotterwerke; Referenzen: Fa. Berger Bau GmbH, Passau-Berlin; Fa. Rädlinger Anlagen- und Maschinenbau GmbH, Cham; ARGE ICE Cos Süd, Nürnberg-Ingolstadt; Fa. Rädlinger Ingenieurteam, Vilshofen

503

Veit Energie Consult GmbH

Lederinstraße 34
94065 Waldkirchen
Telefon (08581) 72627910
Telefax (08581) 72627919
E-Mail info@veit-energie.de
Internet www.veit-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme,

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kosten-Nutzen-Analyse, Controlling, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001, Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001

504

visalvis GmbH Energieeffizienz und Energiemanagement Beratung

Magnolienweg 5
63741 Aschaffenburg
Telefon (06021) 439163-0
Telefax (06021) 439163-9
E-Mail info@visalvis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ausgl.-/Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG, EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiedatenerfassung, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiecontrolling, Energiemanagement DIN ISO 50001

505

VUC GmbH Dr. Peter Vogel Umwelt und Management Consulting Sachverständigenbüro

Lettenweg 7
92256 Hahnbach
Telefon (09621) 9619093
Telefax (09621) 9619094
E-Mail VUCDRPVOGEL@aol.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Ökobilanzierung, Risikomanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Audit, Beratung zur Erstellung, Auditvorbereitung, Coaching

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Öko-Audit, Behördenengineering EMAS, integrierte Managementsysteme und OHRIS ISO 14001, BImSchG-Verfahren; Branchenerfahrung: Handwerker (Kleinbetrieb si 150 Mitarbeiter), Bau, Elektro, Elektronik, Brauereien, Lebensmittel, Kunststoff, Chemie, Verkehr, Mälzerei, Metall, Galvanik; Referenzen: auf Anfrage

506

Warm Engineering

Mittlere Feldstr. 1
83395 Freilassing
Telefon (08654) 2069
Telefax (08654) 66352
E-Mail ibw@warm-engineering.com
Internet www.warm-engineering.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Sachverständigen-gutachten für Anlagen der Chemie und Petrochemie, Sicherheitsberichte nach der Störfall-Verordnung, Umweltanalysen, Emissionskalkulationen, Immissionsprognosen, Abwasserkataster, Umweltverträglichkeitsprüfung, Alarm- und Gefahrenabwehrpläne, Gestellung von externen Umwelt-Betriebsbeauftragten, i.e.: -Immissionsschutzbeauftragter - Störfallbeauftragter -

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Genehmigungsverfahren (BImSchG), Genehmigungsrecht, Immissionsprognosen, Immissionsschutzkonzepte; Branchenerfahrung: Chemische Industrie, petrochemische Industrie, pharmazeutische Industrie, Eisen- und Stahlindustrie; Referenzen: 80 Genehmigungsverfahren und Genehmigungsanträge 60 Immissionsschutzgutachten 30 abwassertechnische Gutachten 15 abfalltechnische Gutachten 30 Alarm- und Gefahrenabwehrpläne 120 Sachverständigengutachten BImSchG/12. BImSchV

507

WATTLINE GmbH

Passauer Str. 36
94161 Ruderting
Telefon (08509) 9006-5000
Telefax (08509) 9006-5099
E-Mail info@wattline.de
Internet www.wattline.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Förderprogramme, integrierte Managementsysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Gewerbe- und Industriekunden (Fokus: KMU)

508

Weißenhorn Städtereinigung GmbH & Co. KG

Hunnenstraße 35
86343 Königsbrunn
Telefon (08231) 9677-0
Telefax (08231) 9677-10
E-Mail info@weissenhorn-umwelt.de
Internet <http://www.weissenhorn-umwelt.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fachberatung für Entsorgung, Verpackung, Gefahrguttransport von Sonderabfällen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
sämtliche Sonderabfälle; Referenzen: Industrie und Gewerbe (auf Anfrage)

509

Werbeagentur Schultze, Walther und Zahel GmbH

Liebigstraße 3
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 586868-0
Telefax (0911) 586868-18
E-Mail swz@swz.de
Internet <http://www.swz.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Öffentlichkeitsarbeit, weitere Angaben zur Tätigkeit: Integrierte Marketing- und Werbekonzepte im Umweltbereich. Sowohl bei Produkten, als auch bei Dienstleistungen. Ganzheitlicher Ansatz. Vom Konzept bis zur Produktion der fertigen Werbe- und Kommunikationsmittel. Öffentlichkeitsarbeit.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Institutionelle Social-Marketing-Dienstleistungen für Städte und Kommunen; Verpackungswirtschaft. Branchenerfahrung: Städte, Kommunen; Referenzen: EMV, 4P-Folie/Forchheim, Stadt Nürnberg: Smog-Kampagne, Umweltbroschüre, DSD: Einführung des "Gelben Sacks", Stadt Fürth: Umweltbroschüren

510

WESSLING GmbH

Forstenrieder Str. 8 - 14
82061 Neuried
Telefon (089) 829969-0
Telefax (089) 829969-22
E-Mail felix.locher@wessling.de
Internet www.wessling.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001, Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Umweltberichterstattung, Umweltbetriebsprüfung, Umweltmanagement

511

Wiesberg - E. & U.

Geranienweg 8
83209 Prien/Chiemsee
Telefon (08051) 4236
Telefax (08051) 64941
E-Mail wiesberg.eu@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiemanagement DIN EN ISO 50001, Ökobilanzierung, Umweltbetriebsprüfung, Managementhandbuch/Dokumentation, Umweltmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieerzeugungsanlagen; Branchenerfahrung: Papier- und Zellstoffindustrie; Referenzen: auf Anfrage

512

Wille Verfahrenstechnik & Engineering e.K.

Hersbrucker Straße 7
90518 Altdorf
Telefon (0163) 6458554
Telefax (09187) 908955
E-Mail info@wille-verfahrenstechnik.de
Internet www.wille-verfahrenstechnik.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieaudit gemäß DIN EN 16247, Energiedatenerfassung, Förderprogramme, Kosten-Nutzen-Analyse, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Umweltgutachter, Umweltmanagement

513**Heinz Wraneschitz –
bildtext.de Redaktionsbüro**

Feld-am-See-Ring 15 a
91452 Wilhermsdorf
Telefon (09102) 318162
Telefax (03222) 3766868
E-Mail heinz.wraneschitz@t-online.de
Internet www.wran.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kosten-Nutzen-Analyse, nachhaltige Unternehmensführung (CSR), Öffentlichkeitsarbeit, Umweltberichterstattung, Managementhandbuch/Dokumentation, weitere Angaben zur Tätigkeit: Freier Fachjournalist für Energie- und Umweltthemen inkl. Büro für Presse- und Öffentlichkeitsarbeit, Energiefragen und Energiekonzepte/-management sowie positive Umweltbehandlung; Öffentlichkeitsarbeit, Öko-Marketing, Umweltsponsoring, umweltorientierte Unternehmensführung, Kosten-Nutzen-Analyse, Umweltmessen/-ausstellungen

514**WUQM Consulting GmbH**

Bürgerbräu Sudhaus 02, Frankfurter Str. 87
97082 Würzburg
Telefon (0931) 780 970-0
Telefax (0931) 780 970-29
E-Mail muessig@wuqm.de
Internet www.wuqm.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

515**ZK Elektronik**

Kaltenbrunnweg 8
97657 Sandberg
Telefon (09701) 8313
Telefax (09701) 907185
E-Mail info@zk-electronic.de
Internet www.zk-electronic.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Ergiedatenerfassung, Kosten-Nutzen-Analyse

Beratende Dienstleister: Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

516

A + F Solartechnik GmbH

Adalbert-Stifter-Str. 12
94110 Wegscheid
Telefon (08592) 1474
Telefax (08592) 925205
E-Mail info@af-solartechnik.de
Internet www.af-solartechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kursleiter Solarthermie, Anlagenplanung, Ertragsberechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solarthermie, Biomasse, Photovoltaik

517

Architektur- und Sachverständigenbüro Winter-Architektur

Spessartstr. 61
97082 Würzburg
Telefon (0931) 44251
Telefax (0931) 46079316
E-Mail buero@winter-architektur.de
Internet www.winter-architektur.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Photovoltaik, Projektmanagement, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Winter-Architektur, gegründet 1995 in Würzburg, erbringt alle Architektenleistungen : von Beratung über Planung und einschließlich Bauleitung betreuen wir Ihr Bauprojekt. Schwerpunkte für uns sind bei Neubau und Sanierung Energie optimierte, gesunde und zukunftsfähige Architektur. Wirtschaftliche Baubetreuung für Privat- und Gewerbebauten : - Niedrigenergie-Haus - KfW 60/40-Haus - Passivhaus - Energieberatung - Energiepass nach EnEV und PHPP - Energetische Sanierung

518

Abwasser König - Ingenieurbüro für betriebliches Abwasser

Am Wiesengrund 20
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 991460
Telefax (09826) 991461
E-Mail info@abwasser-koenig.de
Internet www.abwasser-koenig.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe

519

ABX Energy Services GmbH - Niederlassung Süd

Im Herrmannshof 24
91595 Burgoberbach
Telefon (09805) 9335790
Telefax (09805) 93357999
E-Mail info@abx-gmbh.de
Internet www.abx-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmenutzung dezentraler Energieversorgung; Anlagentechnik, Blockheizkraftwerke, Kraft-Wärme-Kopplung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

BHKW; Branchenerfahrung: Projektierung Wärmetauscher, BHKWs, Deponiegasnutzung, Anlagenbau

520

Achatz Wärmetechnik GmbH

Planegger Str. 121
81241 München
Telefon (089) 831087
Telefax (089) 833635
E-Mail info@achatz-heizung.de
Internet www.achatz-heizung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Solarenergie, Solarthermie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagentechnik, Energieeinsparung, Feuerungsanlagen,

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solartechnik, Heizungstechnik; Referenzen: Stadtwerke München, Erzbischöfliches Ordinariat

521**actensys GmbH**

Holzhofstr. 19
82362 Weilheim
Telefon (0881) 600950-0
Telefax (0881) 600950-299
E-Mail info@actensys.de
Internet www.actensys.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Photovoltaik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie

522**AENEA EnergieManagementSysteme GmbH**

Henkestraße 77
91052 Erlangen
Telefon (09131) 81052-0
Telefax (09131) 81052-11
E-Mail contact@aenea.de
Internet www.aenea.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Stromlastmanagement, Elektrizität/Strom, Energiebilanzen, Energieeinsparung, Energiemanagement, Meß-, Steuer-, Regeltechnik, Gaslastmanagement, Energiedatenerfassung EN DIN 16001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Stromlastmanagement; Datenerfassung für Öko-Audit; rationaler Einsatz elektrischer Energie; Stromlieferverträge; Branchenerfahrung: Stahlwerke, Bäckereien, Mälzereien, Brauereien, Metzgereien; Referenzen: IHK; LGA

523**AENEA Mess- und Steuerungssysteme GmbH**

Henkestraße 77
91052 Erlangen
Telefon (09131) 81052-0
Telefax (09131) 81052-11
E-Mail info@aenea.de
Internet www.aenea.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Elektrizität/Strom, Energiebilanzen, Energieeinsparung, Energielieferverträge, Energiemanagement, Meß-, Steuer-, Regeltechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Stromlastmanagement, Datenerfassung für Öko-Audit, rationaler Einsatz el. Energie, Stromlieferverträge; Branchenerfahrung: Bäckereien, Mälzereien, Brauereien, Metzgereien; Referenzen: IHK, HK, LGA

524**AGO AG Energie + Anlagen**

Am Goldenen Feld 23
95326 Kulmbach
Telefon (09221) 602-0
Telefax (09221) 602-149
Internet www.ago.ag

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kälte-technik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

525**Agraserv GmbH**

Färberstraße 7
85276 Pfaffenhofen
Telefon (08441) 8086500
Telefax (08441) 8086590
E-Mail info@agraserv.de
Internet www.agraserv.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energieeinsparung/-effizienz

526**agriKomp GmbH**

Energiepark 2
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 65959-0
Telefax (09826) 65959-10
E-Mail info@agrikomp.de
Internet www.agrikomp.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

527**aircontec GmbH**

Meckenhausen K 14
91161 Hilpoltstein
Telefon (09179) 969430
Telefax (09179) 969410
E-Mail info@aircontec-gmbh.de
Internet www.aircontec-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik

528**AirQuell GmbH – Textile Air Distribution**

Lerchenstr. 14
91315 Höchstadt a.d. Aisch
Telefon (09193) 50398-0
Telefax (09193) 50398-25
E-Mail info@airquell.com
Internet www.airquell.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Lüftungstechnik

529**Alphakat GmbH**

Schulstr. 8
96155 Buttenheim
Telefon (09545) 208
Telefax (09545) 950325
E-Mail mail@alphakat.de
Internet fuxfax.de/onlinepartner/evk

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

530**AMU Anwendungszentrum Material- und Umweltforschung**

Universitätsstrasse 1 a (R 216)
86159 Augsburg
Telefon (0821) 598-3591
Telefax (0821) 598-3599
E-Mail patrick.starke@amu.uni-augsburg.de
Internet <http://www.amu-augsburg.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennstoffzellentechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Materialanalysen in Hinsicht auf physikalische und chemische Eigenschaften

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Im Bereich Technologie-Transfer für produzierende Unternehmen. Branchenerfahrung: Mit produzierenden Firmen aus dem Baustoff- und Brennstoffzellenbereich. Referenzen: PCI Augsburg GmbH, SGL Carbon Group

531**anbus analytik GmbH – Gesellschaft für Gebäuediagnostik, Umweltanalytik und Umweltkommunikation**

Mathildenstraße 48
90762 Fürth
Telefon (0911) 7437170
Telefax (0911) 7437176
E-Mail info@anbus-analytik.de
Internet www.anbus-analytik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Luftdichtigkeitsmessungen, Suchen von Leckagen, Wärmebrücken etc., Luftwechseluntersuchungen; Thermographie, Baustoffe, Passivhaus, Wärmebedarfsberechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Aufklärung der Ursachen für Schimmelpilzbefall, Raumklima in Bibliotheken und Archiven; Luftdichtigkeitsuntersuchungen in komplexen Gebäuden; Branchenerfahrung: Gerichten private, kommunale und gerbliche Auftraggeber

532

Apleona HSG Südost GmbH – Region Südost

Nordring 69
90409 Nürnberg
Telefon (0911) 3608-0
Telefax (0911) 3608-3119
E-Mail nuernberg.hsg@apleona.com
Internet www.hsg.apleona.com/unternehmen/standorte-global/deutschland/regionen/suedost/

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gebäudemanagement, Facility-Management, Energiemanagement, Beleuchtung/Lichttechnik, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, Energielieferverträge, Gebäudeautomatisierung, Heizungstechnik, Kältetechnik, Klimatechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: IBM, HypoVereinsbank, BMW, Breuninger, Südwest Bank, Deutsche Bank, Commerzbank etc.

533

APROVIS Energy Systems GmbH

Ornbauer Str. 10
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 6583-0
Telefax (09826) 6583-110
E-Mail info@aprovis-gmbh.de
Internet www.aprovis-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmeauskopplung; Abwärmenutzung; Kraft-Wärme-Kopplung, Blockheizkraftwerke, Wärmerückgewinnung, Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung

534

Aqseptence Group GmbH Water Treatment Systems

Kettelerstraße 5-11
97222 Rimpar
Telefon (09365) 808260
Telefax (09365) 808250
E-Mail dorothea.michel@aqseptence.com
Internet www.aqseptence.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

535

AQUASOLI GmbH & Co. KG

Birkenleiten 41
81534 München
Telefon (089) 62233768-0
Telefax (089) 62233768-18
E-Mail juergen.schmid@aquasoli.de
Internet www.aquasoli.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Photovoltaik, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung von Bauherren hinsichtlich Baugrundeigenschaften und wirtschaftl. Gründungsmöglichkeiten, Eignungsprüfungen bzw. Abnahmeprüfungen und QS bei der Herstellung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Baugrunduntersuchungen und Gründungsberatung mit unterschiedlichsten Fundamentierungsarten, Bauleitung/QS in der Ausführung; Branchenerfahrung: Bauherren von Freiland-PV-Anlagen und Windkraftanlagen, projektierende Ing.-Büros; Referenzen: Windwelt AG, Solarworld AG, DOMA GmbH, Krinner Fundamente GmbH, Gehrlacher Solarsysteme, Iliotec

536

Haas + Haas Architekten Ingenieure GbR

Hauptstraße 37
97246 Eibelstadt
Telefon (09303) 90720
Telefax (09303) 907222
E-Mail info@haas-haas.info
Internet www.haas-haas.info

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wir entwickeln ganzheitliche Energiekonzepte für neue und bestehende Gebäude, setzen diese um und kontrollieren den Erfolg.

537

Architekturbüro Biologisches Bauen Dipl.-Ing. Architekt Ulrich Krumwiede

Knörstr. 8
85051 Ingolstadt
Telefon (0841) 77007
Telefax (0841) 78719
E-Mail info@architekt-krumwiede.de
Internet www.architekt-krumwiede.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Projektmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Biologisches Bauen, Ökologisches Bauen, Energetische Gebäudesanierung, Baudenkmalpflege, Raumklima-Beratung, Planung, Bauleitung und Abrechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Biologisches und ökologisches Bauen, Kursleiter an der VHS Ingolstadt seit 1986, Organisator des Solartags in Ingolstadt 2002, 2003 und 2004; Branchenerfahrung: Planung und Baubetreuung von Wohn- und Geschäftshäusern, 25-jährige baupraktische Berufserfahrung; Referenzen: Wohn- und Geschäftshäuser in Ingolstadt: Mauthstr. 5, Mittermühlweg 8, Beckerstr. 10, Niedrigenergiehäuser: Rosmarinweg 5, Agnes-Bernauer-Str. 7

538

Hans Bieberstein Architekt

Steinlein 9a
97078 Würzburg
Telefon (0931) 280017
Telefax (0931) 24284
E-Mail info@architekturbuero-bieberstein.de
Internet www.architekturbuero-bieberstein.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV

539

Architekturbüro Engelhardt

Brunntalstr. 2
97267 Himmelstadt
Telefon (09364) 9374
Telefax (09364) 7608
E-Mail info@engelhardtplan.de
Internet www.engelhardtplan.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Projektmanagement, Solarenergie

540

Architekturbüro Michael Kirchner

Am Löserhag 33
97772 Wildflecken
Telefon (09749) 9300855
Telefax (09749) 9300853
E-Mail michael.kirchner@architekturbuero-kirchner.de
Internet www.architekturbuero-kirchner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Projektmanagement, Thermographie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

seit 06/94 Baubiologische Beratungsstelle (Institut für Baubiologie u. Ökologie Neubeuern IBN) 10/94 Mitbegründer und Planer des Zentrums für gesundes Bauen, Wohnen und Leben e.V. sowie offizielle Büroeröffnung 1994 Ökologische Musterbüros der Stadtwerke Bad Brückenau seit 1995 seit 1995 ca. 80 Baubiologische Niedrigenergiehäuser in Holzständer- und Massivbauweise seit 1995 Erstellung zahlreicher Energiebedarfsnachweise (WschV 95, EnEV und KfW Förderprogramm-Nachweise für Alt- und Neubau) 01/95 - 09/96 Projektentwicklung und Mitgesellschafter im ganzheitlichen Wohnprojekt „Rhönarche“, Breitenbach 03/95 Gewinner des 1. Preises beim bundesweiten Wettbewerb „Das umweltfreundlichste Büro“ von B.A.U.M. (Bundesdeutscher Arbeitskreis für Umweltbewusstes Management) 1996 Baubiologische und energetische Konzeption des ökologischen Baugebietes „An der Röthen“ in Altershausen, Stadt Königsberg, Landkreis Haßberge 1997 Umweltpreis der Landesbausparkassen für die Stadt Königsberg 1998 Bayerischer Heimatpreis der Volksbanken Raiffeisenbanken für die Stadt Königsberg seit 05/96

Referent im Rahmen der Baubiologenausbildung des Institutes für Baubiologie u. Ökologie, Neubauern (IBN) 05/98 Mitwirkung beim Dokumentarfilmprojekt „Energie Sehnsucht, Geschichten von Umweltmenschen“ der Technischen Universität Berlin gefördert von der Deutschen Bundesstiftung Umwelt, Osnabrück 03/2000 Gewinner des 2. Preises beim Wettbewerb der Zeitschrift „Neues Wohnen“ für Einfamilienwohnhaus der Fam. Raab 05/2001 Mitbegründer der Arbeitsgemeinschaft „Rhöner Energieberater“ und Mitarbeit in der Energieberatungsstelle des Landkreises Bad Kissingen

541

Architekturbüro Werner Haase

Julius-Echter-Str. 59
97753 Karlstadt
Telefon (09353) 9828-0
Telefax (09353) 6375
E-Mail info@arch-haase-karlstadt.de
Internet www.arch-haase-karlstadt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Städtebauliche Leistungen, wie Dorferneuerungsplanung und Stadterneuerung sowie Bebauungsplanerstellung, auch hier möglichst unter den Gesichtspunkten der Ökologie, z. B. mit Regenwasserverwendung, energetische Bestandserfassung, energetische Rahmenplanung, Wärmeverbundsysteme, verschiedentlich als Pilotobjekte Energieberatungen sowie Zulassung für geförderte Einzelberatungen sowie Prüfungingenieur für die EnEV

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Mehrjährige Erfahrung im Bau von Passivhäusern, Niedrigstenergiehäusern, Niedrigenergiehäusern (KfW-40 und KfW-60-Häuser)

542

Arqum Gesellschaft für Arbeitssicherheits-, Qualitäts- und Umweltmanagement mbH

Aldringenstr. 9
80639 München
Telefon (089) 1210994-0
Telefax (089) 1210994-9
E-Mail Arqum@Arqum.de
Internet www.arqum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Lastmanagement, Projektmanagement

543

ASG Analytik-Service GmbH

Trentiner Ring 30
86356 Neusäß
Telefon (0821) 450423-0
Telefax (0821) 4862519
E-Mail info@asg-analytik.de
Internet www.asg-analytik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Blockheizkraftwerke, Brennstoffe, Holzfeuerung, Ölfeuerung, regenerative Energien

544

atelier a3 – M. Pollak Architekturplanung – energetische Gebäudeoptimierung

Rennesstraße 21
91054 Erlangen
Telefon (09131) 40111-35
Telefax (09131) 40111-36
E-Mail info@atelier-a3.de
Internet www.atelier-a3.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Bauüberwachung, Passivhausplanung; Solararchitektur, Wärmebedarfsberechnung, Wärmedämmung; Gebäudeenergieberatung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Verwaltungsbau, Wohnbau, Planung und Entwurf; Energiepass, Passivhausbau

545

AUF Eberlein & Co. GmbH

Hautschenmühle 1
91587 Adelshofen
Telefon (09865) 941771
Telefax (09865) 941799
E-Mail info@wasserundkraft.de
Internet www.wasserundkraft.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wasserkraft/Meeresenergie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit:

546

Hans Augustin Architekten + Ingenieure AG

Ritter-von-Schuh-Platz 3
90459 Nürnberg
Telefon (0911) 43983-0
Telefax (0911) 43983-20
E-Mail info@augustin.ag
Internet www.augustin.ag

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme, Projektmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
energetische Altbausanierung (auch im Bereich Denkmalschutz); Energieeinsparung im Gewerbebau (Beraten, Planen, Bauen); Biogasanlagen (Planen und Bauen)

547

B + K Gesellschaft für umweltgerechtes Bauen mbH

Herzogstandstr. 1
82327 Tutzing
Telefon (08158) 993309
Telefax (08158) 993308
E-Mail info@bk-tutzing.de
Internet www.bk-tutzing.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Bau von Niedrig- bzw. Niedrigst-Energie-Häusern

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung und Bau solcher Häuser seit 1988; Branchenerfahrung: techn. Leitung durch Architekt

548

Balance Energy Solutions GmbH

Stefan-George-Ring 29
81929 München
Telefon (089) 93086380
Telefax (089) 93086384
E-Mail thomas.preschel@balance-es.de
Internet www.balance-es.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Lüftungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie

549

BauAkademie GmbH – Gesellschaft für innovative Weiterbildung

Neuwieder Straße 15
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 373000-70
Telefax (0911) 373000-77
E-Mail info@bau-akademie.de
Internet www.bau-akademie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Projektmanagement

550

Wolfgang Bauer Ingenieurbüro für Energieberatung

Batzerstr. 8
81375 München
Telefon (089) 74009977
Telefax (089) 70009018
E-Mail ingbuero-bauer@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung, Energiebilanz gemäß Energiesparverordnung (EnEV), energetische Optimierung von Gebäuden, vor-Ort-Beratung, Fördermittel, Bürgerbeteiligungsanlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiebilanz in Gebäuden, Alt- und Neubau, EnEV, Photovoltaik; Branchenerfahrung: private Hausbesitzer, Hausverwaltungen, Wohnungsunternehmen, Kommunen, Gewerbe, Gastronomie

551**Baumgart Heizungsbau GmbH – Heizung – Solar**

Weidentalstr. 9
90518 Altdorf
Telefon (09187) 955515
Telefax (09187) 955511
E-Mail info@bad-heizung-baumgart.de
Internet www.bad-heizung-baumgart.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Holzvergassungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Solarenergie

552**bifa Umweltinstitut GmbH**

Am Mittleren Moos 46
86167 Augsburg
Telefon (0821) 7000-0
Telefax (0821) 7000-100
E-Mail marketing@bifa.de
Internet <http://www.bifa.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Einsatz von nachwachsenden Rohstoffen insbesondere Altholz zur Energieerzeugung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Machbarkeitsuntersuchungen, Marktstudien; Branchenerfahrung: Altholz, Lebensmittelindustrie, kunststoffverarbeitende und produzierende Industrie; Referenzen: SOBAG AG Schrobenhausen, EFRESO AG München, Flo-Pak GmbH Herbrechtingen

553**ZAE Bayern (Bayerisches Zentrum für angewandte Energieforschung e.V.)**

Magdalene-Schoch-Straße 3
97074 Würzburg
Telefon (0931) 70564-0
Telefax (0931) 70564-600
E-Mail info@zae-bayern.de
Internet www.zae-bayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Die Hauptforschungsschwerpunkte des ZAE Bayern sind den Bereichen verstärkter Einsatz von Erneuerbaren Energien und der Steigerung der Energieeffizienz zugeordnet. Die Forschungsthemen des Instituts sind in die vier Hauptforschungsthemen Photovoltaik Energiespeicher Energieoptimierte Gebäude Energieeffiziente Prozesse und die drei Querschnittsthemen Nanomaterialien Thermophysik und -sensorik und Systemtechnische Modellierung gegliedert. Dabei bilden Materialkompetenz, Theorieverständnis, Bauteil- und Komponentenentwicklung und schließlich die Optimierung dieser Komponenten in Energiesystemen eine lückenlose erkenntnisbasierte Wertschöpfungskette. Die Vernetzung der einzelnen thematischen Schwerpunkte als auch die Vernetzung innerhalb der Wertschöpfungskette ermöglichen dem ZAE Bayern wertvolle Lösungen zur Steigerung der Energieeffizienz und zum verstärkten Einsatz von Erneuerbaren Energien zu liefern.

554**Bayern Handwerk International GmbH**

Sulzbacher Str. 11-15
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 586856-0
Telefax (0911) 586856-60
E-Mail info@bh-international.de
Internet www.bh-international.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

555**BayWa Ökoenergie GmbH**

Grillparzerstr. 12 a
81675 München
Telefon (0800) 4777777
E-Mail Kundenservice@baywa-oekoenergie.de
Internet www.baywa-oekoenergie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Energiedatenerfassung, Energielieferverträge/Tarifberatung

556**BayWa r.e. green energy products GmbH**

Grillparzerstr. 12 a
81675 München
Telefon (089) 383932-5700
Telefax (089) 383932-5720
E-Mail jens.eberlein@baywa-re.com
Internet www.baywa-re.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

557**BEKON GmbH**

Feringastr. 9
85774 Unterföhring
Telefon (089) 9077959-0
Telefax (089) 9077959-29
E-Mail info@bekon-umwelt.de
Internet www.bekon-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Analyse der Energieverbrauchsstruktur, Ermittlung der Energieeinsparpotentiale, Erarbeitung der Maßnahmen zur Energieeinsparung, Planung und Bauüberwachung von Energiezentralen, Blockheizkraftwerken, Heizwerken, Hackschnitzelkraftwerken und anderen energietechnischen Maßnahmen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Projektierung, Planung, Bauüberwachung von Blockheizkraftwerken und Hackschnitzelheizwerken einschließlich Nahwärmenetzen, Erstellung von Energieeinsparkonzepten Energieversorgungskonzepten; Branchenerfahrung: In allen Branchen; Referenzen: Referenzliste auf Anforderung

558**Bening Energieberatung Dipl.-Ing. Reiner Bening**

Karl-Krimm-Straße 28
96148 Baunach
E-Mail info@bening-consult.de
Internet www.bening-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung: Wohn- Nichtwohngebäude, Energieaussweise, Förderprogrammberatung, KfW-Gutachten, KfW-Initial- und Detailberatung für KMU, Energiekonzepte, neutrale Produktberatung

559**BERG GmbH**

Fraunhoferstr. 22
82152 Martinsried
Telefon (089) 379160-0
Telefax (089) 379160-199
E-Mail info@berg-energie.de
Internet www.berg-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Stromspartechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Industrie, Liegenschaften und öffentliche Einrichtungen

560**BEUCON GmbH**

Lochhamer Schlag 12
82166 Gräfelfing
Telefon (089) 82988300
Telefax (089) 82988301
E-Mail team@beucon.de
Internet www.beucon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme

561**bfk ingenieure**

Hintere Marktstraße 40
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 999189-0
Telefax (0911) 999189-99
E-Mail bfk@bfk-ingenieure.de
Internet www.bfk-ingenieure.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

562**BFM Umwelt GmbH Beratung Forschung Management**

Zehentstadelweg 7
81247 München
Telefon (089) 548034-0
Telefax (089) 548034-29
E-Mail info@bfm-umwelt.de
Internet <http://www.bfm-umwelt.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Klimatechnik/Kältetechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Kälte-/Wärmenutzung aus Grundwasser, Geothermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Grundwasserverschließung und -nutzung; Branchenerfahrung: Gewerbe-/Industriebauten; Referenzen: Stadtwerke München, TÜV Bayern

563**Bildungszentrum für Umweltschutz d. Bayer. Verwaltungsschule**

Kastellstr. 9
89415 Lauingen
Telefon (09072) 71-1700
Telefax (09072) 71-1799
E-Mail plewe@bvs.de
Internet <http://www.bvs.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Aus-/Weiterbildung auf dem Gebiet "Energiemanagement, Anlagentechnik"

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Aus-/Weiterbildung seit vielen Jahren im Bereich "Energiemanagement"; Branchenerfahrung: Alle Dozenten kommen aus der Praxis mit langjähriger Erfahrung, sowohl für rechtliche als auch fachliche Themen. Referenzen: gesamte öffentliche Verwaltung, Ingenieurbüros

564**Biomasse-Institut c/o Hochschule Weihenstephan-Triesdorf**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-390
Telefax (09826) 654-4390
E-Mail biomasse-institut@hswt.de
Internet www.biomasseinstitut.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

565**BM Green Cooling GmbH**

Werner-von-Siemens-Straße 3
90592 Schwarzenbruck
Telefon (09128) 609-0
Telefax (09128) 609-40
E-Mail info@green-cooling.de
Internet www.green-cooling.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energiespeicher, Green IT, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kälte-Klima-Luft-Technik; rationelle Energieerzeugung u. -verwendung,

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieeinsparung; Branchenerfahrung: Handel, Banken, Versicherungen, öffentliche Hand, Industrie, Handwerk, Dienstleistungsgewerbe; Referenzen: Siemens, Bundesanstalt für

Arbeit, Nürnberger Versicherungen, Quelle, Phillips, Nürnberger Presse Haus, Fa. Maul Belser, Fa. SEL, Fa. PWA-Papierwerke, Opel-Rüsselsheim; Vodafone; Telering; Datev, IT-Klima

566**Bosch und Partner GmbH**

Pettenkoferstr. 24
80336 München
Telefon (089) 2355583
Telefax (089) 23555840
E-Mail bueromuenchen@boschpartner.de
Internet www.boschpartner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Photovoltaik, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Windenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umweltverträgliche Nutzung von Biomasse, insb. Aufwuchsbiomasse (u.a. Landschaftspflegematerial), Umweltplanung von Freiflächensolaranlagen

567**Büro LAND-PLAN**

Kriegersiedlung 5
85560 Ebersberg
Telefon (08092) 865011
Telefax (08092) 865012
E-Mail info@land-plan.de
Internet www.land-plan.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Photovoltaik, Projektmanagement, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: LAND-PLAN kooperiert mit REGIOPLAN INGENIEURE Salzburg.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Deutsches und österreichisches Planungsrecht; Raumkonzepte, Nutzungskonzepte, Standortgutachten Rohstoffabbau, Windkraft, Photovoltaik; Standortgutachten Einzelhandel; Referenzen: StMVIT Bayern, Stadt Enns (OÖ), Marktgemeinde Thalheim bei Wels (OÖ), Gemeinde Pischelsdorf (OÖ), VG Obing (Lkrs. TS), Gemeinde Weeze (NRW), SPAR Austria

568**Büro Montanus**

Linprunstrasse 44
80335 München
Telefon (089) 23923908
E-Mail montanus@montanus-emu.de
Internet www.montanus-emu.de

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Gründungsjahr 1994, Inhaber Michael R. Montanus, Sachverständigen- und Beratungstätigkeit für mittelständische Unternehmen Quelle: kfw-Beraterbörse, https://beraterboerse.kfw.de/index.php?ac=consultant_profile&tid=14282

569**Bund Naturschutz Kreisgruppe Hof**

Vorstadt 6
95028 Hof
Telefon (09281) 16306
Telefax (09281) 2371
E-Mail info@bund-naturschutz.com
Internet www.bund-naturschutz.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Biogas, rationelle Energieverwendung, regenerative Energien, Niedrigenergiehaus, nachwachsende Rohstoffe, Wärmedämmung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Windkraftanlagen; Branchenerfahrung: Windkraftanlage Sellanger; Referenzen: Windkraftanlage Sellanger

570**Burger Wasserkraftanlagen GmbH**

Zur Hammerschmiede 4
87733 Engetried
Telefon (08392) 1362
Telefax (08392) 1586
E-Mail info@wasserkraft.biz
Internet <http://www.wasserkraft.biz>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Wasserkraft/Meeresenergie,

weitere Angaben zur Tätigkeit: Automatisierung und Renovierung von Wasserkraftanlagen, Wiederinbetriebnahmen, Neuplanungen und Installationen

571**bwh-energy GmbH**

Nordring 2c
91785 Pleinfeld
Telefon (09144) 927008-0
Telefax (09144) 927008-51
E-Mail info@bwh-energy.de
Internet www.bwh-energy.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Photovoltaik, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Von der Planung bis zum Netzanschluss: Errichtung von Windkraftenergieanlagen

572**Calida Cleantech GmbH**

Fürther Straße 18
91126 Schwabach
Telefon (09122) 18558-0
Telefax (09122) 18558-10
E-Mail info@calida-cleantech.de
Internet www.calida-cleantech.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Ab- und Prozessgasaufbereitung

573**Casa-aktiv Baubüro Binder**

Wengert 18
97531 Theres
Telefon (09521) 619735
Telefax (09521) 619735
Internet casa-aktiv.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Bauleitung

574**Caverion Detuschland GmbH**

Riesstr. 25
80992 München
Telefon (089) 374288-500
Telefax (089) 374288-520
E-Mail info@caverion.de
Internet www.caverion.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Wärmepumpen, Kältetechnik

575**CDM Smith Consult GmbH – Niederlassung Nürnberg**

Fürther Straße 212
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 40100-40
Telefax (0911) 40100-30
E-Mail nuernberg@cdmsmith.com
Internet www.cdmsmith.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz

576**Ceramix Aktiengesellschaft**

Allersberger Str. 185, Geb. L1b, 2. OG
90461 Nürnberg
Telefon (0911) 9402835
Telefax (0911) 9402837
E-Mail info@ceramix-ag.de
Internet www.ceramix-ag.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz

577

CHRISTEVA Sonnenenergie-Technik GmbH

Wirthfeldweg 10
82054 Sauerlach
Telefon (08104) 1644
Telefax (08104) 2353
E-Mail info@christeva.de
Internet www.christeva.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung/Projektierung Solarthermie-Anlagen; Gebäudeoptimierung zum Niedrig-Energie-Haus sowie die dazugehörige Anlagen-Technik; Referenzen: FH München, Gemeinde Aschheim

578

EEB Rudolf Cirbus

Eschenbach 328
91224 Pommelsbrunn
Telefon (09154) 278332
E-Mail info@eeb-rudolfcirbus.de
Internet www.eeb-rudolfcirbus.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Stromspartechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Betriebliches Energiemanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

KfW gelisteter Berater (Sonderfonds Energieeffizienz in KMU), Getränke-, Nahrungsmittel-, Pharma- und chemische Industrie

579

Cluster Leistungselektronik Bayern im ECPE e.V.

Landgrabenstraße 94
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 810288-0
Telefax (0911) 810288-28
E-Mail eberhard.petri@ecpe.org
Internet www.clusterle.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffiziente Antriebstechnik, leistungselektronische Systemlösungen mit hoher Energieeffizienz, leistungselektronische Systemlösungen zur effizienten Einspeisung regenerativer Energien; Antriebstechnik, Rationelle Energieerzeugung und -verwendung; regenerative Energien

580

CM-SOLAR Christian Muche

Ludwig-Thoma-Straße 13B
83233 Bernau a. Chiemsee
Telefon (08051) 9654455
Telefax (08051) 9654456
E-Mail info@cmsolar.de
Internet www.sparheizung.info

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiespeicher, Förderprogramme, Heizungstechnik, Solarthermie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: frei-programmierbare, individuell objektoptimierte Solar- und Heizungssteuerungen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solarthermieanlagen für Campingplätze, Mehrfamilienhäuser, Hotels und Pensionen

581

Compactec Gesellschaft zur Kompaktierung nachwachsender Rohstoffe mbH

Zum Weinberg 3 a
93197 Zeitlarn
Telefon (0941) 69669-0
Telefax (0941) 69669-60
E-Mail compactec@compactec.de
Internet www.compactec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energielieferverträge/Tarifberatung, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung, Planung und Bauleitung von Biomasse-Heizanlagen auf Basis von Holzpellets von 10 KW - 7 MW

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: Hotel Vavaria Zwiesel, Schulzentrum Krailing, Schulungszentrum Frieding, Gemeindezentrum, Kirchenzentrum, Ev. Kirchengemeinde, Kindergarten

582

COSMINO AG

Breitengraserstr. 8
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 462676-0
Telefax (0911) 462676-76
E-Mail info@cosmino.de
Internet www.cosmino.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung

583

DATA AHEAD GmbH

Prinzregentenufer 3
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 4331 41-0
Telefax (0911) 4331 41-20
E-Mail info@dataahead.de
Internet www.dataahead.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennstoffzellentechnik, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wasserstofftechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Brennstoffe

584

DeBE Deutsche BürgerEnergie eG

Südwestpark 60
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 941180910
Telefax (0911) 941180941
E-Mail info@debe.de
Internet <http://www.debe.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiecontracting, Energiekonzept, Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Projektmanagement, Solarenergie, Windenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Auszeichnung mit dem Energy Award 2012 der Zeitschrift Joule und die Messe RENEXPO

585

**DEG Deutsche Elektro-Gruppe –
Zweigniederlassung der Sonepar
Deutschland Erneuerbare Energien GmbH**

Bremerstr. 25
90451 Nürnberg
Telefon (0151) 61520335
E-Mail christiane.frank@de-g.de
Internet www.deutsche-elektro-gruppe.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Wärmepumpen, Windenergie

586

DENKsysteme GmbH

Im Brand 1
91799 Langenaltheim
Telefon (09145) 8383-0
Telefax (09145) 8383-13
E-Mail kontakt@denksysteme.com
Internet www.denksysteme.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Lastmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Elektrizität/Strom, Netzqualität, Energieeinsparung, Energielieferverträge, Energiemanagement, Konzepterstellung,

Energiebilanzen, Kosten-Nutzen-Analyse, Stromlastmanagement, Tarifberatung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Seit über 10 Jahren auf diesem Gebiet tätig. Eigene Entwicklung, marktnah abgestimmt, seit 1994; Beratung, Herstellung, Lieferung, Inbetriebnahme von Energieoptimierungsanlagen (MOR 2000); Überwachung und Kontrolle der Einspareffekte; Referenzen: zahlreiche

587

Densys PV5 GmbH

Saaläckerstr. 2
63801 Kleinostheim
Telefon (06027) 40971-51
E-Mail s.binzel@densyspv5.de
Internet www.densyspv5.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiekonzept, Energiespeicher, Förderprogramme, Lastmanagement, Photovoltaik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

588

DES-PRO GmbH

Liebensteinstr. 14
81243 München
Telefon (089) 878209
E-Mail ernst.markart@des-pro.de
Internet www.des-pro.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Solarthermie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energie-Einsparung bis zu 70 % durch optimale Nutzung erneuerbarer Energie- Die Luft-Solarwasser-Wasser-Wärmepumpe SLW-W80INV nutzt die Solar-Wärme ab 15 grd C bis zu 90 grd C und erzielt Höchstwerte -COP (A10/W35 von 6,0) und eine Jahresarbeitszahl von 6,12.- bei gleichzeitig niedrigen Investitionskosten. Solarwasser-Luft Inverter-Wärmepumpe SWL-W80 INV und Röhrenvakuum-Solarkollektoren Wir bieten: Bis zu 70% Heizkosten-Ersparnis und Umweltschutz durch eine preisgünstige Anlage zur Beheizung und Warmwasser-Bereitung Sie sparen durch... ..höchste Effizienz, uns ist keine Wärmepumpe bekannt, die einen COP A10/W35 von 6,00 erreicht ...eine Jahresarbeitszahl, uns ist keine Wärmepumpe bekannt, die eine Gesamt-JAZ von 6,12 erreicht -die Anlage ist problemlos in Ihre bereits bestehende

Heiz-Anlage integrierbar, eine einfache Montage ohne „Baudreck“, Gerüst und verwüsteten Garten gegeben ...maximale Energieeinsparung, maximale CO2-REDUZIERUNG pro investierten Euro und Die benötigte Energie wird vor Ort gewonnen und nicht aus politisch wenig stabilen Ländern importiert Ein hoher Anteil an erneuerbarer Energie wird genutzt und ein weitgehender Ersatz von fossiler Energie. 1 kW-Heizenergie SWL-W80 INV kostet: 11 Cent/6 = 1,83 Cent Bei Eigenverbrauch statt Einspeisung der eigenen Photovoltaik-Anlage 1 kW-Heizenergie SWL-W80 INV kostet: 22 Cent/6 = 3,6 Cent Zum Vergleich 1 kW-Heizenergie Erdöl kostet: 90 Cent pro l/8 = 11,25 Cent 1 kW-Heizenergie Erdgas kostet: 60 Cent pro cbm/8 = 7,5 Cent und: Nur die Energie der Sonne und Erdwärme ist auch in Zukunft kostenlos

589

Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS) - Landesverband Franken e.V.

Fürther Straße 246c
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 376516-30
Telefax (0911) 37651631
E-Mail huettmann@dgs-franken.de
Internet www.dgs-franken.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Holzvergasungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), weitere Angaben zur Tätigkeit: Heizungstechnik

590

DG Beratung GmbH

Holunderweg 9a
93359 Wildenberg
Telefon (09444) 870821
Telefax (09444) 8709751
E-Mail weber@dg-beratung.de
Internet www.dg-beratung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparvorschläge

591

Die Effizienzprofis eG

Friedrich-Bergold-Weg 8
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 254225-50
Telefax (0911) 254225-49
E-Mail office@die-effizienzprofis.de
Internet www.die-effizienzprofis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Projektmanagement, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

592

Die Planer GmbH

Bäckergase 10
89346 Bibertal
Telefon (08226) 868061
Telefax (08226) 868062
E-Mail info@die-planer-gmbh.de
Internet www.casaplana.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Geothermie/Erdwärme, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Bau energieeffizienter Wohnhäuser und Gewerbebauten, Passivhaus

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

innovative Passivhaustechnik, kontrollierte Wohnraumlüftung + Wärmepumpe (direktverdampfend); Branchenerfahrung: schlüsselfertiges Bauen; Referenzen: diverse Passivhäuser, Niedrigenergiehäuser, energetische Sanierungen

593

Die Solar Wächter UG

Horchstraße 124
63741 Aschaffenburg
Telefon (06021) 5803035
Telefax (06021) 5803042
E-Mail info@solarwaechter.de
Internet www.solarwaechter.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Photovoltaik, Smart Metering, Solarenergie, Stromspartechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Unsere Leistungen für Sie: Als Endkunde erhalten Sie für die monatliche/jährliche Überwachungspauschale folgende Leistungen: - Erfassung der Anlagenleistung, sowie Sichtung und Beurteilung der Installation - Berechnung der für Sie zu erwartenden Einmalkosten, sowie der monatlichen/jährlichen Überwachungspauschale - Basis-Check Ihrer Anlage und Inbetriebnahme der Überwachung - Zugang per Internet zu den Statistiken Ihrer PV-Anlage - Überwachung Ihrer PV-Anlage durch unser geschultes Personal - sofortige Benachrichtigung im Fehlerfall - Zugang zu unserem „Urlaubsmodul“. Hierüber melden Sie uns ganz einfach per Internet wie wir Sie oder wen wir in Ihrem Abwesenheitsfall benachrichtigen sollen, falls Ihre PV-Anlage fehlerhaft arbeitet. - Erstellung eines regelmäßigen Berichtes - je nach Leistungsklasse - telefonischer Support - je nach Leistungsklasse

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Sind Sie Besitzer einer Photovoltaik-Anlage? Fragen Sie sich auch wie Ihre Anlage heute arbeitet? Oder was die Anlage letzte Woche an Leistung erzielt hat? Verlassen Sie sich darauf, dass die Technik fehlerfrei arbeitet? Oder gehen Sie jeden Tag an den Stromzähler Ihrer Photovoltaik-Anlage, lesen den Zählerstand Ihrer Einspeisung ab und errechnen daraus ob die Anlage ihre Leistung einwandfrei erzielt hat? Oder warten Sie auf die Jahresabrechnung Ihres Stromanbieters in der Hoffnung, dass Ihre Anlage bis dahin fehlerfrei gearbeitet hat um die getätigten Investitionen oder Kredite abzahlen zu können? Stellen Sie sich mal vor... Sie schauen ganz einfach im Internet nach wie Ihre Anlage derzeit arbeitet. ... Sie sehen zusätzlich die wahrscheinlichen, errechneten Erträge ... Sie sehen welche Fehler aufgetreten sind ... Sie werden von einem Serviceteam sofort informiert falls Ihre Anlage nicht wie errechnet arbeitet oder Fehler anzeigt ... Sie sehen auch Ihren Eigenverbrauch und können Ihre Stromverbräuche dadurch reduzieren ... Sie erhalten eine Prognose, errechnet über METEO-Daten, aus der Sie Ihre Stromverbräuche für die nächsten Tage planen können um dadurch Ihren Geldbeutel und die Umwelt zu schonen ... Ein Team von Spezialisten überwacht Ihre Anlage rund um die Uhr. Auch wenn Sie sich auf Geschäftsreise oder im Urlaub befinden können Sie sicher sein, dass Ihre PV-Anlage fehlerfrei läuft. ... Ein Team von Spezialisten führt regelmäßig kostenfrei einen Basischeck Ihrer Anlage durch (dazu gehören z. Bsp. Softwareupdates der Wechselrichter und der Daten-Sende-Box, Prüfung der Spannungen an den Wechselrichter, Säuberung der Lüfter,u.v.m.) Zukunftsmusik? Keineswegs! „Die Solar Wächter“ schreiben eigene Überwachungssoftware für Photovoltaik-Anlagen zur Auswertung von SOLL & IST - Erträgen und kümmern sich um die Anbindung und Überwachung Ihrer PV-Anlage! Mittlerweile ist es sogar möglich den Eigenverbrauch sichtbar zu machen und damit Ihnen als Photovoltaik-Besitzer die Möglichkeit zu geben "Stromintensive" Arbeiten entsprechend zu planen um den Eigenverbrauch zu erhöhen und die Umwelt zu schonen. Und das alles ganz einfach über' s Internet!

594

DIFMA Deutsches Institut für Facility Management GmbH

Schüblerstraße 8
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 47778-470
Telefax (0911) 5442-245
E-Mail info@difma.de
Internet www.difma.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Facility-Management; Performance Contracting; Moderation von Energiesparumsetzung; Kosten-simulation; Anlagentechnik; Energiebilanzen; Energiespeicher; Heizungstechnik; Konzepterstellung; Kosten-Nutzen-Analyse; Nahwärmesysteme; rationelle Energieverwendung; Intelligente Stromnetze (Smart Grids); Drucklufttechnik; Brennwerttechnik; Smart Metering; Solarenergie; Solarthermie; Wärmepumpen; DIN 18599; DIN EN ISO 50001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Gebäudebetrieb; Konzepte; Alternativen; Innovative Produkte bis zum Prototypen; Branchenerfahrung: Büro- und Verwaltungsgebäude, Museen

595

Dipl.-Ing. (FH) Hans-Peter Würll

Philippine-Welser-Str. 17
86150 Augsburg
Telefon (0821) 154713
Telefax (0821) 5081972
Internet <http://www.ipw-wasser.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellen von Beratungen und Begutachtungen von Klein-Wasserkraftanlagen sowie Planung und Projektierung von Klein-Wasserkraftanlagen. Unterstützung der Betreiber bei wasserrechtlichen Genehmigungsverfahren.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
seit 25 Jahren Berufserfahrung, seit 10 Jahren öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Klein-Wasserkraftanlagen; Branchenerfahrung: Energieversorger, Gerichte, private Auftraggeber Wasserkraft; Referenzen: ca. 500

Beratungen von Wasserkraftanlagen, ca. 80 Gutachten, Bewertungen und Gerichtsgutachten, ca. 80 Neuplanungen, Reaktivierungen und Sanierungen, ca. 50 Abflussmessungen und Anlagen-Check

596

Dipl.-Ing. (FH) Peter Becker – Energieberater

Untere Leiten 10
82065 Baierbrunn
Telefon (089) 37914174
E-Mail energieberatung.becker@arcor.de
Internet www.architektur-energieberatung-becker.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Büro für Architektur und Energieberatung spezialisiert auf energetische Gebäudesanierung und Energieberatung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Entwicklung von Sanierungskonzepten über Ausführungsplanung, mit Ausschreibung und Vergabe der Bauleistungen bis hin zur Bauleitung. Projekterfahrungen in allen genannten Bereichen.

597

Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Kropf Planung, Bauleitung, h-l-s

Georg-Gugler-Weg 5
84405 Dorfen
Telefon (08081) 9349530
Telefax (08081) 9349529
E-Mail info@ibkropf.de
Internet www.ibkropf.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Heizungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Bauleitung; Technische Gebäudeausrüstung; Energieberater mit Zulassung durch BAFA für Vor-Ort-Beratung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Pelletsfeuerungen; Branchenerfahrung: Technische Gebäudeausrüstung

598

Dirsch Haustechnik GmbH & Co. KG

Einsteinstr. 28
 91074 Herzogenaurach
 Telefon (09132) 7886-0
 Telefax (09132) 7886-20
 E-Mail info@dirsch-haustechnik.de
 Internet www.dirsch-haustechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solar-energie, Solarthermie, Wärmepumpen, Windenergie

599

DLR Oberpfaffenhofen Institut für Physik der Atmosphäre

Münchner Str. 20
 82234 Weßling
 Telefon (08153) 28-2520
 Telefax (08153) 28-1841
 E-Mail d.heimann@dlr.de
 Internet www.dlr.de/ipa

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Satellitengestützte Kartierung der solaren Einstrahlung, hoch aufgelöste Zeitreihen. Solar Energy Mining (www.solemi.com)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
 Branchenerfahrung: Atmosphärenphysik

600

Dörsch + Leibl GmbH & Co. Klimatechnik KG

Weinstraße 41
 91058 Erlangen
 Telefon (09131) 902820
 Telefax (09131) 9028240
 E-Mail info@doersch-leibl.de
 Internet www.doersch-leibl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische

Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmepumpen, Wärmehückgewinnung/Prozesswärmenutzung

601

dot-spot GmbH & Co.KG

Industriestraße 1a
 90592 Schwarzenbruck
 Telefon (09128) 722217-0
 Telefax (09128) 722217-9
 E-Mail service@dot-spot.de
 Internet www.dot-spot.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
 Beleuchtung / Lichttechnik

602

Dr. Aumer Baubiologie

Am Südhang 1
 93495 Weiding
 Telefon (09977) 955-0
 Telefax (09977) 955-299
 E-Mail kontakt@energie-doktor.de
 Internet www.energie-doktor.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie

603

Dr. Gerhard Ammon GmbH – Institute for International Strategy

Wendsdorfer Weg 6
 90574 Roßtal
 Telefon (0911) 5975400
 Telefax (0911) 5975401
 E-Mail derammon@aol.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

604

Dr. Markus Helm GmbH

Lantbertstraße 50
85356 Freising
Telefon (08161) 8849545
Telefax (08161) 8849547
E-Mail markus.helm@dr-helm.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Energielieferverträge/Tarifberatung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

605

Dreyer Haustechnik GmbH

Dresdener Straße 11
91058 Erlangen
Telefon (09131) 3007-0
Telefax (09131) 3007-26
E-Mail info@dreyer-gmbh.de
Internet www.dreyer-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Brennwerttechnik, Feuerungsanlagen, Heizungstechnik, regenerative Energien, Solarenergie, Pelletsheizung, Wärmepumpen, Photovoltaik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Projektierung und Anlagenauslegung individuell nach Kundenwunsch, Großobjektbetreuung; Branchenerfahrung: Privatkunde, Industrie, Gewerbe, Bauträger, Hausverwaltungen; Referenzen: Fa. Siemens AG, Ev. Jugendheimstätte Puckenhof, Fa. Basel, Erlanger Stadtwerke AG, Fa. Kühnlein, weitere Referenzen auf Anfrage

606

Dufter AG

Carl-Benz-Str. 1
84375 Kirchdorf am Inn
Telefon (08571) 925550
Telefax (08571) 92555333
E-Mail office@dufter.ag
Internet www.dufter.ag

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Green IT, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Lastmanagement, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Industrie, Gebäude, Rechenzentren

607

Duschl Ingenieure GmbH & Co. KG

Äußere Münchener Str. 130
83026 Rosenheim
Telefon (08031) 2430
Telefax (08031) 243244
E-Mail info@duschl.de
Internet www.duschl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Green IT, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratende Ingenieure für Technische Ausrüstung und Energietechnik. Abgebildet ist die komplette Technische Ausrüstung mit allen Gewerken nach HOAI 2009 § 51 sowie Energieberatung, -konzeption und -optimierung. Neben den 10 maximal anzugebenden Schwerpunkten wären sicher noch 20 weitere zutreffend. Bei Interesse fragen Sie uns bitte an !

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Industrie (z.B. Druckereien, Brauereien, techn. und chem. Produktionen, ...), Handel, Gewerbe und Dienstleistungen (Banken, Verwaltung, Kauf- und Handelshäuser, ...), Wohnbau (vom gehobenen kleinen Wohnungsbau bis zum großen MFH, z.B. Wohnheime, etc.) sowie öffentliche Bauten (vom Parkhaus bis zum Institusbau oder Ministeriumsbau im Passivhausstandard, Schulen, Kulturbauten, etc.), sowie Health Care-Gebäude (Kliniken, Alten- und Pflegeheime, Betreutes Wohnen, etc.)

608

E.ON Bayern AG Regionalleitung Oberfranken

Luitpoldplatz 5
95444 Bayreuth
Telefon (0921) 285-0
Telefax (0921) 285-2209
E-Mail burkhard.butz@eon-bayern.com
Internet www.eon-bayern.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement, Kraft-Wärme-Kopplung, Niedrigenergiehaus, rationelle Energieverwendung, regenerative Energien, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Erstellung und Betrieb von Blockheizkraftwerken, Deponiegasanlagen, Biomasseheizwerken und Wärmepumpenanlagen, Gas- Brennwert, GUD-Turbinen, Nah-/Fernwärme

609

Ebert Ingenieure GmbH – Niederlassung Nürnberg

Marienbergstraße 94
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 9522-0
Telefax (0911) 9522-100
E-Mail office.nuernberg@eb-ing.com
Internet www.eb-ing.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiekonzepte und -studien; BHKW-Studien, Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen; Energieeffizienz in Gebäuden, Green IT, Heizungstechnik, Projektmanagement, Energiedatenmanagement, Energieeinsparcontracting, Betriebsoptimierung, Sensitivitätsanalysen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

BHKW-Planung und Realisierung; Energiemanagement, Planung von energieeffizienter Anlagentechnik zur Beheizung und Klimatisierung von Gebäuden; Contracting-Beratung; Branchenerfahrung: Industrie, Krankenhäuser, Verwaltungsbau, alle Gebäudetypen

610

Eberwein – Wiesmüller (GbR) Heizungs–Sanitär–Solaranlagen

Johann-Sebastian-Bach-Str. 3
93128 Regenstauf
Telefon (09402) 500114
Telefax (09402) 500115
E-Mail eberwein.manfred@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Heizungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Heizung, Sanitär, Solar

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Solartechnik

611

EBN Energieberatung Nordschwaben Bäuml & Ferbar-Schmidt GbR

Hauptstraße 29a
89437 Haunsheim
Telefon (09072) 96591-10
Telefax (09072) 96591-29
E-Mail info@ebn-energie.de
Internet http://www.ebn-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieausweise, Vor-Ort-Beratung, KfW Nachweise

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieberatung für Wohngebäude und Nichtwohngebäude, Solararchitektur und energetische Konzepterstellung; Referenzen: diverse Ein- und Mehrfamilienhäuser

612

ECA Concept GmbH

Messerschmittstr. 5
87437 Kempten
Telefon (0831) 960162-0
Telefax (0831) 960162-99
E-Mail info@eca-concept.de
Internet www.eca-concept.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Förderprogramme, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: - Systematische Analyse und Bewertung von Energie- und Stoffströmen - Energie- und Materialeffizienzberatung - Messstellenkonzepte und Kennzahlenbildung - betriebswirtschaftliches Nachhaltigkeitsmanagement - Durchführung individueller Seminare und Schulungen - Coaching

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: <http://eca-concept.de/referenzen/kunden/uebersicht.html> Branchen: <http://eca-concept.de/branchen-know-how/uebersicht.html>

613**ECM Ingenieur-Unternehmen für Energie- und Umwelttechnik GmbH**

Ridlerstr. 31 c
80339 München
Telefon (089) 6237-1
Telefax (089) 6237-320
E-Mail info@ec-muenchen.de
Internet www.ec-muenchen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Fern-/Nahwärmesysteme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Konzeptstudien, Ausführungsplanung, Bauleitung und Inbetriebnahme in den Bereichen der allgemeinen Energieumwandlung und -verteilung; das Leistungsbild umfaßt die Bereiche der Maschinentechnik, der Elektrotechnik, der Meß-, Regel- und Steuertechnik sowie der Bautechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung, Errichtung und Inbetriebnahme von Heizwerken, Heizkraftwerken, Blockheizkraftwerken, Gasturbinenheizkraftwerken und deren Infrastruktur; Faulgas- sowie Deponiegasanlagen zur wirtschaftlichen Nutzung des anfallenden Gases; Branchenerfahrung: Brauereien, Zuckerindustrie, Papierindustrie, Milchverarbeitungsbetriebe, Automobil- und Motorenindustrie, Energieversorgungsunternehmen der Städte und Kommunen; Referenzen: MAN München, Sugana-Zucker-Gesellschaft mbH, Eisen- und Hüttenwerk Thale, Karwendelwerke Buchloe, Erdinger Weißbräu, VAW Flußspat GmbH, Löwenbräu AG München, Hoechst AG Gersthofen, Meggle Milchindustrie, MTV-München, usw.; Stadtwerke Ingolstadt, Zweckverband Abfallwirtschaft Erlangen, Stadtwerke Zirndorf, Stadtwerke Aschaffenburg, Stadtwerke Görlitz, Landeshauptstadt München Baureferat Entwässerung, Stadtwerke Rosenheim, Stadtwerke Herzogenaurach, Stadtwerke Bayreuth, Stadtwerke Fürth, Stadtwerke Augsburg, usw.; Referenzliste auf Anfrage

614**ECO Efinger Consulting für Umwelttechniken**

Mohnstraße 18
84036 Kumhausen
Telefon (0871) 9454440
Telefax (0871) 9454442

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Heizungstechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagentechnik, Holzfeuerung, Klärgas

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Papier- und Zellstoffindustrie, Brauereien; Referenzen: z. B. SCA Aschaffenburg, Witzenhausen, Mannheim, Kostheim, SPK Schwedt, etc.

615**ecologic gmbh**

Kocheler Str. 32
82444 Schlehdorf
Telefon (0171) 6211375
E-Mail eco@ecologic-gmbh.de
Internet www.ecologic-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz

616**ECPE European Center for Power Electronics e.V.**

Landgrabenstraße 94
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 810288-0
Telefax (0911) 810288-28
E-Mail info@ecpe.org
Internet www.ecpe.org

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Photovoltaik, Stromspartechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffiziente Antriebstechnik, leistungselektronische Systemlösungen mit hoher Energieeffizienz; leistungselektronische

Systemlösungen zur effizienten Einspeisung regenerativer Energien; Antriebstechnik,

617 EEP Energieconsulting GmbH

Machtlfinger Str. 9
81379 München
Telefon (089) 7246949-0
Telefax (089) 7246949-15
E-Mail office@eep-energy.eu
Internet www.eep-energy.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Förderprogramme, Lastmanagement, Projektmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
40 Jahre Erfahrung im Energiemarkt; Filial- und Bündelkunden

618 EEPro GmbH – Erneuerbare Energie Projektentwicklung

Marktplatz 41
94436 Simbach b. Landau
Telefon (09954) 700193-0
Telefax (09954) 700193-9
E-Mail info@eepro-gmbh.de
Internet www.eepro-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

619 Effiziente LichtSysteme – IB Buttner

Dominikus-Zimmermann-Str. 7
86899 Landsberg
Telefon (08191) 4283230
Telefax (03221) 1261737
E-Mail wolfgang@buttner.name
Internet www.buttner.name

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz

620 Elektro-Schmiedl GmbH

Hesselbergstraße 25
91602 Dürrewangen
Telefon (09856) 9580
Telefax (09856) 9528
E-Mail kontakt@elektro-schmiedl.de
Internet www.elektro-schmiedl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik

621 Elmatic GmbH – Niederlassung Nürnberg

Wiesbadener Straße 11
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 79100-0
Telefax (0911) 79100-10
E-Mail nuernberg@elmatic.de
Internet www.elmatic.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Klimatechnik/Kältetechnik

622 EMPURON AG

Am Weichselgarten 7
91058 Erlangen
Telefon (09131) 691-270
Telefax (09131) 691-277
E-Mail info@empuron.com
Internet www.empuron.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Stromlastmanagement

623

en.eco Ingenieurbüro für Energie- und Gebäudetechnik

Winthirstr. 6
80639 München
Telefon (089) 5529965-0
Telefax (089) 5529965-29
E-Mail mail@eneco.de
Internet www.eneco.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäude-technik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Solarthermie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Biomasse-Feuerungsanlagen, Solaranlagen, Wärmepumpen, Geothermieanlagen, Kraft-Wärme-Kopplung

624

ENA – EnergieBeratungsAgentur Landkreis Roth GmbH

Weinbergweg 1
91154 Roth
Telefon (09171) 81-4000
Telefax (09171) 81-974000
E-Mail ena@landratsamt-roth.de
Internet www.landratsamt-roth.de/ena

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), weitere Angaben zur Tätigkeit: ENA ist kein Planungsbüro und somit keine Konkurrenz zu Ingenieur- und Architekturbüros. Das Beratungsangebot richtet sich an Kommunen, Privatpersonen, Wohnungswirtschaft, Handwerk, Planer sowie Architekten und Landwirtschaft; Wärmepumpen, Solarthermie, Photovoltaik, Energieeinsparcontracting, Brennwertechnik, Niedrigenergiehaus/Passivhaus, Stromspartechnik, Förderprogramme, Solarenergie, Thermographie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

gebäudlicher Wärmeschutz (Alt- und Neubauten, z. B. Niedrigenergiehausstandard) und eine umweltgerechte Wärmeerzeugung und -verteilung (Solarthermie, Biomasse,...); Branchenerfahrung: Kommunen, Privatpersonen und Handwerk;

Referenzen: Landkreise Roth und Nürnberger Land sowie verschiedene Kommunen beider Landkreise

625

Energieagentur Chiemgau-Inn-Salzach eG

Werkstraße 13 a
84513 Töging
Telefon (08631) 394310
Telefax (08631) 394302
E-Mail gs-cis@energieagentur-cis.de
Internet www.energieagentur-cis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Heizungstechnik, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Lüftungstechnik, Solarenergie, Thermographie

626

ENERGIEAGENTUR nordbayern GmbH – etz Energie-Technologisches Zentrum Nürnberg

Fürther Str. 244a
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 9943960
Telefax (0911) 9943966
E-Mail info@ea-nb.de
Internet www.energieagentur-nordbayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kooperationsstelle für das energietechnologische Kompetenz- und Gründerzentrums Nürnberg; Fördermittelberatung; Management der im Rahmen der etz-Mittel initiierten Projekte; Businesspläne für Existenzgründer; Isolationstechnik, Wärmedämmung, Lüftungstechnik, Nah- / Fernwärmesysteme, Niedrigenergiehaus / Passivhaus, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Wasserstofftechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kraft-Wärme-Kopplung, Holzhackschnitzelanlagen, Contracting, Wirtschaftlichkeitsberechnung für Energieversorgungsbranche; Integrierte Klimaschutzkonzepte, Kommunales Energiemanagement, Erstellung von Energiestudien

627

Energieagentur Regensburg e.V.

Altmühlstraße 1a
93059 Regensburg
Telefon (0941) 29844910
Telefax (0941) 298449120
E-Mail kontakt@energieagentur-regensburg.de
Internet www.energieagentur-regensburg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Kommunales Energiemanagement

628

Energieberater/Architekt

Burgblick 4
96110 Scheßlitz
Telefon (09542) 8335
Telefax (09542) 8335
E-Mail horst.nuernberger@gmx.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Stromspartechnik

629

**Energieberatung Dipl.-Ing.,
Dipl.-Wirtsch.-Ing. Volker Lang**

Ganghoferstr. 21
80339 München
Telefon (0178) 1340089
Telefax (0911) 3084408923
E-Mail vlang@energieberatung-lang.de
Internet www.energieberatung-lang.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Geothermie/Erdwärme, Green IT, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Energieeffizienz in Bürogebäuden, Kanzleien, Steuerberatungsbüros.

630

K. Hölzel – Energieberatung

Schwärzgasse 3
91781 Weißenburg
Telefon (09141) 976-2131
Telefax (09141) 976-2129
E-Mail info@energieberatung-hoelzel.de
Internet www.energieberatung-hoelzel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

631

**Energie Campus Nürnberg –
Geschäftsstelle**

Fürther Str. 250
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 56 854 9120
Telefax (0911) 56 854 9121
E-Mail info@encn.de
Internet www.encn.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Elektromobilität, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Isolationstechnik/Wärmedämmung, Lastmanagement, Photovoltaik, Wasserstofftechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarenergie, Wärmepumpen

632

ENERGIRegion Nürnberg e. V.

Fürther Straße 244a
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 2529624
Telefax (0911) 2529635
E-Mail info@energieregion.de
Internet www.energieregion.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Förderprogramme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Projektmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Entwicklung von Handlungsstrategien für die Stärkung der ENERGIRegion Nürnberg; Regionales Netzwerk mit Schwerpunkten Energietechnik, Bau und Energie, Leistungselektronik, Automation; Facility-Management, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Elektrizität/Strom

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
enge Kooperation mit Unversitäten und Hochschulen; Branchenerfahrung: durch Mitgliedsunternehmen mit fachlichen Schwerpunkten

633

EnergieVision Franken GmbH

Hainstraße 14
96047 Bamberg
Telefon (0951) 93290941
Telefax (0951) 93290942
E-Mail mail@energievision-franken.de
Internet www.energievision-franken.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Elektromobilität, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Windenergie

634

Energy Consulting

Heisinger Straße 12
87437 Kempten
Telefon (0831) 5758120
Telefax (0831) 5758124
E-Mail info@energy-consulting-allgaeu.de
Internet www.energy-consulting-allgaeu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

635

Enerix Alternative Energietechnik

Franz-Mayer-Straße 1
93053 Regensburg
Telefon (0941) 46297100
E-Mail franchise@enerix.de
Internet www.franchise4me.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energiespeicher, Photovoltaik, Smart Metering, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

636

Enerpipe GmbH

An der Autobahn M1
91161 Hilpoltstein
Telefon (09174) 9765070
Telefax (09174) 97650711
E-Mail info@enerpipe.de
Internet www.enerpipe.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Fern-/Nahwärmesysteme, Geothermie/Erde-wärme, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

637

E. Engelhardt GmbH & Co.

Bielingstraße 12-14
90419 Nürnberg
Telefon (0911) 704048-22
Telefax (0911) 704048-88
E-Mail info@e-engelhardt.de
Internet www.e-engelhardt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Brennstoffzellentechnik, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Geothermie/Erde-wärme, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarenergie, Stromspartechnik, Wärmepumpen; Heizungstechnik

638

ENIANO GmbH

Pfeufferstr. 51
81373 München
Telefon (089) 21547860
E-Mail office@eniano.com
Internet www.eniano.com/de/

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Elektromobilität, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Fern-/Nahwärmesysteme, Green IT, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Lastmanagement, Smart Metering, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Softwareprodukte für City Asset Management, Smart City Infrastructures, Energiesystemmodellierung, Energiesystemoptimierung, Big Data Infrastructures

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Software City Asset Management für Landeshauptstadt München Software für E-Control Austria: Strukturdatenerhebung Stromnetze / anreizbasierte Regulierung Entwicklung und Konzeption Energienutzungsplan 2.0 für Bayerische Staatsregierung / LKr Berchtesgaden

639

enkotherm GmbH

Energiepark 26/28
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 65889-0
Telefax (09826) 65889-29
E-Mail info@enkotherm.de
Internet www.enkotherm.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

640

Entsorgungsfachbetrieb Panzer und Kraus GmbH & Co. KG

Krappenrotherstraße 16
96215 Lichtenfels
Telefon (09571) 98770
Telefax (09571) 947720
E-Mail zentrale@panzerundkraus.de
Internet www.panzerundkraus.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe

641

enUMtec GmbH

Westendstr. 193
80686 München
Telefon (089) 130780-0
Telefax (089) 130780-20
E-Mail info@enUMtec.de
Internet www.enUMtec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagenoptimierung bei Verbrennungsanlagen, Technische Diagnostik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiebilanz bei Müllverbrennungsanlagen, Effizienzsteigerung; Branchenerfahrung: Energieerzeugung, Müllverbrennung

642

Envi Con & Plant Engineering GmbH

Am Tullnaupark 15
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 48089-0
Telefax (0911) 48089129
E-Mail info@envi-con.de
Internet www.envi-con.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung, Kraft-Wärme-Kopplung, Kraftwerke (GuD-Technik), rationelle Energieerzeugung u. -verwendung

643

Envi Experts GmbH – Die Umweltexperten

Färberstraße 39
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 360619-80
Telefax (0911) 360619-89
E-Mail info@envi-experts.de
Internet www.envi-experts.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Windenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Technisch-wirtschaftliche Bewertung und Sanierung von Biogasanlagen, Standortbewertung von Windkraftanlagen.

644**Ramboll Environ Germany GmbH**

Aschauer Strasse 32
81549 München
Telefon (089) 13928320
Telefax (089) 139283211
E-Mail aabenstein@environcorp.com
Internet www.ramboll-environ.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Projektmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: LEED, Carbon Footprint

645**EnviroTex GmbH**

Provinostraße 52
86153 Augsburg
Telefon (0821) 569796-0
Telefax (0821) 569796-90
E-Mail info@envirotex.de
Internet <http://www.envirotex.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiebilanzen, Energieeinsparung, rationelle Energieverwendung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Bilanzierung von Trocknungsprozessen, Energieoptimierung von Waschprozessen; Branchenerfahrung: Textilveredelung, -druckerei; Referenzen: Schloß Holte, Eyping, Textildruck

646**eolotec GmbH – bearing technology**

Fürther Straße 176
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 2395 17-0
Telefax (0911) 2395 17-29
E-Mail info@eolotec.com
Internet www.eolotec.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Windenergie

647**Erlanger Stadtwerke AG – Energieberatungszentrum**

Äußere Brucker Straße 33
91052 Erlangen
Telefon (09131) 823-4424
Telefax (09131) 823-4264
E-Mail ebz@estw.de
Internet www.estw.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beleuchtung, Anlagentechnik, Brennwerttechnik, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, Fernwärmesysteme

648**ESTEC Energiesparteknik GmbH**

Industriestr. 8
97483 Eltmann
Telefon (09522) 7089-0
Telefax (09522) 7089-20
E-Mail info@estec-solar.de
Internet www.estec-solar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, Holzvergärungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung, Solarthermie

649**ETFS E-Technik GmbH**

Europaring 4
94315 Straubing
Telefon (09421) 785500
Telefax (09421) 785505
E-Mail info@etfs-gogreen.de
Internet www.etfs-gogreen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Green IT, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

650

EURO WINDKAT GmbH

Winterhäuser Straße 97
97084 Würzburg
Telefon (0931) 40499-50
Telefax (0931) 40499-70
E-Mail euro@windkat.de
Internet www.windkat.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Heizungstechnik, Lüftungstechnik

651

EVIT GmbH

Schleißheimer Str. 180
80797 München
Telefon (089) 300060-0
Telefax (089) 300060-60
E-Mail info@evitgmbh.de
Internet www.evitgmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Blockheizkraftwerke, Elektrizität/Strom, Fernwärmesysteme, rationelle Energieverwendung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Spitzenlast-geführte Blockheizkraftwerke mit Ersatzstromfunktion, Absorptionswärmepumpen, energiewirtschaftliche Gutachten; Branchenerfahrung: Industrie, Kommunen, Entsorgungsbranche, Energieversorgungsunternehmen; Referenzen: auf Anfrage

652

Ewas Akkus, Batterien & Systeme, GmbH

Ulmenweg 15
91717 Wassertrüdingen
Telefon (09832) 67846
Telefax (09832) 67847
E-Mail info@ewas-online.de
Internet www.ewas-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiespeicher, weitere Angaben zur Tätigkeit: energieeffiziente Akku- und Batteriesysteme

653

EXAPHI GmbH

Göbweinstr. 3
92318 Neumarkt
E-Mail info@exaphi.de
Internet www.exaphi.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Photovoltaik Lärmschutzwände Sachverständigentätigkeit

654

eza! Energie- & Umweltzentrum Allgäu gGmbH

Burgstr. 26
87435 Kempten
Telefon (0831) 960286-0
Telefax (0831) 960286-90
E-Mail sambale@eza-allgaeu.de
Internet <http://www.eza-allgaeu.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Heizungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung, Energieagentur, Energieberatung, Klimaschutzkonzepte, Kommunales Energiemanagement, CO₂-Bilanzen, Erneuerbare Energien, Öffentlichkeitsarbeit und Aus- und Weiterbildung im Bereich der erneuerbaren Energien und effizienter Energienutzung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Altbausanierung, Passivhaus, Solarenergie, moderne Heizungstechnik; Branchenerfahrung: Bau, Heizungstechnik; Referenzen: 30 Energieberatungsstellen im Allgäu, knapp 1500 Beratungen pro Jahr, laufende Energieberaterkurse, diverse Veranstaltungen, Netzwerk eza!-partner mit über 120 Unternehmen

655

E | Home-Center – Bayerisches Technologiezentrum für privates Wohnen

Fürther Straße 246b
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 53029083
Telefax (0911) 5302-96250
E-Mail info@ehome-center.de
Internet www.ehome-center.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Biogas, Elektromobilität, Energiekonzept, Lastmanagement, Solarenergie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, Windenergie; Das E|Home-Center ist eine interdisziplinäre Forschungsgruppe an der Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg, die vom Bayerischen Staatsministerium für Wissenschaft, Forschung und Kunst gefördert wird. Ziel des E|Home-Centers ist es, ressourcenschonenden, nachhaltigen und intelligenten Wohnraum unter Berücksichtigung sozialer, ökologischer und ökonomischer Trends zu schaffen. Durch wissenschaftlich fundierte und empirisch erprobte Konzepte und Maßnahmen soll eine breitenwirksame Wahrnehmung und Profilbildung von Smart Homes erreicht und einen Beitrag zur Energiewende und dem demographischen Wandel geleistet werden.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Im Gegensatz zu konventionellen Forschungseinrichtungen, die oft technologieorientiert organisiert sind, richtet sich das E|Home-Center nach dem Bedarf der Bewohner aus. Aus diesem Grund nimmt die sozialwissenschaftliche Forschung eine Sonderstellung innerhalb des E|Home-Centers ein: Alle technischen Entwicklungen werden während des gesamten Entwicklungsprozesses sozialwissenschaftlich begleitet und auf soziale Verträglichkeit geprüft. Durch die enge Zusammenarbeit von Sozialwissenschaftlern und Ingenieuren wird sichergestellt, dass die entwickelten Lösungen, Produkte und Dienstleistungen von den Bewohnern akzeptiert und benutzt werden. Die technische Forschung gliedert sich in die folgenden Themenfelder: • Integration der Einzelkomponenten, Schnittstellen und Standards • Energiemanagement (Energieerzeugung, -speicherung, -verteilung und -nutzung) • Komfort und Sicherheit (Life Science, Ambient Assisted Living) • Infotainment (Unterhaltung, Information und Kommunikation)

656

Hochschule Augsburg Institut für Technologie- und Wissenstransfer (ITW)

Brunnenlechgäßchen 1, Eingang 2
86161 Augsburg
Telefon (0821) 5586-3294
Telefax (0821) 5586-3190
E-Mail itw@hs-augsburg.de
Internet <http://www.hs-augsburg.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Stoff- und Energieströme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Machbarkeitsuntersuchungen, Marktstudien; Branchenerfahrung: Informationstechnologie, Wohngebäude; Referenzen: Projekt "Niedrigenergiehaus-Dokumentation" der "Sonnesiedlung Europadorf"

657

Fachhochschule Kempten

Bahnhofstr. 61
87435 Kempten
Telefon (0831) 2523-200
Telefax (0831) 2523-229
E-Mail walter.kurz@fh-kempten.de
Internet <http://www.fh-kempten.de>

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

KWK und BHKW, GuD-Kraftwerke, effiziente Druckluftversorgung, Systemanalyse; Branchenerfahrung: BHKW, GuD, Energieinformations- Demonstrations- und Anwenderzentrum (EDA) Kempten Energieberatung; Referenzen: ALSTOM Power Ltd. CH-Baden, (GuD/Kraftwerk); Käserei Champignon (Druckluft); SenerTec GmbH (BHKW); Viscalor Dienstleistungen für KWK; EZA Allgäu

658

Felix Nistler GmbH

Maistr. 49 Rgb.
80337 München
Telefon (089) 5446180
Telefax (089) 5380746
E-Mail info@nistler-badperlen.de
Internet www.nistler-badperlen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Solarthermie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ölfeuerung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solar- und Brennwerttechnik

659**Fellner GmbH Heizung – Lüftung – Sanitär**

Kotzinger Str. 21
83278 Traunstein
Telefon (0861) 98687-0
Telefax (0861) 98687-30
E-Mail info@fellner-ts.de
Internet www.fellner-ts.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, Solarthermie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Planung zur Nutzung von Solarenergie und anderen alternativen Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Entwicklung von Konzepten zur Nutzung alternativer Energien, insbesondere solarthermische Anlagen im Einsatz zur Heizungsunterstützung und Prozesswärme; Branchenerfahrung: Versorgungstechnik; Referenzen: Auf Anfrage

660**FENECON GmbH**

Brunnwiesenstraße 4
94469 Deggendorf
Telefon (0991) 64880001
Telefax (0991) 64880009
E-Mail franz.feilmeier@fenecon.de
Internet www.fenecon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energiespeicher, Lastmanagement, Photovoltaik, Solarenergie

661**FG-ELEKTRONIK GmbH – Power- & Soundsystems**

Mühlweg 30-32
90607 Rückersdorf
Telefon (0911) 57545-0
Telefax (0911) 570100
E-Mail info@fg-elektronik.de
Internet www.fg-elektronik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Stromspartechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Medizintechnik, Sicherheitstechnik, Maschinen- und Anlagenbau

662**Hochschule Ansbach, Studiengang Energie- und Umweltsystemtechnik, Prof. Dr. G. Pröbstle**

Residenzstraße 8
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4877-0
Telefax (0981) 4877-302
E-Mail gproebstle@hs-ansbach.de
Internet www.hs-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiebilanzen, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Blockheizkraftwerke, Kraft-Wärme-Kopplung, Kraftwerke (GuD-Technik), regenerative Energien; Instandhaltung, dezentrale Energieversorgung;

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Instandhaltung energetischer Anlagen; Branchenerfahrung: Energietechnik, Kraftwerkstechnik

663**Hochschule Ansbach, Studiengang Energie- und Umweltsystemtechnik, Prof. Dr. W. Schlüter**

Residenzstraße 8
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4877-0
Telefax (0981) 4877-302
E-Mail wolfgang.schlueter@hs-ansbach.de
Internet www.hs-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Energieeinsparung/-effizienz, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Strömungssimulation, Prozess-Simulation Biogasanlagen; Automatisierung; nachwachsende Rohstoffe, regenerative Energien; Softwareentwicklung (Entwurf, Design, Codierung) in Simulation und Sensorik; Strömungssimulation in Energie- und Umwelttechnik; Anwendung und Kenntnis verschiedener Simulationstools;

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Zusammenarbeit mit Unternehmen aus dem Energie- und Umweltsektor; Referenzen: Raab-Fischer Datentechnik, CIS GmbH (beide Frankfurt/M.); FH Lausitz (Cottbus); Angewandte Forschung und Entwicklung: Numerische Strömungssimulation (CFD), Simulation energietechnischer Prozesse, Strömungsmesstechnik; Forschungsprojekte: KSTS - Kompetenzzentrum Strömungssimulation, CIPP - Centrum für innovative Produktentwicklung und Produktoptimierung, Teilprojekt Strömungssimulation; Forschungsverbund FORETA (Teilprojekt C Großwärmespeicher), Forschungsverbund EnAqua, Institut für schwimmende Bauten, Hochschule Lausitz; Technologieverbund Green Factory Bavaria (Teilprojekt Smart Melting); Dienstleistungen für die Industrie: KSTS - Kompetenzzentrum Strömungssimulation, KIEff - Kompetenzzentrum Industrielle Energieeffizienz

664

Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS - Leitung Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger

Am Wolfsmantel 33
91058 Erlangen
Telefon (09131) 776-0
Telefax (09131) 776-2099
E-Mail info@iis.fraunhofer.de
Internet www.iis.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Low-Power-Schaltkreise, Powermanagement, Batteriemangement und -monitoring, drahtlose Energieübertragung, Energy Harvesting, Informations- und Kommunikationstechnologie für Energieeffizienz, Embedded Systems, Systemsimulation für elektronische und mechatronische Systeme; Elektromobilität / e-mobility, Smart Grid

665

FIPLAN Ing.-GmbH Haus- und Umwelttechnik

Schlesierstraße 1
86916 Kaufering
Telefon (08191) 7535
Telefax (08191) 65484
E-Mail fiplan@t-online.de
Internet www.ibfiplan.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Heizungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Haustechnik, techn. Gebäudeausrüstung, Umwelttechnik, Energieberatung (Vorort-Beratung)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieberatung; Branchenerfahrung: Techn. Gebäudeausrüstung für öffentliche Gebäude: - Heizung, Lüftung, Sanitär, Elektro; Referenzen: Bauvorhaben im Landkreis Landsberg: KIGA und Schule Kaufering, Schule Windach, Pflegeheim Dillishausen

666

F. Flachenecker Unabhängiger Gebäudeenergieberater (HWK)

Ahornstraße 22
90537 Feucht
Telefon (09128) 7391804
Telefax (09128) 7391805
E-Mail post@energieberater-flachenecker.de
Internet www.energieberater-flachenecker.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Vorort-Berater nach BAFA

667

FlowChief GmbH

Hans-Vogel-Str. 16
90765 Fürth
Telefon (0911) 239939-0
Telefax (0911) 239939-99
E-Mail info@flowchief.de
Internet www.flowchief.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Projektmanagement, Smart Metering, Solarenergie

668

FMP Technology GmbH – Fluid Measurements & Projects

Am Weichselgarten 34
91058 Erlangen
Telefon (09131) 932868-10
Telefax (09131) 932868-99
E-Mail info@fmp-technology.com
Internet www.fmp-technology.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik

669

Förderkreis Umweltschutz in Unterfranken e.V.

Frankfurter Str. 87
97082 Würzburg
Telefon (0931) 78097025
Telefax (0931) 78097026
E-Mail info@fuu-ev.de
Internet www.fuu-ev.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

670

Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft mbH FfE GmbH

Am Blütenanger 71
80995 München
Telefon (089) 158121-0
Telefax (089) 158121-10
E-Mail info@ffe.de
Internet www.ffegmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik,

Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Schwerpunkte: Energieberatung (Energieeffizienz-Netzwerke); Messtechnik & Energiemanagement; Energiekonzepte; Anlagenplanung; Bedarfsprognosen & Strukturanalysen; Lastmanagement; Demand Response; Smart Meter; Elektromobilität

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen LEEN: Pilotprojekt Smart Metering der Vorarlberger Kraftwerke AG; Energieeffizienz-Netzwerk Chiemgau-Rupertiwinkel; Energieeffizienz-Netzwerk Vorarlberg; Energieeffizienz-Netzwerk Südbayern; Energieeffizienz-Netzwerk München-Oberbayern; Energieeffizienz von betriebstechnischen Anlagen – Wissenschaftliche Begleitung des Forschungsprojektes Referenzen Energiekonzepte: Energieentwicklungskonzept für den Landkreis Cham; Erzeugungs- und Verbrauchsstruktur im Versorgungsgebiet der Lechwerke AG; Integriertes Klimaschutzkonzept für den Landkreis München; Energienutzungsplan für die Stadt Nürnberg; Energieeinsparungskonzept für die Gemeinde Hallbergmoos; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Oberschleißheim; Zukünftige Wärmestruktur der Stadt Passau; CO₂-Einsparpotenziale durch das Integrierte Handlungsprogramm Klimaschutz in München; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Unterföhring; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Schäftlarn; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Kirchheim; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Gräfelfing; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Baierbrunn; Weitere Referenzen: PV-Anlage Grundschule Puchheim; Planung der Lüftungsanlage für das Schwimmbad St. Ottilien; Planung eines Hackschnitzel versorgten Nahwärmenetzes für das Gut Romenthal; Merit Order der Energiespeicherung im Jahr 2030; Energiewende im Strommarkt; Regionales Potenzial Erneuerbarer Energien; Ersatz von Nachtspeicherheizungen; Reduzierung von Energieverbrauch und CO₂-Emissionen durch dezentrale elektrische Warmwasserversorgung; Allokationsmethoden für spezifische CO₂-Emissionen von Strom und Wärme aus KWK-Anlagen; Technische und betriebswirtschaftliche Bewertung des Erneuerbare-Energien-Wärmegesetzes; Gesamtkonzept zur Effizienzsteigerung des Klosterdorfes St. Ottilien

671

Forschungsinstitut für Wärmeschutz e. V. München FIW München

Lochhamer Schlag 4
82166 Gräfelfing
Telefon (089) 8580058
Telefax (089) 8580040
E-Mail sprengard@fiw-muenchen.de
Internet www.fiw-muenchen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Baulicher Wärme- und Feuchteschutz, Energieeinsparung, EnEV, Wärmebrückennachweise, Zertifikate, Mitarbeit in Normenausschüssen zu DIN 4108, EnEV, DIN 18 599 etc., sommerlicher Wärmeschutz; Messung und Berechnung des U-Wertes von Fenstern, Fassaden und Wänden, Bauschadensbegutachtung.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Hersteller von Bau- und Dämmstoffen; Verbände des Bauwesens; Handwerkerverbände; Ministerien und regierungsnahe Stellen; DIN, DIBt, dena; Referenzen: dena, wbg Nürnberg, LuWoGe, Bayerische Hausbau, BERO, Bruckbauer, BMVBW, Günthner, Liapor, KLB, Bisotherm, Porit, Schlagmann, Bayerischer Zimmererverband, DGfH

672

Forschungsstelle für deutsches und europäisches Energierecht (FER)

Universitätsstrasse 30
95447 Bayreuth
Telefon (0921) 556251
Telefax (0921) 556252
E-Mail FERmail@uni-bayreuth.de
Internet <http://www.fer.uni-bayreuth.de/de/index.html>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Photovoltaik, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: siehe www.fer.uni-bayreuth.de

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Jährlich: Bayreuther Energierechtstage; Schriftenreihe zum deutschen, europäischen und internationalen Energierecht

673

Franke Elektrotechnik GmbH

Zur Salzleite 2
91586 Lichtenau
Telefon (09827) 9289600
Telefax (09827) 9289605
E-Mail info@elektro-franke.de
Internet www.elektro-franke.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Photovoltaik, Solarenergie, weitere Angaben

zur Tätigkeit: Beleuchtung, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, Energiemanagement, Photovoltaik, Solarenergie; Planung und Ausführung von Elektroanlagen und -installationen unter umweltschonenden Gesichtspunkten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Photovoltaik, biologiegemäße Elektroinstallation, schadstoffarme Elektroinstallation, Spitzenlastoptimierung; Branchenerfahrung: Einzelhandelsketten, Textilindustrie, Baubranche; Referenzen: auf Anfrage (z.B. Schulen, Wohnhäuser, Kindergärten)

674

Fraunhofer-Institut für Integrierte Systeme und Bauelementetechnologie, Prof. Dr. Lothar Frey

Schottkystraße 10
91058 Erlangen
Telefon (09131) 761-0
Telefax (09131) 761-390
E-Mail info@iisb.fraunhofer.de
Internet www.iisb.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Photovoltaik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparung, Anlagentechnik, Energiemanagement, Photovoltaik, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Thermographie; Steigerung der Energieeffizienz durch leistungselektronische Systemlösungen; Automobilelektronik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Entwicklung von Frequenzumrichtern, Wechselrichtern und Schaltnetzteilen im Leistungsbereich 1 W bis 1 MW, energieeffiziente Automobilelektronik, Hybridantriebstechnik; Ansteuerschaltungen für Leistungshalbleiter, thermische Analyse und thermisches Engineering leistungselektronischer Systeme, Prozess-Simulation für energiesparende Elektronik; Optimierung und Simulation von Herstellungsprozessen für Photovoltaik-Grundmaterialien; Branchenerfahrung: Hersteller von Bauelementen, Systemen und Anlagen der Leistungselektronik, Halbleiterhersteller; Referenzen: Infineon Technologies AG; SEMIKRON GmbH; TEMIC Nürnberg; Baumüller Nürnberg Elektronik GmbH, ELAU GmbH, Bayerisches Kompetenznetzwerk für Mechatronik - BKM

675

Fraunhofer-Institut für Umwelt, Sicherheits- und Energietechnik UMSICHT

An der Maxhütte 1
92237 Sulzbach-Rosenberg
Telefon (09661) 908402

E-Mail samir.binder@umsicht.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energiespeicher, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Erzeugung von Energieträgern aus biogenen Reststoffen, Power-to-X, thermische Energiespeicher bis 1400 °C, Centrum für Energiespeicherung

676

Fraunhofer-Zentrum für Hochtemperatur-Leichtbau HTL

Gottlieb-Keim-Straße 62
95448 Bayreuth
Telefon (0921) 78510-350
E-Mail gerhard.seifert@isc.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Optimierung industrieller Ofenprozesse, Schwerpunkt Hochtemperaturprozesse.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Heramik-Hersteller aller Art einschließlich Feuerfest-Werkstoffe

677

**Fraunhofer Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS,
Prof. Dr. rer. pol. A. Pflaum**

Nordostpark 93
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 58061-9500
Telefax (0911) 58061-9599
E-Mail info@scs.fraunhofer.de
Internet www.scs.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: energieeffiziente Logistik

678

Fraunhofer Institut für Umwelt, Sicherheit und Energietechnik

An der Maxhütte 1
92237 Sulzbach Rosenberg
Telefon (09661) 908413
Telefax (09661) 908401
E-Mail matthias.herms@umsicht.fraunhofer.de
Internet www.umsicht-suro.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiedatenerfassung, Energiespeicher, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

679

**Friess-Technik Friess GmbH
Kälte-Klima-Lüftung-Heizung-Elektro-Sanitär-Umwelttechnik**

Rappstr. 18
80687 München
Telefon (089) 546762-0
Telefax (089) 569787
E-Mail info@friess-technik.de
Internet www.friess-technik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kälte-technik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärmepumpen, Klimatechnik, Kältetechnik, Heizungs- u. Lüftungstechnik; Branchenerfahrung: Kälte-Klima-Wärmepumpen, Lüftungs- und Heizungstechnik

680

Fuchs GmbH – Kälte – Klima – Lüftung

Breslauer Straße 366
90473 Nürnberg
Telefon (0911) 806943
Telefax (0911) 8938720
E-Mail info@fuchs-klima.de
Internet www.fuchs-klima.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kältetechnik, Klimatechnik, Lüftungstechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Klimatisierung von Mess-, EDV- und Technikräumen

681

FÜR Solar GmbH

Sankt-Walburg-Str. 34
91734 Mitteleschenbach
Telefon (09871) 65710-0
Telefax (09871) 65710-29
E-Mail info@fuersolar.de
Internet www.fuersolar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Solarenergie, Stromspartechnik

682

**future-proved Planungsbüro für zukunfts-
fähiges Bauen und Wohnen**

Lange Gasse 14
86152 Augsburg
Telefon (0821) 4650789-01
E-Mail grab@future-proved.de
Internet <http://www.future-proved.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Planungsbüro für zukunftsfähiges Bauen und Wohnen, Planung von Passivhäusern, gesundes Wohnen, flexible Wohnformen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: 2 Jahre in einem Architektur- und Ingenieurbüro

683

G&U Gbr Gesundheit und Umwelt

Finkenweg 22
93359 Wildenberg
Telefon (09444) 8709747
Telefax (09444) 8709748
E-Mail info@gesundheit-und-umwelt.com
Internet www.gesundheit-und-umwelt.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Lastmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieverbrauchs-Analyse, vgl. mit Stand der Technik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Gesundheitswesen, insbesondere Krankenhäuser; Referenzen: 8 Kreiskrankenhäuser

684

**G. Felbinger – Umweltschutztechnik und
Baubiologie**

Beerbachstraße 2
91183 Abenberg – Wassermungenau
Telefon (09873) 1286
Telefax (09873) 1286
E-Mail info@oekonomie.de
Internet www.oekonomie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Thermographie, Photovoltaik, Solarthermie, Pellet-Heizungen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Mehr als 15 Jahre Erfahrung im Mehr- und Einfamilienhausbereich.

685

Enviromatec GmbH

Königsbergerstr. 78b
86167 Augsburg
Telefon (0821) 591189
Telefax (0821) 581800
E-Mail erich-soellner@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Blockheizkraftwerke, Brennwerttechnik, Energiebilanzen, Energieeinsparung, Energiemanagement, Kraft-Wärme-Kopplung, Wärmerückgewinnung;

Beleuchtungsmanagement, Beratung über die Liberalisierung der Strommärkte, Energie-Kennzahlermittlung, Sanierungskonzepte für Wärmeversorgungsanlagen, Wirtschaftlichkeitsuntersuchungen, Planung solarer Anlagen, Stromlastganganalysen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiekonzepte für Kommunen, Gewerbe- und Hotelbetriebe; Bauphysikalische Gutachten; Branchenerfahrung: Bauphysik, Heiztechnik; Beleuchtung; Referenzen: BAW Eschborn, RKW Eschborn, Agu Bonn, Verbraucherzentrale Bayern e. V., Energieversorgung Schwaben Stuttgart, LGA Bayern; weitere Referenzen auf Anfrage

686

gbs Geowissenschaftliches Büro Seitz

Bahnhofstraße 29
91126 Schwabach
Telefon (09122) 8329260
Telefax (09122) 8329270
E-Mail info@gbs-geologie.de
Internet www.gbs-geologie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gutachten für den Betrieb von Wärmepumpen; Erstellung / Verlängerung der Genehmigungsunterlagen für den Betrieb von Wärmepumpen (VPSW); Standort und projektbezogene Machbarkeitsstudien; Erdwärmekollektoren / Grundwasser-Wärmepumpen / Erdwärmesonden; Ausarbeiten von Bohranzeigen und Genehmigungsunterlagen; Fachbauleitung, insbesondere in Schutzgebieten

687

Gebrüder Peters Gebäudetechnik GmbH

Roderstr. 25
85055 Ingolstadt
Telefon (0841) 8818-0
Telefax (0841) 8818-100
E-Mail info@gebr-peters.de
Internet www.gebr-peters.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Lüftungstechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Privathaushalte

688

gec-co Global Engineering

Bürgermeister-Wegele-Strasse 6
86167 Augsburg
Telefon (0049) 8215699300-0
E-Mail info@gec-co.de
Internet <http://www.gec-co.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiekonzept, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

689

GEKO Gesellschaft für Energie- und Kostenoptimierung im Bauwesen mbH

Wackerstr. 59
85051 Ingolstadt
Telefon (0841) 9516464
Telefax (0841) 9516465
E-Mail Energieberatung@Bau-Gecko.de
Internet www.gekoenergieberatung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, weitere Angaben zur Tätigkeit: Schwachstellenanalyse, Erstellung von Energiekonzepten, Ausstellen von Energieausweisen und Bestätigungen für KfW

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

über Bauteile älterer Gebäude und deren Dämmeigenschaften; Branchenerfahrung: über 15jährige Bauerfahrung im Planungsbereich; Referenzen: Stadtplanungsamt Ingolstadt, Handwerkskammer Ingolstadt-Pfaffenhofen, Umweltamt Neuburg/Do., Bistum Augsburg; Gemeinnützige Wohnbaug

690

Gemeinhardt AG Heizung-Solar-Bad

Kautendorfer Str. 37
95145 Oberkotzau
Telefon (09286) 989-0
Telefax (09286) 989-22
E-Mail info@gemeinhardt.ag
Internet www.gemeinhardt.ag

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Brennwertechnik, Heizungstechnik, regenerative Energien, Solararchitektur, Solarenergie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärmepumpen: eigene Produktion seit ca. 10 Jahren Solaranlagen: jahrelange Erfahrung; Branchenerfahrung: Heizung, Solar, Wärmepumpen; Referenzen: Auf Anfrage

691 GEM Gesellschaft für Energieberatung und -management mbH

Bahnhofstraße 16
91322 Gräfenberg
Telefon (09192) 993453
Telefax (09192) 995910
E-Mail info@gem-energie.de
Internet www.gem-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Thermographie

692 Genesis Umwelt Consult GmbH

Stadtparkstr. 5
91126 Schwabach
Telefon (09122) 18850-0
Telefax (09122) 18850-25
E-Mail info@genesis-umwelt.de
Internet www.genesis-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung von Privatpersonen und in Gewerbe und Industrie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: privater und öffentlicher Wohnungsbau; Referenzen: auf Anfrage

693 GEO Gesellschaft für Energie und Oekologie mbH – Büro Bayern

Färbereistraße 15
91578 Leutershausen
Telefon (09823) 9200-48
Telefax (09823) 9200-88
E-Mail peter.goetzl@geo-mbh.de
Internet www.geo-mbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: onshore-Windkraftprojekte; Repowering; Finanzierung; Standortbewertung / Windmessung / Windindex; TÜV-zertifizierte Betriebsführung; Inspektion; Berichtswesen / Standardgutachten; Leistungsangebot Energiemeteorologie: Windprofilmessung als Basis zur Standortbewertung.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Unterstützung bei der Gründung und Realisierung ihrer Bürgerwindparks; herstellerneutrale Beratung über die optimale Technik inkl. Windenergieanlagen, die Genehmigungsplanung und Bauleitung; Verwendung qualitativ hochwertiger Messtechnik in Kombination mit einer umfangreichen Datenbasis und dem erforderlichen meteorologischen Sachverstand erlaubt es, belastbare Aussagen zum Windenergiepotenzial im Bereich aller gängigen Nabenhöhen von Windenergieanlagen und darüber hinaus zu tätigen. Wirtschaftliche Risiken bei der Projektentwicklung können minimiert, Windparkkonfigurationen optimiert werden. GEO übernimmt die technische Betriebsführung um höchste Verfügbarkeit und fehlerfreie Abläufe zu gewährleisten. Neben Problemlösungen bieten unsere erfahrenen Ingenieure und Sachverständigen umfassende und kontinuierliche Betreuung. GEO strukturiert die Projektleitung für Investoren oder Partner und verhandelt mit Landeigentümern und Gemeinden. Als neutraler Moderator stellen wir zusammen mit externen Fachgutachtern alle zur Antragstellung nötigen Unterlagen für die Behörden zusammen.

694 Geowissenschaftliches Büro Bachmann

Birgstraße 8
91247 Vorra
Telefon (09152) 921857
Telefax (09152) 921858
E-Mail kontakt@geo-bachmann.de
Internet www.geo-bachmann.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erdwärmegewinnung, Grundwasserwärmepumpe, Erdwärmesonde, geologisches Gutachten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
privater Sachverständiger in der Wasserwirtschaft für Geothermie des Bayerischen Landesamtes für Umwelt

695 GfE Metalle und Materialien GmbH

Höfener Straße 45
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 9315-92
Telefax (0911) 9315-429
E-Mail contact@gfe.com
Internet www.gfe.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
weitere Angaben zur Tätigkeit: hochtemperaturbeständige Werkstoffe z. B. für Gasturbinen, Gamma-Titan-Aluminium (Titanaluminide); rationelle Energieerzeugung u. -verwendung

696 GFM Beratende Ingenieure GmbH

Akademiestraße 7
80799 München
Telefon (089) 380178-0
Telefax (089) 380178-30
E-Mail info@gfm.com
Internet www.gfm.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Energieanalysen auf Kläranlagen Nutzung von Abwasserwärme

697 Gibs – geologen + ingenieure GmbH & Co.KG

Deichslerstraße 25
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 95995-0
Telefax (0911) 95995-50
E-Mail info@gibs-online.de
Internet www.gibs-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Energieeinsparung/-effizienz, Geothermie/Erdwärme, Photovoltaik, Projektmanagement, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Deponiegas,

698 Gillig + Keller GmbH Ingenieurbüro, Fertigungsbau, Anlagenbau

Am Brunnlein 1
97215 Uffenheim
Telefon (09842) 9828-0
Telefax (09842) 9828-82
E-Mail info@gilligundkeller.de
Internet www.gilligundkeller.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Photovoltaik, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Windkraft, Biogas, Photovoltaik

699 GKS GmbH Gesellschaft für Kooperation und Service

Paul-Engel-Str. 1
92729 Weiherhammer
Telefon (09605) 919619
Telefax (09605) 9199696
E-Mail amaier@gks-gmbh.de
Internet www.gks-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung

700 Gleich-Ingenieure GmbH Ingenieurbüro für Technische Ausrüstung und Energiekonzepte

Am Anger 1
96364 Marktrodach
Telefon (09261) 6027-0
Telefax (09261) 6027-15
E-Mail info@gleich-ingenieure.de
Internet www.gleich-ingenieure.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Bauüberwachung, Blockheizkraftwerke, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, Heizungstechnik, Klimatechnik, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Branchenerfahrung: Technische Gebäudeausrüstung

701

GMC-I Messtechnik GmbH

Südwestpark 15
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 8602-0
Telefax (0911) 8602-669
E-Mail info@gossenmetrawatt.com
Internet www.gossenmetrawatt.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Projektmanagement, Smart Metering, Stromspartechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement

702

Greenovative GmbH

Gleißbühlstraße 2
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 1313 7470
Telefax (0911) 1313 7471
E-Mail info@greenovative.de
Internet www.greenovative.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiespeicher, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Wärmepumpen, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiekonzepte für Gewerbekunden

703

grimm architekten BDA

Muggenhofer Straße 135
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 360 633 70
Telefax (0911) 360 633 79
E-Mail info@grimmarchitekten.de
Internet www.grimmarchitekten.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Holzvergasungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gebäudeenergieberatung nach BAFA

704

Grötsch Energietechnik GmbH

Eichenhainstraße 17
91217 Hersbruck
Telefon (09151) 8146-0
Telefax (09151) 8146-18
E-Mail info@groetsch-energietechnik.de
Internet www.groetsch-energietechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Projektierung von Heizungs-, Klima- und Lüftungsanlagen unter Berücksichtigung eines rationalen Energieeinsatzes (z.B. Brennwert- und Solartechnik); Blockheizkraftwerke, Biomassekessel, Green IT, Lüftungstechnik, Solarthermie, Wärmepumpen, Energiekonzept

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Dampfkessel-, Brennwertkessel- und Sonnenkollektoranlagen sowie im Bereich des Energiemanagements; Biomassekessel, Blockheizkraftwerke; Branchenerfahrung: Industrie, Kommune und Wohnungsbau; Referenzen: Fa. Sandoz AG Nürnberg; Bezirkskrankenhaus Werneck; Uniklinik Regensburg; Messe Nürnberg; WBG Nürnberg

705

Gschwendner & Tretter Elektrotechnik GmbH

Rachelstr. 1
93180 Deuerling
Telefon (09498) 1350
Telefax (09498) 2926
E-Mail Gschwendner-Tretter-Ing.Buero@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beleuchtung, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, Photovoltaik, Gebäudeautomatisierung, regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Elektroinstallation, Elektroplanung; Referenzen: Gemeinde Nittendorf Gemeinde Deuerling

706

GSG Geologie-Service GmbH

Am Sand 9
97080 Würzburg
Telefon (0931) 99105-80
Telefax (0931) 99105-90
E-Mail mail@geologie-service.de
Internet www.geologie-service.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Mess-, Steuer-, Regeltechnik

707

H + S ingenieure GmbH

Äußere Bayreuther Straße 230
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 562670
Telefax (0911) 5626720
E-Mail info@hs-nbg.de
Internet www.hs-nbg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Bauüberwachung, Facility-Management,

Gebäudeautomatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik, Meß-, Steuer-, Regeltechnik; Planung und Beratung in den Bereichen Gebäudeausrüstung, Gebäudeautomation, Projektsteuerung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Heizungs- und Klimatechnik; Gebäudeautomatisierung; Branchenerfahrung: Forschungs- und Laborgebäude; Krankenhäuser; Industriegebäude; Messebauten; Referenzen: Max-Planck-Gesellschaft München; Universitätsbauamt Erlangen; Klinikum Neumarkt; Klinikum Traunstein; NürnbergMesse; Audi Ingolstadt, FVH Frankfurt

708

Haag & Ortner GmbH – Heizung – Sanitär – Erneuerbare Energien

Hafnersmarkt 2
91801 Markt Berolzheim
Telefon (09146) 277
Telefax (09146) 95055
E-Mail info@haag-ortner.de
Internet www.haag-ortner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Lüftungstechnik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen

709

Hahn Haustechnik GmbH

Ötterichweg 5
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 951159
Telefax (0911) 9511550
E-Mail hahn@hahn-haustechnik.de
Internet www.hahn-haustechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie

710

Ingenieurbüro Pim Hamminga

Aschaffenburg Straße 16
63762 Großostheim
Telefon (06026) 9988832
Telefax (06026) 9988837
E-Mail energieberater.pim@t-online.de
Internet www.energieberaterpim.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Solarenergie, Solarthermie, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gebäudeenergieausweis nach EnEV

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Dozent an Universität 2002 - 2007 Referent für Deutsches Energieberater-Netzwerk e. V., Frankfurt am Main

711

Dipl.-Ing. Constantin Hantschel Solar-Energie-Systeme/Elektro-Installation

Südliche Hauptstr. 18
83708 Kreuth
Telefon (08022) 6379
Telefax (08022) 5195

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Begutachtung privater Haushalte und gewerblicher Betriebe in bezug auf Einsparung bzw. rationelle Verwendung von Energie. Untersuchung von Einsatzmöglichkeiten für regenerative Energieträger, insbesondere Solar-Energie; Planung, Projektierung und Ausführung entsprechender Maßnahmen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Projektierung und Montage von autarken und netzgekoppelten Photovoltaik-Anlagen; Branchenerfahrung: Sport- und Freizeit-Anlagen, private Haushalte; Referenzen: Sportanlagen-Betreuung GmbH München, zahlreiche private Kunden, Referenzliste auf Anfrage

712

Ing.-Büro Hauser

Lindenweg 5
83098 Brannenburg
Telefon (08034) 9220
Telefax (08034) 9221
E-Mail mail@hauser-consult.de
Internet www.hauser-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Holzverarbeitende Industrie,

Firmenneu- und -umplanung, Einführung neuer Technologien und Verfahren

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Technischer Ausbau für Firmen, Planung und Dimensionierung, Feuerungsanlagen, Späneabsaugung, Druckluft, Abluft, Stromversorgung; Branchenerfahrung: Holzverarbeitende Industrie, Möbel und Innenausbau, Zulieferindustrie, Sonstige

713

HaWe Engineering GmbH

Mühlthaler Weg 1
82131 Gauting
Telefon (089) 993071-0
Telefax (089) 993071-9
E-Mail info@hawe-eng.com
Internet http://www.hawe-eng.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Photovoltaik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gebäudehüllen, Energietechnik

714

Haydn Ingenieure GmbH & Co. KG

Industriestr. 12
94036 Passau
Telefon (0851) 98919-0
Telefax (0851) 8460
E-Mail info@haydn-ingenieure.de
Internet www.haydn-ingenieure.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kälte-technik, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

715

hch GmbH

Hans-Hofner-Str. 6
95028 Hof
Telefon (0177) 51244220
Telefax (09281) 4847
E-Mail haase@hch-hof.de
Internet www.hch-hof.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiebilanzen, Energieeinsparung, rationelle Energieverwendung, Simulation von Trocknungsvorgängen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bilanzierung von Trocknungsprozessen, Energieoptimierung von Waschprozessen; Branchenerfahrung: Textilveredlung, -druckerei, Papierherstellung; Referenzen: auf Anfrage

716

Walter W. Hegner & Partner GmbH – Ingenieurbüro für Kostenrechnung

Am Weinberg 45
96237 Ebersdorf
Telefon (09562) 2244
Telefax (09562) 2418
E-Mail walter.w.hegner@kostenrechnung.com
Internet www.kostenrechnung.com

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

ca. 300 Einführungen von technisch-betriebswirtschaftlichen Controllingssystemen mit Teilaufgabe

717

HEITEC AG – engineering solutions

Güterbahnhofstraße 5
91052 Erlangen
Telefon (09131) 877-0
Telefax (09131) 877-199
E-Mail info@heitec.de
Internet www.heitec.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

718

Heizungsbau Rösch GmbH

Hinterm Bahnhof 4
90513 Zirndorf
Telefon (0911) 96081-0
Telefax (0911) 96081-10
E-Mail info@roesch-meisterservice.de
Internet www.roesch-meisterservice.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarthermie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Brennwerttechnik, Gasfeuerung, Ölfeuerung, Solarthermie, Kraft-Wärme-Kopplung, Wärmepumpen, Niedrigenergiehaus, Lüftungstechnik, Klimatechnik, Isolationstechnik, Holzvergasertechnik, Holzfeuerung, Heizungstechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Bauwesen, Installationstechnik; Referenzen: auf Anfrage

719

Helfrich Ingenieure Main-Rhön

Arnshäuser Str. 41
97688 Bad Kissingen
Telefon (0971) 785488-0
Telefax (0971) 785488-11
E-Mail info-kg@ing-helfrich.de
Internet www.ing-helfrich.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wir planen für unsere Auftraggeber Solar-, Photovoltaik- und Biomasseverbrennungsanlagen (z.B. Hackschnittel-Heizkraftwerke), Blockheizkraftwerke (BHKWs), Wärmepumpen und Anlagen zur Wärmerückgewinnung aus der Heizungs- Kälte- und Lüftungstechnik unter Berücksichtigung einer wirtschaftlichen Betriebsweise.

720

Helmut Maurer Architekt

Mecklenburger Weg 2
86438 Kissingen
Telefon (08233) 26755
Telefax (08233) 26756

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Dipl.-Ing. (FH) Architekt, Bausachverständiger, Energieberater

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Fa. Glass/Friedberg, Fa. Koch/Landsberg

721

Hermos AG

Gartenstraße 19
95490 Mistelgau
Telefon (09279) 991-0
Telefax (09279) 991-100
E-Mail info@hermos.com
Internet www.hermos.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Smart Metering

722

Herrmann Haustechnik GmbH & Co. KG

Schüblerstraße 8
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 83344-0
Telefax (0911) 83344-29
E-Mail info@herrmann-haustechnik.de
Internet www.herrmann-haustechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Brennwertechnik, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Facility-Management, Klimatechnik, Beleuchtung, Brennwertechnik, Heizungstechnik, Photovoltaik, Wärmebedarfsberechnung; Technisches Gebäudemanagement, kaufmännisches Gebäudemanagement, infrastrukturelles Gebäudemanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Industrie, Handel. Dienstleistung, Bauträger; langjährige Branchenerfahrung in der Gebäudetechnik (Sanität, Heizung, Elektro, Kälte / Klima / Lüftung); Referenzen: NürnbergMesse, Bosch, AEG, Bayerische Versicherungskammer, DATEV, DeTeImmobilien, Grundig, HUK Coburg, OBI, Sparda, Suspa Compant

723

Herrmann Solar GmbH – Solar- und Brennwertechnik

Schnieglinger Straße 192
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 311612
Telefax (0911) 311620
E-Mail info@solarherrmann.de
Internet www.solarherrmann.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik

724

W. Hetterich – Architektur + Sachverständigenbüro

Holbeinstraße 10
90522 Oberasbach
Telefon (0911) 698447
Telefax (0911) 6996569
E-Mail info@werner-hetterich.de
Internet www.werner-hetterich.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), weitere Angaben zur Tätigkeit: energieoptimiertes Bauen, Energiebilanzen, Bauüberwachung, Solararchitektur, Verkehr, Baustoffe, Facility-Management, Niedrigenergiehaus

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bestandsaufnahmen von Gebäuden, Bautechnische Beurteilung; Referenzen: Behörden, private Bauherren, Industrie und Gewerbe

725

hils consult gmbh, ing.-büro für bauphysik

Kolpingstr. 15
86916 Kaufering
Telefon (08191) 971437
Telefax (08191) 971438
E-Mail info@hils-consult.de
Internet www.hils-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie

726

Dieter J. Hirschmann Beratender Ingenieur

Caspar-Fischer-Str. 21
95326 Kulmbach
Telefon (0173) 3686150
E-Mail hirschmann-dieter@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Heizungstechnik, Kältetechnik, Klimatechnik, Wärmebedarfsberechnung, Wärmepumpen-Konzepte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Versorgungstechnik, Lüftung, Klima, Sanitär,

727

Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden

Kaiser Wilhelm Ring 23
92224 Amberg
Telefon (09621) 4823305
Telefax (09621) 4823327
E-Mail b.berninger@haw-aw.de
Internet www.haw-aw.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Windenergie

728

Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden

Hetzenrichterweg 15
92637 Weiden
Telefon (0961) 3821610
Telefax (0961) 382
E-Mail m.jaeger@haw-weiden.de
Internet www.haw-aw.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennstoffzellentechnik, Solarenergie, Solarthermie, Wasserstofftechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Bearbeitung bei Anlagenbewertung, Energieeffizienzanalyse, Anlagentechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

BHKW, solarthermische Nutzung; Branchenerfahrung: Anlagenbau; Referenzen: Max-Reger-Halle, Weiden, Preussag Noell GmbH

729

Hochschule Hof – Institut für Informationssysteme (iisys)

Alfons-Goppel-Platz 1
95028 Hof
Telefon (09281) 4096112
E-Mail mail@iisys.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Elektromobilität, Energiedatenerfassung, Energiekonzept, Förderprogramme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Green IT, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Lastmanagement, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wir sind ein Forschungsinstitut der Hochschule Hof, das sich mit Integration von Informationssystemen und Unterstützung betrieblicher Prozesse beschäftigt. Einer von sieben Schwerpunkten liegt in der praxisnahen Forschung im Bereich intelligenter Energieinfrastrukturen für Unternehmen und kommunale Versorger.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Zu unseren Projekten und Referenzen besuchen sie www.iisys.de bzw. www.iisys.de/sg

730

Hochschule Coburg – Fakultät Angewandte Naturwissenschaften – Prof.Dr.J. Krahl

Friedrich-Streib-Straße 2
96450 Coburg
Telefon (09561) 317-127
Telefax (09561) 317-316
E-Mail juergen.krahl@hs-coburg.de
Internet www.hs-coburg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), weitere Angaben zur Tätigkeit: Potenziale und Umweltwirkungen von Pflanzenöl, Rapsöl, Biodiesel; Biokraftstoff; moderne Dieselmotoren; Biotreibstoff, Biomasse, Energiebilanzen, nachwachsende Rohstoffe, regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Initiierung und Leitung internationaler Biodieselfachtagungen; Projektmanagement; Branchenerfahrung: Landwirtschaft, Automobilindustrie, Abgasnachbehandlung; Referenzen: div. wissenschaftliche Publikationen und Vorträge

731

Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg

Prüfeninger Str. 58
93049 Regensburg

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Elektromobilität, Energiedatenerfassung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Das Regensburg Center of Energy and Resources bündelt die Aktivitäten der OTH Regensburg auf dem Strategiefeld der Energie und Ressourcen. Als interdisziplinäres und fakultätsübergreifendes Netzwerk aus Ingenieurs-, Natur-, Wirtschafts- und Geisteswissenschaften, bietet das RCER seinen Partnern aus Wirtschaft, Wissenschaft und öffentlicher Hand eine optimale Basis, um Frage- und Problemstellungen rund um das Thema Energie zu lösen. Der Wissenstransfer durch gemeinsame Projekte und Veranstaltungen in der Region stellt neben der Forschung und Entwicklung einen weiteren Schwerpunkt des RCER dar. Besuchen Sie für einen ersten Einblick unsere Kompetenzdatenbank auf www.rcer.de oder wenden Sie sich gerne direkt an unsere Geschäftsstelle.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Das derzeit am RCER gebündelte Portfolio der OTH Regensburg zu Themen mit Energie- und Ressourcenbezug ist in sechs Forschungsbereiche gegliedert: GEBÄUDE UND SIEDLUNGSSTRUKTUREN INFORMATIONS- UND MANAGEMENTSYSTEME MOTOREN UND MASCHINEN NETZE UND TRANSFORMATOREN SPEICHER UND BATTERIEMANAGEMENT WÄRME UND KÄLTE

732

Hochschule Coburg – Fakultät Elektrotechnik/Informatik – Prof. Dr. M. Rossner

Friedrich-Streib-Straße 2
96450 Coburg
Telefon (09561) 317-181
Telefax (09561) 317-171
E-Mail michael.rossner@hs-coburg.de
Internet www.hs-coburg/rossner

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Energielieferverträge/Tarifberatung, Lastmanagement, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kennlinien von Solarzellen,

Wirkungsgradbestimmung von PV-Zellen unter definierten Temperatur- und Strahlungsbedingungen; Wirkungsgradbestimmung und Untersuchungen über Lastwechselverhalten an einer PEM-Brennstoffzelle mit einer Gesamtleistung von 600 W; Photovoltaik, Wirtschaftlichkeitsberechnung, Windkraft, Tarifberatung, Stromlastmanagement, Solarthermie, Solarenergie, regenerative Energien, Brennstoffzellen, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, Energielieferverträge

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wirtschaftlichkeitsberechnungen regenerativer Energieerzeugungsanlagen (Photovoltaik, Solarthermie, Wind); Netzplanung und Lastflussberechnung; Energieverbrauchs- und Tarifberatung

733

Hofbauer Ingenieurbüro GmbH

Schanzenweg 27
94469 Deggendorf
Telefon (0991) 37103-0
Telefax (0991) 33936
E-Mail kontakt@hofbauer-ib.de
Internet www.hofbauer-ib.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Projektierung von energieoptimierten Heizungs-, Lüftungs-, Sanitär- und betriebstechnischen Anlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wohnungs-, Gewerbe-, Industrie- und Kommunalbau; Branchenerfahrung: Wärmeerzeugungsanlagen mit Gas-, Öl- und Feststoff-Feuerung, Wärmerückgewinnungsanlagen aus Abluft und Abwasser, Wärmepumpen und Solaranlagen, Regenwassernutzung; Referenzen: Auf Anfrage

734

Holzvogel GmbH Ökologisches Bauen + Wohnen

An den Beuten 9
97531 Obertheres
Telefon (09521) 951070
Telefax (09521) 951069
E-Mail info@holzvogel.de
Internet www.holzvogel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, weitere Angaben zur Tätigkeit: Unsere Wandelemente werden in einem Raster von 62,5 cm geplant und werden als Leichtbauelemente gefertigt. Dieses

Konstruktionsprinzip läßt die Aufnahme der Wärmedämmung in der Wand zu. Mit anderen Worten, bestimmt die Wanddicke gleichermaßen die Wärmedämmung.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Holzrahmenbau, Dachstühle, energetische Gebäudesanierung

735

HOPAN Klima + Lüftung GmbH

Freiligrathstr. 12
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 597025
Telefax (0911) 591591
E-Mail info@hopan-klima.de
Internet www.hopan-klima.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik

736

Horle Architekten GmbH Architektur Städtebau Generalplanung

Nebelhornstr. 36
87561 Oberstdorf
Telefon (08322) 2397
Telefax (08322) 7479
E-Mail info@horle-architekt.de
Internet <http://www.horle-architekt.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Isolationstechnik/Wärmedämmung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung, Bauleitung von energiesparenden Gebäuden; Energieberatung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Zulassung als Vor-Ort-Energieberater (BAFA), (höchste Energieberaterstufe); TW-Sachverständige für Wohn- und Nichtwohngebäude, EnEV-Sachverständiger; Branchenerfahrung: Architekturbüro mit 60-jähriger Erfahrung; Referenzen: siehe Homepage

737

Horst Weyer & Partner Ingenieurgesellschaft mbH - Büro Nürnberg

Pirckheimerstr. 47
90408 Nürnberg
Telefon (0911) 356576
Telefax (0911) 356519
E-Mail t.knoblauch@weyer-gruppe.com
Internet www.weyer-gruppe.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

738

HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG - Niederlassung Nürnberg

Steinfeldstraße 1
90425 Nürnberg
Telefon (0911) 95142-0
Telefax (0911) 95142-20
E-Mail NL-Nuernberg@hpc-ag.de
Internet www.hpc-ag.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Geothermie/Erdwärme

739

HPE Hofmann Planung und Entwicklung GmbH

Bahnzaunerweg 3b
84381 Johaniskirchen
Telefon (08564) 963000
Telefax (08564) 9630012
E-Mail info@hpe-planung.de
Internet www.hpe-planung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Elektromobilität, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, Klimetechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

740

Hochschule Ansbach, Studiengang Angewandte Ingenieurwissenschaften, Prof. Dr. Achim Reimann

Residenzstraße 8
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4877-0
Telefax (0981) 4877-122
E-Mail hans-achim.reimann@hs-ansbach.de
Internet www.hs-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Brennstoffzellentechnik, Energiespeicher, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: nachwachsende Rohstoffe, rationale Energieerzeugung u. -verwendung

741

Hochschule Ansbach, Studiengang Ener- gie- und Umweltsystemtechnik, Prof. Dr. Kapischke

Residenzstraße 8
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4877-310
Telefax (0981) 4877-302
E-Mail jkapischke@hs-ansbach.de
Internet www.hs-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagentechnik, Blockheizkraftwerke, Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung, Kraft-Wärme-Kopplung, rationale Energieerzeugung u. -verwendung

742

Hochschule Ansbach, Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen, Prof. Dr. Y. Leipnitz-Ponto

Residenzstraße 8
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4877-252
Telefax (0981) 4877-416
E-Mail yvonne.leipnitz-ponto@hs-ansbach.de
Internet www.hs-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Klimatechnik/Kälte-technik, Lüftungstechnik

743

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf Fa- kultät Landwirtschaft, Prof. Dr. U. Groß

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-219
Telefax (09826) 654-110
E-Mail ulrich.gross@hswt.de
Internet www.hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagentechnik, Land-technik

744

Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. R. Schaidhauf

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-234
Telefax (09826) 654-4234
E-Mail ralph.schaidhauf@hswt.de
Internet www.hswt.de/hochschule/fakultaeten/ut.html

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Holzvergasungstechnik, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Thermische Energieeffizienz, Bioenergie, Werkstofftechnik, Prozess-Simulation

745

**Hochschule Weihenstephan–Triesdorf,
Fakultät Umweltingenieurwesen,
Prof. Dr. R. Huth**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-0
Telefax (09826) 654-4130
E-Mail ut@hswt.de
Internet hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Wissenschaftlicher Leiter des Biomasse-Instituts in Triesdorf (getragen von den Hochschulen für Angewandte Wissenschaften Ansbach sowie Weihenstephan–Triesdorf)

746

**Hochschule Weihenstephan–Triesdorf,
Fakultät Umweltingenieurwesen,
Prof. Dr. G. Lautenschlager**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654225
Telefax (09826) 654110
E-Mail gert.lautenschlager@hswt.de
Internet www.hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Energie aus Abfall

747

**Hochschule Weihenstephan–Triesdorf,
Fakultät Umweltingenieurwesen,
Prof. Dr. A. Ratka**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-202
Telefax (09826) 654-4202
E-Mail andreas.ratka@hswt.de
Internet <http://www.hswt.de/person/ratka-andreas.html>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, Solarenergie, Solarthermie, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffizienz in Gebäuden; Wärmedämmung, Gebäudesimulation

748

**Hochschule Weihenstephan–Triesdorf,
Fakultät Umweltingenieurwesen,
Prof. Dr. H. Rosenthal**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-210
Telefax (09826) 654-110
E-Mail heidrun.rosenthal@hswt.de
Internet www.hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase)

749

**Hochschule Weihenstephan–Triesdorf,
Fakultät Umweltingenieurwesen,
Frau Prof. Dr. S. Homann–Wenig**

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-237
Telefax (09826) 654-4237
E-Mail sabine.homann@hswt.de
Internet www.hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Kosten-Nutzen-Analyse von Energieeffizienzprojekten

750

Hubert Schneider GmbH

Münnerstädter Weg 5
97633 Großebstadt
Telefon (09762) 418
Telefax (09762) 6469
Internet www.dachschiebefenster.de

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz

751

Hüttl & Vierkorn Wirtschaftsberatungs GmbH & Co. KG

Marktplatz 27
91710 Gunzenhausen
Telefon (09831) 885530
Telefax (09831) 8855310
E-Mail info@huettl-vierkorn.de
Internet www.huettl-vierkorn.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energiespeicher, Förderprogramme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Systemische, ganzheitliche Optimierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
KfW-Energieberater für den Mittelstand

752

Hussel Matthias Planungsbüro

Ziswinger Straße 7
86753 Möttingen
Telefon (09083) 920355
Telefax (09083) 920377
E-Mail info@hussel-plan.de
Internet <http://www.hussel-plan.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Projektmanagement, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung, Bewertung, Planung und Baubetreuung rationeller Anlagen zur

Wärme-, Kälte-, Strom- und Druckluftherzeugung unter dem Gesichtspunkt der Ausnutzung regenerativer Energien, bzw. der Wärmerückgewinnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Eigene Betreuung einer Biogasanlage und stetige Weiterentwicklung der Anlage (z.B. Gaskühlungskonzept, Wärmerückgewinnung der Maschinenhausabluft), Realisierte Anlagen im Bereich KWK und KWKK (u.a. mit Pflanzenölen), Holzhackschnitzel- und Pelletfeuerungsanlagen; Branchenerfahrung: Langjährige Berufserfahrung in Beratung, Planung und Ausführung, kontinuierliche Weiterbildung; Referenzen: Biogas-BHKW Gänsweiher, PÖL-BHKW Tapfheim, PÖL-BHKW Heidenheim; HHS- und Pellets-Anlagen Waraweil, Harburg, Leinfelden-Echterdingen etc; Drucklufttechnik Tigra Oberndorf, terrasan Rain am Lech

753

Hydro Power Engineering GmbH

Passauer Straße 7
90480 Nürnberg
Telefon (0911) 9409-0
Telefax (0911) 9409-215
E-Mail hydro-power@gauff.net
Internet www.gauff.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Geothermie/Erdwärme, Projektmanagement, Solarenergie, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wasserkraft

754

iAB Spindler GmbH & Co. KG

Brunnenstr. 5
86424 Dinkelscherben
Telefon (08236) 9629-35
Telefax (08236) 9629-37
E-Mail mail@ideen-am-bau.de
Internet www.ideen-am-bau.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung, Durchführung, Sicherheitsüberwachung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Energieberater, Altbau Sanierung; Branchenerfahrung: æ...,u; Referenzen: Pfaffhof Deisenhausen, Aufstockung Einfamilienhaus

755

iAd – Gesellschaft für Informatik, Automatisierung und Datenverarbeitung mbH

Unterschlaubacher Hauptstraße 10
90613 Großhabersdorf
Telefon (09105) 9960-0
Telefax (09105) 9960-19
E-Mail info@iad-de.com
Internet www.iad-de.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Steuerungssysteme für Beleuchtung, Heizung, Kühlung, Klima; Fernwirktechnik Gas, Strom, Wärme; Zählerfernauslesung; Steuerung für dezentrale Energieerzeugung;

756

iaoe: ingenieurbüro für gebäudeanalyse und energieeffizienz

Von-der-Tann-Str. 13
93047 Regensburg
Telefon (0941) 44806804
Telefax (0941) 44806806
E-Mail info@iaoe.de
Internet www.iaoe.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test)

757

iba AG

Königswarterstraße 44
90762 Fürth
Telefon (0911) 97282-0
Telefax (0911) 97282-33
E-Mail iba@iba-ag.com
Internet www.iba-ag.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

758

IBAS GmbH Ingenieurgesellschaft für Bauphysik, Akustik und Schwingungstechnik

Nibelungenstrasse 35
95444 Bayreuth
Telefon (0921) 757430
Telefax (0921) 7574343
E-Mail info@ibas-mbh.de
Internet www.ibas-mbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie

759

IB Dr. Karl Broich

Torriweg 45
81247 München
Telefon (089) 420950904
E-Mail info@ib-broich.de
Internet www.ib-broich.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiespeicher, Förderprogramme, Geothermie/Erdwärme, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Photovoltaik, Solarthermie, Wasserkraft/Meeresenergie, Windenergie

760

IBK-Innovation GmbH & Co.KG

Rehdorfer Straße 4
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 39356-0
Telefax (0911) 3728299
E-Mail info@ibk-tech.de
Internet www.ibk-tech.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wasserkraft/Meeresenergie, Windenergie, weitere Angaben zur

Tätigkeit: Optimierung von Feuerungsanlagen nach umweltrelevanten Gesichtspunkten, Auslegung und Engineering von Windkraftanlagen, Ermittlung des Energieertrages; Anlagentechnik, Feuerungsanlagen, regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

numerische Simulation von Verbrennungsvorgängen, numerische Simulation von Windkraftanlagen; Branchenerfahrung: Kraftwerkstechnik, Bau von Windkraftanlagen; Referenzen: Fa. EVT, Balcke-Dürr/Ratingen, MAN Energie/Nürnberg; FH Nürnberg

761

IB NEWS GmbH

Tölzer Str. 6
83607 Holzkirchen
Telefon (08024) 479333
Telefax (08024) 479311
E-Mail Werner.Seichter@IB-NEWS.de
Internet www.IB-NEWS.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Nahwärmenetze, Fernwärmenetze, Biomasse-Heizwerke, Biomasse-Heizkraftwerke, Hackschnitzel-Heizwerke, Hackschnitzel-Heizkraftwerke, Holz-Heizwerke, Holz-Heizkraftwerke, Blockheizkraftwerke, BHKWs, nachwachsende Rohstoffe, NaWaRo, Konzepte, Energiekonzepte, Studien, Energiestudien, Machbarkeitsstudien, Wirtschaftlichkeitsberechnungen, Tarifentwicklung, Preisgleitklauseln, Preisanpassungsregelungen, Stromausschreibungen, Gasausschreibungen, Betreiberausschreibungen, Contractingausschreibungen, BImSchG-Genehmigungen, Zertifizierungen PE-Faktor, Primärenergiefaktor-Zertifizierungen, Beratung, Planung und Projektierung im Bereich regenerativer Energien, Erneuerbare Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kommunen, Kommunalbetriebe, Stadtwerke, Gemeindewerke, Geothermie-Projekte, Biomasse-Projekte, Fernwärme-Projekte, IEP Innovative Energie für Pullach GmbH, GEOVOL Unterföhring GmbH, AFK-Geothermie GmbH, Gemeindewerke Oberhaching GmbH, Gewerbegebiet KIM-Krailling - Krailling-InnovationsMeile

762

IBUTEC UG (haftungsbeschränkt)

Finkenweg 2
63776 Mömbris
Telefon (06029) 9986932
Telefax (06029) 999474
E-Mail info@ibutec.com
Internet www.ibutec.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmepumpen

763

IfMU Ingenieurbüro für Materialreports und Umweltanalytik GmbH

Bgm.-Finsterwalder-Ring 10
82515 Wolfratshausen
Telefon (08171) 380100
Telefax (08171) 3865111
E-Mail info@ifmu.de
Internet www.ifmu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik, Solarthermie, Thermographie

764

IGA Ingenieurgesellschaft Ansbach

Rothenburger Straße 48
91522 Ansbach
Telefon (0981) 48800-60
Telefax (0981) 48800-61
E-Mail iga@iga-ansbach.de
Internet www.iga-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Durchführung von Energieberatungen (u. a. BAFA Vor-Ort-Beratung,

KfW-Energieeffizienzberatung), hauptsächlich im Bereich der Heizungs- und Lüftungstechnik; Projektierung von versorgungstechnischen Anlagen; Bauherrenberatung; Brennwerttechnik, Energiemanagement, Energiebilanzen, Energieeinsparung, Heizungstechnik, Solarenergie, Solarthermie, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Wärmebedarfsberechnung, Wärmepumpen, Thermographie, Förderprogramme, Fern-/Nahwärmesysteme, Energiedatenmanagement, Energieeinsparcontracting

765

IGEU Ingenieurgesellschaft für Energie- und Umwelttechnik mb

Bahnhofstr. 98
82166 Gräfelfing
Telefon (089) 790786-0
Telefax (089) 790786-29
E-Mail info@igeu.de
Internet www.igeu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Fern-/Nahwärmesysteme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Projektmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagentechnik, Bauüberwachung, Blockheizkraftwerke, Feuerungsanlagen, Holzfeuerung, nachwachsende Rohstoffe, Wirtschaftlichkeitsberechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Erstellung von Konzepten, Studien, Förderanträgen und Ausschreibungen, Durchführung von Genehmigungsverfahren und Projektsteuerung insb. für biogene Brennstoffe, Reststoffe und Trocknungsanlagen, KWK-Gutachten; Branchenerfahrung: Holz-, Papier- und metallverarbeitende Industrie, Kommunen, Kraft- und Heizkraftwerke, Müllverbrennungsanlagen, Betriebsgenossenschaften aus Land- und Forstwirtschaft; Referenzen: auf Anfrage

766

IGEWA Ingenieurbüro für Geotechnik und Wasser GmbH

Slezakweg 2-4
84478 Waldkraiburg
Telefon (08638) 949853
E-Mail hh@ib-igewa.de
Internet www.ib-igewa.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme

767

igi CONSULT GmbH

Oberdorfstraße 12
91747 Westheim
Telefon (09082) 73-0
Telefax (09082) 73-412
E-Mail info@igi-consult.de
Internet www.igi-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Ökologie und Umweltsicherung; Branchenerfahrung: Mitglied der Deutschen Hot Dry Rock Industriegruppe und der Europäischen Hot Dry Rock Association; Bearbeitung F + E-Vorhabens Energie Projekt Hot Dry Rock, geowissenschaftliche Aspekte und Umwelt; Referenzen: Eingetragen im Verzeichnis des Instituts für Erd- und Grundbau und DIN 1054 und Sachverständiger für Wasser und Abwasser, Mitglied VBI, Energieberater BAFA, Sachverständiger (TÜV) für bebaute und unbebaute Grundstücke

768

IGS Ingenieurbüro Energie- und Umwelttechnik Dr.-Ing. Georg F. Schu

Maximilianstr. 28 b
85399 Hallbergmoos
Telefon (0811) 1422
Telefax (0811) 3554
E-Mail schu@igs-eu.de
Internet www.igs-eu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Bestandsaufnahmen Konzepterstellung Benchmarking Energie in Brauereien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiekonzepte und deren Realisierung; Branchenerfahrung: Brauereien Mälzereien Lebensmittelindustrie; Referenzen: Meckatzer Löwenbräu, Spatenbrauerei München, Bayer. Staatsbrauerei Weihenstephan, Brauerei C. XA. Veltins Grevenstein

769

Industrie- und Handelskammer Nürnberg für Mittelfranken – Geschäftsbereich Innovation | Umwelt

Ulmenstraße 52
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 1335-0
Telefax (0911) 1335-150122
E-Mail iu@nuernberg.ihk.de
Internet www.ihk-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Drucklufttechnik, Organisation eines Traineeprogramms für betriebliche Führungskräfte, Produktions- und Betriebsleiter, Energiebeauftragte und Energieverantwortliche mit Qualifizierung zum "EnergieManager IHK – Fachkraft für effiziente Energietechnik und betriebliches Energiemanagement" bzw. zum "European Energy Manager"; Aufschluss- und Orientierungsberatung siehe auch im Internet unter <http://www.energiemanager.ihk.de>

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Trainingsanbieter zum "EnergieManager IHK | European EnergyManager" seit 1999

770

Industrie- und Handelskammer Würzburg-Schweinfurt Geschäftsbereich Innovation | Umwelt

Mainaustrasse 33
97082 Würzburg
Telefon (0931) 41940
Telefax (0931) 4194100
E-Mail info@wuerzburg.ihk.de
Internet www.wuerzburg.ihk.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Drucklufttechnik, Elektromobilität, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Seminare und erste Aufschlussberatung zu o.g. Themen sowie darüber hinaus zu Effizienzmaßnahmen in Querschnittstechnologien. Organisation eines Netzwerkes "IHK-Energietreff".

771

iKratos Solar- und Energietechnik GmbH

Bahnhofstraße 1
91367 Weißenhohe
Telefon (09192) 99280-0
Telefax (09192) 99280-28
E-Mail kontakt@ikratos.de
Internet www.ikratos.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Elektromobilität, Energiekonzept, Energiespeicher, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen

772

IMET – Innovative Managementstrategien und Energie-Technologien GmbH

Rosenheimer Str. 145 i
81671 München
Telefon (089) 3546055
Telefax (089) 3519388
E-Mail info@imet-gmbh.de
Internet www.imet-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Lastmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Strombereich, Ölheizung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Ölheizung (Verbrennungsoptimierung), Brennwerttechnik; Branchenerfahrung: Hotel- und Gaststättengewerbe; Referenzen: Bei Bedarf wird Einsicht gewährt; BHG (Bayer. Hotel- und Gaststättenverband); Stromrahmenvertrag für die BHG-Mitglieder und e.on vereinbart

773

INDUCON Dichtungstechnik- Anlagenbau GmbH

Wöhlerweg 6 b
82538 Geretsried
Telefon (08171) 41804-0
Telefax (08171) 41804-22
E-Mail info@inducon.biz
Internet www.inducon.biz

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Projektierung und Liefern von schlüsselfertigen Anlagen für Wärmerückgewinn

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärmerückgewinn aus allen Kühl- und Heizprozessen in gasförmigen und flüssigen Medien; Branchenerfahrung: Fertigungsbetriebe; Referenzen: Fa. Chemson, Fa. Mage, Fa. Bärlocher, Fa. Elbe, Fa. Schock

774**MVV Industriepark Gersthofen GmbH**

Ludwig-Hermann-Str. 100
86368 Gersthofen
Telefon (0821) 479-2473
Telefax (0821) 479-2277
E-Mail nicole.kissel@mvv-igs.de
Internet <http://www.mvv-igs.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energielieferverträge/Tarifberatung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Lastmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energielieferverträge, Energiemanagement, Facility-Management, Genehmigungsverfahren, Konzepterstellung, Stromlastmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Verfolgung und Interpretation der Regelwerke, Erfahrungen aus dem Betrieb eigener Energieanlagen; Branchenerfahrung: chemische Industrie; Referenzen: Abieta Chemie, CABB, INVISTA, InfraServ Logistics, Clariant

775**infra fürth gmbh**

Leyher Straße 69
90763 Fürth
Telefon (0911) 9704-4000
Telefax (0911) 9704-4001
E-Mail dialog@infra-fuerth.de
Internet www.infra-fuerth.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Brennwerttechnik, Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Feuerungsanlagen

776**InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG**

Industrieparkstr. 1
84508 Burgkirchen
Telefon (08679) 7-0
Telefax (08679) 4545
E-Mail info@infraserv.gendorf.de
Internet www.infraserv.gendorf.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagentechnik, Antriebstechnik, Elektrizität/Strom, Kosten-Nutzen-Analyse, Kraftwerke (GuD-Technik)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiestudien, dabei Analyse von Stoff- und Energieströmen, Optimierung und Wirtschaftlichkeitsrechnung; Branchenerfahrung: Chemische Industrie, Petrochemische Industrie, Kunststoffindustrie, Lebensmittelindustrie, Kommunale Einrichtungen; Referenzen: Borealis, Basell, Vinnolit

777**ING + ARCH Partnerschaft – Energieeffiziente Architektur und Fachplanung**

Steinstraße 21
90419 Nürnberg
Telefon (0911) 593190
Telefax (0911) 593192
E-Mail mario.bodem@ingplusarch.eu
Internet www.ingplusarch.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiekonzepte, Bauphysik

778**Ing.-Büro Blaas**

Breslauer Weg 6
86420 Diedorf
Telefon (08238) 96 46 26
E-Mail info@ib-blaas.de
Internet <http://www.ib-blaas.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiebilanzen, Energieeinsparung, Energiemanagement, energieoptimiertes Bauen, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Wärmebedarfsberechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieberatungen in der Industrie, Energiemessungen, Thermische Simulationen (Gebäude + Anlagentechnik); Branchenerfahrung: Industrie, Kommunen, HLS Planungsbüros; Referenzen: Bayerwaldklinik, Forum Hotel München, EADS Augsburg, Behr Neustadt, Klüber Lubrication, Silbermann Gablingen, Diakonisches Werk Augsburg, verschiedene Planungsbüros

779**Ing.-Büro Köberlein**

Griesäckerstraße 38
97078 Würzburg
Telefon (0931) 21082
Telefax (0931) 22703
E-Mail mail@ingbuero-koerberlein.de
Internet www.ingbuero-koerberlein.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik

780**Ing.-Büro Müller**

Weisbergerstr. 8
85053 Ingolstadt
Telefon (0841) 61883
Telefax (0841) 62004
E-Mail Christoph.Mueller@astrail.de
Internet www.astrail.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Lastmanagement, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Verkehr

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Stirlingmotor, Strom-Wärme-Kopplung, Thermografie, Astrail-Konzept (Per Astrail können Industrienationen wie Deutschland zu 70 % auf heimische regenerative Energien umgestellt werden, ohne dass man deshalb den Gürtel enger schnallen müsste. Mit etwas mehr Aufwand wären auch 100

% möglich). Branchenerfahrung: Heizungsbau, Installateure; Referenzen: Diverse lokale Hausverwaltungen, Fa. Flextem, Bobenheim-Roxheim; Fa. Kühn, Baden-Baden

781**Ing.-Büro Schardt**

Unterer Kapellberg 2
96103 Hallstadt
Telefon (0951) 9683960
Telefax (0951) 9683965
E-Mail info@ibschardt.de
Internet www.ibschardt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Förderprogramme, Lastmanagement, Projektmanagement

782**Ing.Büro für Energie- und Liegenschaftseffizienz**

Industriestr. 27
93142 93142 Maxhuetten-Haidhof
Telefon (09471) 303115
Telefax (09471) 303128
E-Mail erko@energie-effektiv.com
Internet www.energie-effektiv.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Wärmepumpen

*Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)***783****Ing.Büro Herbert Scheel
Planungsgesellsch. f. Haustechnik mbH**

Marienplatz 2
86316 Friedberg
Telefon (0821) 262898-0
Telefax (0821) 262898-20
E-Mail ib@scheel-net.de
Internet www.scheel-net.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Solarenergie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmerückgewinnung, Wärmepumpen, Solaranlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Biomasse - HKW, Solartechnik, Energiebilanzen; Referenzen: Studie Biomasse Friedberg, Studie Siemens Technopark, Solartechnik: Klinik Vincentinum, Altenheim Marktoberdorf, Sozialstation Friedberg

784

Ingenieurbüro S. Sperber

Akazienweg 29
91083 Baiersdorf
Telefon (09133) 605437
Telefax (09133) 605437
E-Mail saniye.sperber@web.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bauingenieurin, Zusatzqualifikation EnergieManager IHK | European EnergyManager

785

Energieberatung J.M. Betz

Westendstraße 11
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 3215607
Telefax (0911) 3215608
E-Mail JuttaMaria.Betz@t-online.de
Internet www.energieminusco2.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung und -konzepte für Altbauten und neue Gebäude (privat u. gewerblich) in Hinblick auf Wärmedämmung sowie Technische Ausrüstung unter Berücksichtigung regenerativer Energien; Energiebilanzen, Energieeinsparung, Konzepterstellung, Kosten-Nutzen-Analyse, Blockheizkraftwerke, Gebäude-Energieausweis für Wohn- und Nichtwohngebäude

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiebilanz und Wirtschaftlichkeit; Branchenerfahrung: private Haushalte (Wohnbereich), Hotel/Gastronomie

786

IRB – Ingenieurbüro Dr. Böck

Klingenfeld Straße 22
90453 Nürnberg
Telefon (0911) 6329379
Telefax (0911) 6497053
E-Mail Info3@dr-boeck.de
Internet www.dr-boeck.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Thermographie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärmebildaufnahmen von Gebäuden

787

Ingenieurgemeinschaft DESS + FALK GmbH

Merianstraße 45
90409 Nürnberg
Telefon (0911) 95176-0
Telefax (0911) 95176-80
E-Mail dess@dess-falk.de
Internet www.dess-falk.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Feuerungsanlagen, Blockheizkraftwerke, Kältetechnik, Klimatechnik, Kraft-Wärme-Kopplung, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Wärmebedarfsberechnung, Wirtschaftlichkeitsberechnung, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Geothermie/Erdwärme, Solarenergie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Beratung-Planung-Betreuung, Energiegutachten, Ammoniakkälte, BHKW-Anlagen, BHKW-Absorber Brennwertkessel (Abgaswärmetauscher für Großkesselanlagen), freie Kühlung für Rückkühlwerte, Freiflächenheizung, zentrales Energiemanagement über Gebäudeleittechnik, Erdwärme und Erdkühlungssysteme; Referenzen: Nürnberg Messe, Brücken Center Ansbach, Krankenhaus Neustadt/Aisch; N-ERGIE AG, Sparda Datenverarbeitung

788

Ingenieurbüro Dipl.-Ing. Robert Jänsch

Sichersdorfer Str. 27
97450 Arnstein
Telefon (09363) 322070
Telefax (09363) 322073
E-Mail info@jaensch-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Solarenergie, Wärmepumpen

789

Ingenieurbüro Dipl.-Ing. (M.Eng.) Robert Dürr

Kantstraße 2
97074 Würzburg
Telefon (0931) 88074410
Telefax (0931) 88074412
E-Mail info@ing-duerr.de
Internet www.ing-duerr.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Geothermie/Erdwärme, Projektmanagement, Solarthermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
- Mehrjährige Erfahrung im Bereich Niedrigenergiehäuser und energetischer Sanierung, - Planung und Durchführung eines Modellvorhabens der Deutschen Energie Agentur "Niedrigenergiehaus im Bestand"

790

Ingenieurbüro für Bauphysik

Hohe Eiche 10
95517 Seybothenreuth
Telefon (09275) 6059839
Telefax (09275) 6059840
E-Mail info@ib-makowka.de
Internet www.ib-makowka.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV

791

Ingenieurbüro für Erneuerbare Energien GmbH

Metzgergasse 11
63739 Aschaffenburg
Telefon (06021) 4389640
Telefax (06021) 4389641
E-Mail info@ingenieurbuero-mungel.de
Internet www.ingenieurbuero-mungel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Brennstoffzellentechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Stromspartechnik, Thermographie, Wärmepumpen, Wasserstofftechnik, Windenergie

792

Ingenieurbüro Hüfner Consult

Prinzengraben 2a
97688 Bad Kissingen
Telefon (0971) 7853630
Telefax (0971) 785363-29
E-Mail info@huefner-consult.de
Internet www.huefner-consult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Planungsbüro für Technische Anlagen (öffentliche und private AG)

793

Ingenieurbüro Mader

Hegelstraße 67
96052 Bamberg
Telefon (0951) 32817
E-Mail eb-mader@email.de
Internet www.ingenieurbuero-mader.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie, weitere Angaben zur

Tätigkeit: Thermografie - Hochaufgelöste IR-Bilder mit bis zu 1280x960 IR-Pixel pro Einzelbild - Erstellung von Großformatthermogrammen Blowerdoor - Leistungsfähige Gebläseeinheiten mit bis zu 28000 m³/h Durchsatz - ideal für Schulen, Turnhallen, Verwaltungen Rasterfeuchte - Zerstörungsfreie Messung der Baufeuchte per mikrowellen Verfahren mit verschiedenen Tiefstufen - ideal zur flächigen Darstellung

794

Ingenieurbüro Miller Architektur & Energieberatung

Ignaz-Bals-Straße 11
97702 Münnerstadt
Telefon (09733) 7834593
Telefax (09733) 7834594
E-Mail service@miller-ib.de
Internet www.miller-ib.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Klimatechnik/Kältetechnik, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Photovoltaik, Solarthermie, Thermographie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

über 100 Energieberatungen und Altbausanierungen auf EnEV-Niveau Qualitätsmanagement für Holzheizwerke Lichtsimulationen für Geschäftsgebäude

795

Ingenieurbüro Mitesser

Neubergstraße 32
97450 Arnstein
Telefon (09363) 99204
Telefax (09363) 766
E-Mail mitesser@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Als Ingenieurbüro Mitesser seit 1994 in allen Leistungsphasen der HOAI tätig. Baubetreuung für Wohngebäude und Nicht-Wohngebäude: - Beratung und Entwurf - Baueingabeplanung - Ausschreibungen - Werkplanung - Tragwerksplanung, Statik - Bauleitung - SIGE-Koordination Mitglieder der Bayerischen Ingenieurkammer-Bau

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

- Energetische Bewertung von Nicht-Wohngebäuden (DIN V 18 599) - Nachweise für Förderprogramme (z. B. KfW-CO₂-Gebäudesanierung, KfW-Ökologisch Bauen) - Antragsberechtigt bei der BAFA für das Förderprogramm zur Vor-Ort-Beratung Langjährige Erfahrung in der Altbausanierung und im Neubaubereich, Berechnungen und Nachweisführung für neue Wohngebäude nach EnEV, KfW 60 und KfW 40 Energiesparhäuser, Bestandssanierung auf EnEV-Neubau-Niveau und EnEV -30%, Wärmebrückenberechnungen.

796

Ingenieurbüro Peters

Dietrich-Bonhoeffer-Str. 3
97828 Marktheidenfeld
Telefon (09391) 8567
Telefax (09391) 8568
E-Mail info@energieberater-msp.de
Internet www.energieberater-msp.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Solarthermie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

797

Ingenieurbüro Thermografie / Bauphysik Dipl.-Ing. Frh. Paul H. von Haxthausen

Beim Fritzmaier 4
85630 Grasbrunn
Telefon (08106) 995252
Telefax (08106) 995252
E-Mail IB-von-haxthausen@t-online.de
Internet www.muenchen-bausachverstaendiger.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparberatung (vor-Ort-Beratung), Feststellen von baulichen Mängeln, Vorschläge zur Mängelbeseitigung, Fachbauleitung, Abnahme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärme- und Feuchteschutz bei Bauwerken, Leckortung bei Gebäuden und Installationen, Winddichtheit von Gebäuden, DIN 4108 T7; Branchenerfahrung: Gewerbebetriebe, Hausverwaltungen, Bauträger, Investoren, Architekten

798

Ingenieurbüro Günter Goetz – Beratender Ingenieur

Laufamholzstraße 218
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 540 5280
Telefax (0911) 548 5788
E-Mail gsgoetz@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparung, Solarenergie, Wärmepumpen, Drucklufttechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Niedrigenergiehaus, Passivhaus, Photovoltaik, Solarthermie

799

Ingenieurbüro Roland Goetz – Innovative Energie- und Gebäudetechnik

Türkeistraße 3
90518 Altdorf
Telefon (09187) 959081
Telefax (09187) 959080
E-Mail ib@goetz-altdorf.de
Internet www.goetz-altdorf.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Objektüberwachung nach HOAI Phase 1-8; Energietechnik insbesondere Prozesswärme / Kälte; Konzepterstellung, rationelle Energieerzeugung und -verwendung, Brennwerttechnik, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Mess- und Regeltechnik, Hydraulik, Thermodynamik; Branchenerfahrung: Industrie, Gewerbe- und Wohnungsbau; Metallverarbeitung, Kunststoffverarbeitung, Telekommunikation; Referenzen: Berufsförderungswerk Nürnberg; Bayer. BauAkademie Feuchtwangen; Pharmacia GmbH; Diakoniewerk; Fa. Neumeyer Fließpressen; Collegium Augustinum München; Berufsbildungswerk Nürnberg; Telekom AG; Oechsler AG, Ansbach; Bundesagentur für Arbeit (BA); Deutsche Bahn AG

800

Ingenieurbüro – Gotthardt GmbH – Beratung, Planung, Montageüberwachung, Inbetriebnahme

Siegfriedstraße 24
90559 Burgthann
Telefon (09183) 237597
Telefax (09183) 237634
E-Mail mg@ibg-gotthardt.de
Internet www.ibg-gotthardt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

801

GVT Ingenieurbüro für Energieberatung & Gebäude- und Anlagensimulation

Nürnberger Straße 61
90762 Fürth
Telefon (0911) 530 1501
Telefax (0911) 530 1503
E-Mail info@gvt-consulting.de
Internet www.gvt-consulting.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen

802

Ingenieurbüro Haase – Tiefbauplanung

Nordring 169
90409 Nürnberg
Telefon (0911) 512767
Telefax (0911) 58079221
E-Mail missbach@haase-ingenieure.de
Internet www.haase-ingenieure.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planen und Modernisieren von Wasserkraftanlagen; Prüfen der Einsatzmöglichkeit von Heizkraftwerken mit erneuerbaren Brennstoffen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bewertung von Wasserkraftanlagen; Branchenerfahrung: Kunstmühlen, Kleinkraftwerke, Kommunen; Referenzen: N-ERGIE AG, Nürnberg, Mühlen in Baiersdorf, Neumühle, Förs-termühle und Thalermühle in Erlangen, Gemeinde Vorra, Ecoventure AG: WKW Adenauerbrücke in Nürnberg

803**Lufttechnik Bejbl GmbH & Co. KG**

Paul-Keller-Straße 5
87727 Babenhausen
Telefon (08333) 94050
Telefax (08333) 4426
E-Mail info@bejbl.de
Internet www.bejbl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmerückgewinnung aus belasteter Abluft, Wärmerückgewinnung aus Rauchgasen, Energiesparung durch Ausnutzen der Naturkälte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

WRG-Anlagen aus Industrie, Keramik, Lebensmittelindustrie und Rauchgasen, Entfeuchtungsanlagen mit WRG-Rückgewinnung; Branchenerfahrung: Lebensmittelindustrie, Kühl-tunnel mit Naturkälte, Keramische Industrie, Rauchgas-wärme-Rückgewinnung für Trockentunnel; Referenzen: Über 300 realisierte Projekte in den letzten 10 Jahren; 30 PUR-Anlagen (mit Fa. Krauss-Maffei-KT 23-München); Fa. Ehrmann, Oberschöneck (8 Anlagen); Recticel-Belgien (3 Anlagen); Fa. Faist (3 Anlagen mit WRG); Fa. Grammer (5 Anlagen mit WRG)

804**Ingenieurbüro B. Jungbauer –
Energieberatung**

Am Rabenstein 18
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4663904
Telefax (03212) 1045795
E-Mail info@energieberater-team.de
Internet www.energieberater-team.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiespeicher, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Thermographie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Staatlich geprüfter Gebäude-Energieberater; Sachverständiger für KfW- und EnEV-Nachweise

805**Ingenieurbüro H. Kraus**

Flexdorfer Weg 3
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 92396236
Telefax (0911) 98207919
E-Mail energy24@online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmepumpen

806**Ingenieurbüro Lehmeier –
Energieberatung**

Voltzstraße 1
91781 Weißenburg
Telefon (09141) 868210
Telefax (09141) 868250
E-Mail energieberatung.lehmeier@gmx.de
Internet www.sun-haus.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: KfW-Energieeffizienzberatung, BAFA Vor-Ort-Beratung, Drucklufttechnik, Energiemanagement/-bilanzen, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Holzvergasungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kälte-technik, Kraft-Wärme-(Kälte-)Kopplung/KWK/BHKW,

Lüftungstechnik, Niedrigenergiehaus/Passivhaus, Solarthermie, Stromspartechnik, Thermographie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

807

Ingenieurbüro H. Moroschan

Neuer Weg 20
91735 Muhr am See
Telefon (09831) 88459-0
Telefax (09831) 88459-40
E-Mail info@moroschan.net
Internet www.moroschan.net

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung wärmetechnischer Anlagen, Objektüberwachung, Modulfertigung

808

Paul Müller Ingenieurgesellschaft mbH

Brunnenwiesenweg 23
90562 Kalchreuth
Telefon (0911) 956880
Telefax (0911) 9568841
E-Mail Mueller-Kalchreuth@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wasserkraft, Bauüberwachung, Kosten-Nutzen-Analyse, Wirtschaftlichkeitsberechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung, Bauleitung, Fischaufstiege, Fischteppen; Referenzen: Wasserkraftanlage Lindesmühle, Bad Kissingen; Wasserkraftanlage Baiersdorf-Wellerstadt; Wasserkraftanlage Rosenmühle, Tiefenort

809

Ingenieurbüro Ortner – Heizung, Sanitär, Lüftung, Klima

Jordanstraße 7
90513 Zirndorf
Telefon (0911) 69997-53
Telefax (0911) 69997-54
E-Mail heinz.ortner@ingenieurbuero-ortner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Projektierung von heizungs-, sanitär-, und lüftungstechnischen Anlagen, nach allen Leistungsphasen der HOAI, Schadens- und Wertermittlungsgutachten, Wärmerückgewinnung, Wärmepumpen, Technische Planung, Solarthermie, Passivhaus, Lüftungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Holzvergasungstechnik, Förderprogramme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wirtschaftlichkeitsberechnungen, Erstellung von Ökobilanzen für haustechnische Anlagen; Branchenerfahrung: Kommunen, Wohnungswirtschaft, Industrie und Gewerbe; Referenzen: Gustav-Adolf-Seniorenheim Zirndorf; Caritas Pirkheimerhaus; etc.

810

Ingenieurbüro für Energiewirtschaft Dr. Overmann, Loh & Co. GmbH

Fürther Straße 171
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 3241 444
Telefax (0911) 3241 419
E-Mail info@dr-overmann.de
Internet www.dr-overmann.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Elektrizität/Strom, Tarifberatung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Technisch-wirtschaftl. Beratungen, Bewertungen, Gutachten; Überprüfung von Energiekosten; Planung und Prüfung von Anlagen der Kraft-Wärme-Wirtschaft; Branchenerfahrung: Kommunale Verwaltungen, kommunale Energie- und Wasserversorgungsbetriebe

811**Dietrich Schade Ingenieurbüro DIS CAD,
Druckluftoptimierung**

Brunnenstraße 14 a
90596 Schwanstetten
Telefon (09170) 972848
Telefax (09170) 972846
E-Mail DISCAD@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebs-
technik), weitere Angaben zur Tätigkeit: energieeffiziente
Druckluftherzeugung, Druckluftaufbereitung, Druckluftvertei-
lung; Wärmerückgewinnung insbesondere bei wassergekühl-
ten Kompressoren; Druckluftanlagentechnik; Projektmanage-
ment / -Abwicklung; Konzepterstellung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

a. Konstruktion von Apparaten und Vorrichtungen im Sonder-
maschinenbau des verarb. Gewerbes und der verarb. Industrie;
b. Fachprojektleitung von autarken Kleinanlagen sowie Kom-
ponenten; Branchenerfahrung: a. Konstruktion mit Entwurf
und Berechnung von Sondermaschinen für die Bauindustrie
und Gipsplattenindustrie; b. Engineering und Abwicklung von
Kleinanlagen; Referenzen: Konstruktionsingenieur bei
BABCOCK-BSH AG; Konstruktionsleiter bei MOHR-Maschi-
nen- und Anlagenbau GmbH; Fachprojektleiter bei NOELL-
KRC Energie- und Umwelttechnik GmbH

812**Ingenieurbüro Schneider – media-4-biz**

Bauhofstraße 1
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4874394
Telefax (0981) 4874394
E-Mail info@media-4-biz.de
Internet www.media-4-biz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutach-
tung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Photovoltaik,
Thermographie

813**Umweltbüro Schuhmann – Umwelplanung
als Dienstleistung**

Bernbacher Straße 95
90768 Fürth
Telefon (0911) 7670215
Telefax (0911) 7664989
E-Mail schuhmann@umweltbuero.com
Internet www.umweltbuero.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B.
Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Isolations-
technik/Wärmedämmung, Photovoltaik, Solarenergie, Solar-
thermie, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit:
Drucklufttechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenut-
zung, Energiepass nach DIN 18599, BAFA Vor-Ort-Energiebe-
ratung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Ausschreibung PV-Anlagen, öffentliches Preisrecht, Energie-
einsparung durch geändertes Nutzerverhalten, Stadt Mün-
chen, Gewerbe, Kommunen, privat

814**Wolfgang Sorge Ingenieurbüro für
Bauphysik GmbH**

Südwestpark 100
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 67047-0
Telefax (0911) 67047-47
E-Mail bauphysik@ifbsorge.de
Internet www.ifbsorge.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B.
Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmi-
gungsverfahren/Behörden-Engineering, Luftdichtheit von Ge-
bäuden (Blower-Door-Test), Thermographie

815**Ingenieurbüro Horst Springer**

Rothenburger Straße 14
90542 Eckental
Telefon (09126) 9754
Telefax (09126) 281115
E-Mail horst.springer@t-online.de
Internet http://horst-springer.jimdo.com/

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparverordnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: BAFA Vorort-Berater (Nr. 02640/01); Zugelassener Berater für KfW-Energieeffizienzberatungen; Ausbilder für Pkw-Wirtschaftlichkeitsprogramme "Öko-Fahrertraining"

816 STADT-LAND-FLUSS INGENIEURDIENSTE GmbH

Am Vogelherd 8
90547 Stein
Telefon (0911) 9679994
Telefax (0911) 9679995
E-Mail info@slf-stein.de
Internet www.slf-stein.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wasserkraft/Meeresenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Hydraulische Berechnung für Wasserkraftanlagen und Planung von Fischaufstiegsanlagen

817 IngSoft GmbH

Irrerstraße 17
90403 Nürnberg
Telefon (0911) 430879-0
Telefax (0911) 430879-29
E-Mail mail@ingsoft.de
Internet www.ingsoft.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Gebäudetechnik/-automatisierung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: kommunales/dezentrales Energiemanagement; Wärmebedarfsberechnung, Energieeinsparung, Energieeinsparverordnung, Facility-Management, Energiemanagementsystem nach DIN EN ISO 50001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieverbrauchsdatenmanagement; Branchenerfahrung: Industrie, Handel, Kommunalbereich, Banken; Referenzen:

Energieagentur Oberfranken, Stadt Neumünster, Ernsting's Family, Genossenschaft MIGROS Aare (Schweiz), Munich Re, Bäderland Hamburg GmbH, WISAG Energiemanagement GmbH, KEA Klimaschutz- und Energieagentur Baden-Württemberg GmbH, Rudolf Leiner GmbH (Österreich), Vorarlberger Kraftwerke AG, Stadt Wiesbaden, Universität Mainz, Stadtwerke Baden-Baden, Stadtwerke Tübingen, Friedrich-Alexander-Universität Erlangen-Nürnberg u.a.

818 INPLANA Industrieranlagenplanung GmbH

Herzog-Ludwig-Str. 20
93333 Neustadt
Telefon (09445) 9544-0
Telefax (09445) 9544-19
E-Mail Office_Neustadt@inplana.de
Internet www.inplana.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagenoptimierung bzw. Neuauslegung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärme-/Abwärmenutzung; Branchenerfahrung: Chemie, Petrochemie; Referenzen: auf Anfrage

819 Institut für Umwelt- und Arbeitsplatzanalytik Burkon GmbH

Raudtner Straße 19 b / 21
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 834066
Telefax (0911) 98333344
E-Mail info@ifu-burkon.de
Internet www.ifu-burkon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Thermographie

820

Institut für Energietechnik IfE GmbH an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden

Kaiser-Wilhelm-Ring 23a
92224 Amberg
Telefon (09621) 482-3923
Telefax (09621) 482-4923
E-Mail r.lechner@oth-aw.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Brennstoffzellentechnik, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

821

Institut für Energietechnik IfE GmbH an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg Weiden

Kaiser-Wilhelm-Ring 23a
92224 Amberg
Telefon (09621) 482-3921
Telefax (09621) 482-4921
Internet www.ifeam.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

1. Öffentliche Liegenschaften: Kommunen / Kommunale Liegenschaften - Energiekonzepte, Energieentwicklungspläne / Energienutzungspläne, Umsetzungsbegleitung Energiekonzepte/kommunale Energienutzungspläne, Quartierskonzepte, Klimaschutz- und Klimaschutz-Teilkonzepte, Kommunales Energiemanagement, Stadtwerke und Energieversorgungsunternehmen, Krankenhäuser, Kirchliche Liegenschaften; 2. Industrie, Gewerbe und Dienstleistungen: Betriebliche Konzepte, Unterstützung beim Aufbau eines Energiemanagementsystems nach DIN EN ISO 50001 / Energieaudit, Technisch-wirtschaftliche Prüfung von Möglichkeiten zur Regelenergievermarktung, Energieberatung und Energieeffizienz-Netzwerke für Kommunen und gemeinnützige

Organisationen - Modul 2: Förderung der Energieberatung für ein Sanierungskonzept oder für einen Neubau von Nichtwohngebäuden, 3. Demonstrationsvorhaben/Begleitforschung/Forschung und Entwicklung, 4. Wissens- und Technologietransfer; Eine ausführliche Referenzliste finden Sie auf unserer Homepage unter <http://www.ifeam.de/referenzen/>

822

Institut für Umwelt und Boden GmbH und Co. KG

Flurweg 12
84069 Schierling
Telefon (09451) 94468-10
Telefax (09451) 94468-25
E-Mail post@umwelt-boden.de
Internet www.umwelt-boden.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Geothermie/Erdwärme

823

Institut für Wirtschaftsökologie

Badstraße 8
95138 Bad Steben
Telefon (09288) 925440
Telefax (09288) 9254444
E-Mail info@iwoe.de
Internet <http://www.iwoe.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Wasserkraft/Meereseenergie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: zahlreiche Gutachten, speziell von Photovoltaikanlagen- Freiflächenanlagen

824

Intechnica Consult GmbH

Ostendstraße 181
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 513311
Telefax (0911) 513399
E-Mail consulting@intechnica.de
Internet www.intechnica.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellung von Wärmeschutzkonzepten, Installation von Anlagen zur Wärmerückgewinnung von Dampfverlusten in Dampfnetzen, Erzeugung von Kälte aus Wärme, Adsorptions- bzw. Absorptions-Kältemaschinen, Green Building Beratung (LEED)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Patentierter Wärmetauschkammer zur Rückgewinnung von Wärme in Dampfsystemen, Biogasanlagen, Kosten/Nutzen-Analyse; Branchenerfahrung: Getränke-, Druck-, Nahrungs- und Genussmittelindustrie, Chemie, Textilindustrie, Brauereien; Referenzen: Ackermann Getränkeherstellung, Wichmann Geflügelzucht, Ytong, Degussa, Druckerei Gerber + Bruckmann, Sandler Vliesstoffwerk

825**Intechnica Cert GmbH
Umweltgutachterorganisation**

Ostendstr. 181
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 513311
Telefax (0911) 513399
E-Mail info@intechnica.de
Internet www.intechnica.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: gem. EEG (Erneuerbare Energien Gesetz)

826**INTEGRATION GmbH Umwelt & Energie
GmbH**

Mühlenweg 6
91367 Weißenhohe
Telefon (09192) 6346
Telefax (09192) 1260
E-Mail ufrings@integration.org
Internet www.integration.org

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieliefererträge/Tarifberatung, Photovoltaik, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung

(Energiemanagement und -einsparung), Photovoltaik, rationale Energieerzeugung u. -verwendung, regenerative Energiekonzepte, Tarifberatung, Kleinwasserkraft

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Rehabilitierung von Kleinwasserkraftanlagen; Branchenerfahrung: diverse Produktionsbranchen; Referenzen: Auf Anfrage

827**Integrierte Managementsysteme
Arnold Schuler**

Eichenstraße 7b
82110 Germering
Telefon (089) 8415114
Telefax (089) 84060429
E-Mail ims@prozess-effizienz.de
Internet www.prozess-effizienz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz

828**InterQuality Architekten GmbH**

Wolframstr. 9 c
86161 Augsburg
Telefon (0821) 568570
Telefax (0821) 56857-44
E-Mail mail@interquality.de
Internet <http://www.interquality.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung bei Neubau, Umnutzung und Sanierung von Gebäuden

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Sanierung von Denkmalgeschützten Gebäuden, Energieeinsparung durch Raumeinsparung; Branchenerfahrung: Dienstleister, Einzelhandel; Referenzen: Diverse Objekte in Augsburg und USA

829**ISO9T**

Schwalbenweg 8
95182 Döhlau
Telefon (09286) 96214
Telefax (032) 233943719
E-Mail ingrid.amon-tran@iso9t.de
Internet www.iso9t.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit:
Energiemanagementsysteme nach ISO 50001, Energieaudit
nach DIN 16247-1

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Keramik-Industrie, Banken

830

ista Deutschland GmbH

Südwestpark 50
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 99631-0
Telefax (0911) 99631-99
E-Mail InfoNuernberg@ista.de
Internet www.ista.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Ener-
giefieferverträge/Tarifberatung, Gebäudeenergieausweis nach
EnEV, Heizungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Smart
Metering

831

ITEM Energieberatung Umwelttechnik

Zwergackerweg 6
80939 München
Telefon (089) 534807
Telefax (089) 5328285
E-Mail info@ib-item.de
Internet www.ib-item.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Ent-
wicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Ener-
gieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-
(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit:
Energieberatung, BHKW-Planung, Solartechnik, HLS-Projek-
tierung, Integrale Planung, Gebäudesimulation (thermisch)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
HLS-Planung, BHKW-Studien, Solartechnik; Branchenerfah-
rung: Wohnungsbau; Referenzen: Stadt München, Gemein-
den, Krankenhäuser, Telekom

832

IUB Unternehmensberatung Bäckmann

Münchner Straße 16
63939 Würth
Telefon (09372) 941300
Telefax (09372) 941301
E-Mail iub@baeckmann.de
Internet www.reinhard.baeckmann.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsa-
parung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus),
Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Isolati-
onstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kältetechnik,
Photovoltaik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Sonnenschutzphysik/-ergonomie, Solaroptik/-sensorik

833

IWU-Privates Institut für Wirtschaft und Umwelt GmbH

Olgastraße 82
89079 Ulm
Telefon (0731) 8001960
Telefax (0731) 80019625
E-Mail info@iwu-institut.net
Internet <http://www.iwu-institut.net>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-ef-
fizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung betriebliches
Energiemanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Betreuung von ÖKOPROFIT-Projekten, Gestellung von exter-
nen Abfallbeauftragten, Stoff und Energiemanagement, Be-
treuung EMAS/ISO 14001; Branchenerfahrung: alle Branchen,
Schwerpunkte bei Druckereien und Energieversorgern; Refe-
renzen: Heidelberger Druckmaschinen AG Amstetten (EMAS +
ISO 14001), J. Ebner Graphische Betriebe Ulm (EMAS), SWU
Stadtwerke Ulm/Neu-Ulm (integriertes Managementsystem),
Evobus Ulm/Neu-Ulm (Gestellung externer Abfallbeauftrag-
ter)

834

Robert Jahrstorfer Messung von umwelt- technischen Größen

Schreinerstr. 44
94428 Eichendorf
Telefon (09956) 717
Telefax (09956) 1236
E-Mail robert@Jahrstorfer-Solar.de
Internet www.jahrstorfer-solar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Lüftungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieberatung nach dem Förderprogramm des Bundesministerium für Wirtschaft (BMWi); Baubiologische Beratung; Elektrobiologische Planungen

835

Jaletzke Bauuntersuchungen

Goethestraße 4
90409 Nürnberg
Telefon (0911) 3677 5990
Telefax (0911) 3677 5991
E-Mail info@bauuntersuchungen.de
Internet www.bauuntersuchungen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Baubiologe IBN, Energieberater HWK, Gebäudethermograf EN 473 - Stufe 2, BAFA Energieberater, dena-zertifiziert, Blower-Door-Test (zertifiziert)

836

Josef & Thomas Bauer Ingenieurbüro GmbH Gebäudetechnik und Energietechnik

Max-Planck-Str. 5
85716 Unterschleißheim
Telefon (089) 32170-0
Telefax (089) 32170-250
E-Mail info@ib-bauer.de
Internet www.ib-bauer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung der kompletten Gebäudetechnik und Energietechnik inklusive Begleitung im Betrieb

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Biomasse, Geothermie, Wärmepumpe, Fernwärme, BHKW, KWK-Kopplung, Solar; Branchenerfahrung: Private und öffentliche Bauherren; Referenzen: Geothermie Unterschleißheim

837

Jürgen Neu – Büro für Umweltberatung u. Arbeitssicherheit

Baumannstr. 71a
83233 Bernau a. Chiemsee
Telefon (08051) 968760
Telefax (08051) 969661
E-Mail info@umweltberatung-neu.de
Internet www.geologe-neu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Planung von oberflächennahen Geothermieranlagen (Tiefensonden und Grundwasser), Bauüberwachung und Bauabnahme von Geothermieranlagen, hydrogeologische Gutachten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Begutachtung und Betreuung von Bohrungen, Referenzen auf Anfrage

838**Jürgen Unser Architekt**

Fischerrain 91
 97421 Schweinfurt
 Telefon (09721) 9429570
 Telefax (09721) 94295770
 E-Mail info@unser-a2.de
 Internet www.unser-a2.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, weitere Angaben zur Tätigkeit: Architekturentwurf & Beratung für Sanierung & Neubau für Gewerbe & Privat, Projektabwicklung und Generalplanung, Grundlagenerstellung für Facility-Management, Energieberatung, Laborplanung, Brandschutz

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Industriebau, Wohnungsbau, Laboratorien, Verwaltung, Präsentation, integrale Energiekonzepte, solare Bauen, Modernisierung und Sanierung

839**Jura-Kälte Kälteanlagenbau GmbH**

Aberzhausen 15
 91180 Heideck
 Telefon (09177) 49480
 E-Mail j.filary@jura-kaelte.de
 Internet www.jura-kaelte.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wärmepumpen

840**KÄLTE-AKTIV-TEAM GmbH**

Allersberger Straße 33 a
 91154 Roth
 Telefon (09171) 97020
 Telefax (09171) 63516
 E-Mail info@kaelte-aktiv-team.de
 Internet www.kaelte-aktiv-team.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Klimatechnik/Kältetechnik, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Facility-Management, Kosten-Nutzen-Analyse, Wirtschaftlichkeitsberechnung

841**Kalksandstein-Bauberatung Bayern GmbH**

Rückersdorfer Straße 18
 90552 Röthenbach a. d. Pegnitz
 Telefon (0911) 54073-0
 Telefax (0911) 54073-10
 E-Mail info@ks-bayern.de
 Internet www.ks-bayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kosten- und flächensparendes Bauen, energiesparendes Bauen, rationelles Bauen; Wärmeschutz-nachweise; Seminarveranstaltungen, Vortragsveranstaltungen; Baustoffe, Energieeinsparung, energieoptimiertes Bauen, Niedrigenergiehaus, Wärmebedarfsberechnung, Wärmedämmung;

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Niedrigenergiehausstandards, Passivhaus, Schallschutz im Wohnungsbau; innerbetriebliche Fortbildung in Architekturbüros zur EnEV; Branchenerfahrung: rationelle Mauertechniken, mechanisiertes Mauern, Niedrigenergiebauweise; Referenzen: z.B. Passivhäuser Nürnberg, Wetzendorf

842**Kaminsky Naturschutzplanung GmbH**

Hauptstr. 35
 97618 Hohenroth
 Telefon (09771) 9178682
 Telefax (09771) 9178213
 E-Mail info@naturschutzplanung.de
 Internet <http://www.naturschutzplanung.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Photovoltaik, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Naturschutzfachliche Begleitung von Genehmigungsverfahren, gutachterliche beurteilung und Monitoring

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Monitoring von Fledermäusen auf Gondelhöhe von Windkraftanlagen (Gondelmonitoring z.B. mittels batcorder; inkl. Zertifikat, benötigter Ausrüstung und Versicherung), Kartierung von Vögeln und Fledermäusen, naturschutzfachliche Gutachtererstellung.

843**KBR Kompensationsanlagenbau GmbH**

Am Kieferschlag 7
91126 Schwabach
Telefon (09122) 6373-0
Telefax (09122) 6373-83
E-Mail info@kbr.de
Internet www.kbr.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiedatenerfassung, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Stromspartechnik

844**keenco3 UG (haftungsbeschränkt)**

Diesenbach 14
87452 Altusried
Telefon (08373) 922246
Telefax (08373) 922247
E-Mail info@keenco3.de
Internet www.keenco3.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), weitere Angaben zur Tätigkeit: Gebäudeenergiepass nach EnEV, Genehmigungsverfahren / Behördenengineering, Geothermie / Erdwärme, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Klimatechnik / Kältetechnik, raft-Wärme-(Kälte)-Kopplung / BHKW, Solarenergie, Wärmepumpen, Windkraft

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Öffentliche Passivhausbauten, energetische Albausanierung: Lüneburger Wohnungsbau GmbH, Ing.-Büro Knecht GmbH, Gemeinde Adendorf, Gemeind Wolfertschwenden

845**KIMO Industrie-Elektronik GmbH**

Am Weichselgarten 19
91058 Erlangen
Telefon (09131) 6069-0
Telefax (09131) 6069-35
E-Mail info@kimo.de
Internet www.kimo.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: energiesparende elektrische Antriebe

846**Dr. W. Kleffner –
IPC Independent Power Consulting**

Felsenstraße 49
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 6472792
E-Mail info@kleffner-ipc.de
Internet www.kleffner-ipc.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiekonzept, Lastmanagement, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Wasserstofftechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
freiberuflich tätig; Umfassende Kenntnisse energiewirtschaftlicher Zusammenhänge; Optimierung komplexer Energieerzeugungsanlagen (Konzepte); Prognosen und Konzeptze an der Schnittstelle Erzeugung / Speicher / Brennstoff

847**Knorr & Lorenz GmbH
Ökologisches Bauhandwerk und Planung**

Mühlschlag 2 1/2
93183 Kallmünz
Telefon (09473) 8285
Telefax (09473) 8356
E-Mail KNORR-LORENZ@t-online.de
Internet www.knorr-lorenz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Isolationstechnik/Wärmedämmung, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung von Solar-NE-Häusern, ökologische Wärmedämmung, Gebäudeanalysen, Wärmebedarfsberechnung, Blower-Door

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Holzhausplanung, Luftdichtheitsprüfungen, Hilfsgutachten bei Beweissicherungsverfahren (Luftdichtheit) Energiebedarfsberechnungen nach ENEC bzw. KfW; Branchenerfahrung: Baubereich seit 1980, Holzhausbau seit 1993, Planung seit 1993, Gebäudeanalysen + Blower-Door/Thermographie seit 1998; Referenzen: Jura-Holzhaus (Jachenhausen), Fischer-Holzhaus (Schmidmühlen), Architekturbüro Kneidl (Weiden)

848

"ÖKO-BAU GmbH" dipl.ing.(fh)**B. Wittmann GmbH**

Mühlweg 2
96123 Litzendorf
Telefon (09505) 7055
Telefax (09505) 6560
E-Mail oeko-archi.wittmann@gmx.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Lüftungstechnik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ökologisch orientiertes Bauen, Niedrigenergiehäuser, thermische und photovoltaische Solaranlagen, alternative Heiztechniken etc.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solararchitektur; Niedrigenergiehäuser; Sonnenkollektoren, Brennwerttechnik, Wärmerückgewinnung; Branchenerfahrung: Hochbau; Holzbau, Lehm, Dachbegrünungen, energetische Gebäudesanierung, Energieeffizienz-Steigerung, Referenzen: auf Anfrage

849

Architekturbüro Thomas Koch

Penzenhofener Hauptstr. 24D
90610 Winkelhaid
Telefon (09187) 4440
Telefax (09187) 41339
E-Mail ArchitektKoch@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Überwachung im Bereich Optimierung von Bebauungs- und Gebäudekonzepten (Neubau, Sanierung) hinsichtlich Wärmedämmung, Energieeinsparung, Verwendung regenerativer Materialien, Niedrigenergiehaus, Regenwassernutzung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Wohnungsneubau und -sanierung, Bürogebäude, Gewerbebetriebe, soziale Einrichtungen, Bauleitplanung; Referenzen: Ökologische Stadterneuerung: Nürnberg-Gostenhof Ost; Ökosiedlungen: Fürth-Burgfarnbach (*), Nürnberg-Höfen (*), Erlangen-Büchenbach (* mit

Auszeichnung für ökologisches Bauen), Bauleitplanung: Feucht "Am Lechle"; Denkmalschutz-Sanierung in Altdorf (Denkmalpreis Reg. von Mfr.)

850

Kompetenznetzwerk Wasser, Energie und Umwelt Hof e.V.

Klosterstraße 3
95028 Hof
Telefon (09281) 8151660
Telefax (09281) 815871660
E-Mail info@wasser-hof.de
Internet www.wasser-hof.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, Solarenergie, Wärmepumpen

851

Horst Rüdiger Krä

Ahornstr. 11
94315 Straubing
Telefon (09421) 913162
Telefax (09421) 913164

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kältetechnik, Thermographie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gutachten, Messungen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Umwelttechnik FCKW und Entsorgung, Wärmedurchgangswertmessungen; Branchenerfahrung: Lebensmitteltechnik, Fleischerei, Bäckerei, Konditorei, Brauerei, Molkerei, Gastronomie

852

Krauss AG – Neue Energie

Energiepark 16-20
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 61116
Telefax (09826) 61118
E-Mail krauss@krauss.ag
Internet www.krauss.ag

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Lüftungstechnik, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solartechnik, Schulung Photovoltaik, regenerative Energien, Solarenergie, Solarthermie, Bioenergie, Brennwerttechnik, Energiespeicher

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Großanlagen, kommunale Anlagen; Branchenerfahrung: >20 Jahre; Referenzen: HWK Mittel- und Unterfranken; Q-Punkt, Solarpraxis, Solid/Fürth

853

Kreative Energietechnik Stefan Schubert GmbH

Hallwanger Str. 14
83209 Prien a. Chiemsee
Telefon (08051) 6865-0
Telefax (08051) 6865-22
E-Mail info@kess-gmbh.com
Internet www.kess-gmbh.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Fern-/Nahwärmesysteme, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Blockheizkraftwerke, Konzepterstellung, Contracting-Biomasseheizkraftwerke

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Projektierung und Planung von Biomasseheizkraftwerken und Geothermie-Heizzentralen. Ca. 50 Nah- und Fernwärmenetzprojekte mit ca. 1.500.000 Meter Rohrleitungslänge und ca. 30.000 Hausanschlüssen. Referenzen: GEOVOL-Geothermie Unterföhring, AFK-Geothermie Aschheim, IEP Geothermie Pullach, Biowärme Ainring, Gewerbegebiet KIM-Krailling, Neubaugebiet Traunstein, Biowärme Gewerbegebiet Germering, Biomasseheizwerk Gemeinde Oberhaching, etc.

854

K. Kretzschmar – Energieberatung

Bucher Straße 3
90419 Nürnberg
Telefon (0911) 4100023
Telefax (03221) 1159284
E-Mail Klaus.Kretzschmar@EnergiminiusCO2.de
Internet www.energiminiusCO2.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Solarthermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Drucklufttechnik; Bäckereien

855

Kreuz ... neue energien GmbH

Nürnberger Straße 93
91220 Schnaittach
Telefon (09153) 9292912
Telefax (09153) 9292966
E-Mail info@kreuz.de
Internet www.kreuz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie

856

Kronthaler Solar GmbH

Kederbacherstr. 40
81377 München
Telefon (089) 6254762
Telefax (089) 6255580

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit:

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Praktische Erfahrung mit Messungen an eingebauten therm. Solaranlagen, besonders an Großanlagen; Vermessung/Beurteilung von energetisch optimierten Gebäuden; Visualisierung des Verhaltens von Solaranlagen, Wärmepumpen usw. für Schulungszwecke, Demonstrationen und Messen, auch im Internet; Branchenerfahrung: Forschungseinrichtungen, Hersteller von Solaranlagen, Planungsbüros; Referenzen: ZAE Bayern, Abt. 4, München; Transsolar Energietechnik GmbH, Stuttgart

857

KSK Ingenieurgesellschaft Kronner – Silbereisen – Kaiser

Pfleggasse 9
94469 Deggendorf
Telefon (0991) 3719709-0
Telefax (0991) 3719709-61
E-Mail info@ks-ig.de
Internet www.ks-ig.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ingenieurbüro für technische Gebäudeausrüstung * Heizungstechnik * Sanitärtechnik * Lüftungstechnik * Mess-, Steuer- & Regeltechnik * Kälte- & Klimatechnik * Drucklufttechnik Planung und Beratung für * Technische Gebäudeausrüstung * Anlagenoptimierung * Erneuerbare Energietechnik * Contracting Support * Wirtschaftlichkeitsuntersuchung * Fördermittel

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Kommunalbau - Gewerbebau - Industriebau - Privatbau

858

kubeth Architekten und Sachverständige – Energieeffizienzberatung, Energieberatung

Marktplatz 4
88131 Lindau
Telefon (08382) 2740989
Telefax (08382) 2740997
E-Mail kubeth@architekt-gutachter.de
Internet www.architekt-gutachter.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Lüftungstechnik, Projektmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: architekten und sachverständige, der schwerpunkt des büros liegt bei der planung von energetischen sanierungen sowie dem neubau von energetisch optimierten gebäuden im wohnungs- sowie nicht wohnungsbau.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

energetische sanierung von zwei geschosswohnungsbauten in lindau zech neubau eines kfw 60 hauses in lindau beratungsleistung bei der energetischen gebäudesanierung für eine immobilienverwaltung

859

Kupper GmbH

Nikolausstrasse 14
82335 Berg
Telefon (08151) 189161
Telefax (08151) 1895120
E-Mail ulrich.kupper@kupper-gmbh.de
Internet www.kupper-energiekonzepte.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Förderprogramme, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung und Energiekonzepte für Unternehmen entsprechend der angebotenen Förderprogramme z.B. der KfW, Bafa und des BMWi. Energetische Beurteilung von Produktionsanlagen und der vorhandenen Querschnittstechnologien im Unternehmen wie z.B. Druckluftanlagen, Lüftungs- und Kälteanlagen, elektrische Antriebe (E-Motoren), Heizungs- und BHKW-Anlagen mit dem Ziel die Energieaufnahme von außen zu minimieren und damit die Kosten zu senken.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Erfahrung durch Beratung und Auditierung in allen Branchen

860

Kutzner + Weber GmbH

Frauenstr. 32
82216 Maisach
Telefon (08141) 957-0
Telefax (08141) 957-512
E-Mail info@kutzner-weber.de
Internet www.kutzner-weber.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Abgasklappen und Nebenluftvorrichtungen für die Optimierung des Wirkungsgrades von Heizungsanlagen sowie die Herstellung von

Abgasschalldämpfern zur Minderung der Schallemissionen an Heizungsanlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Abgastechnik für Feuerstätten; Branchenerfahrung: Heizungsbranche

861

Landwirtschaftliche Lehranstalten Triesdorf – Abteilung Landmaschinenschule, Team Energie

Steingruberstraße 5
91746 Triesdorf
Telefon (09826) 18-2000
Telefax (09826) 18-2099
E-Mail ims@triesdorf.de
Internet www.triesdorf.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Förderprogramme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarthermie, Wärmepumpen, Wasserstofftechnik, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fortbildung (Lehrgänge Solartechnik für das Elektrohandwerk), biogene Treibstoffe, biogene Schmierstoffe

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung und Betrieb von Biogasanlagen mit entsprechenden Blockheizkraftwerken; Planung und Betrieb von Photovoltaik-Anlagen im Netzparallel-, Insel- und dualen Betrieb; Bioöle im praktischen Einsatz; Branchenerfahrung: Landwirtschaft, Privatpersonen und Kommunen

862

Planungsbüro Leber Seibold (PBLs)

Danziger Platz 17
90491 Nürnberg
Telefon (0911) 567748-0
Telefax (0911) 567748-10
E-Mail zentrale@pb-leber.de
Internet www.pb-leber.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiespeicher

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planen von Anlagen und Anlageteilen, Beratung; Branchenerfahrung: Heizung, Lüftung, Wasser, RLT-Anlagen; Geothermie; Referenzen: Wohnhäuser, Kirchen, Wohnheime, Schwimmbäder, Verwaltungsgebäude, Mehrzweckhallen

863

LED Superlight

Dorfstr. 3
93325 Abensberg
Telefon (09443) 992720
E-Mail ch-piendl@t-online.de
Internet www.led-superlight.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz

864

Lehrstuhl für technische Thermodynamik und Transportprozesse

Universitätsstraße 30
95440 Bayreuth
E-Mail brueggemann@uni-bayreuth.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energiespeicher, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Thermographie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Tätigkeitsschwerpunkte sind die Entwicklung, Bewertung und Optimierung energietechnischer Anlagen und Systeme

865

LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft mbH Umweltgutachterorganisation

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 655-4161
Telefax (0911) 655-4170
E-Mail intercert@de.tuv.com
Internet www.lga-intercert.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

866**Licht Minus Strom GmbH**

Helmstr. 14
 90419 Nürnberg
 Telefon (0911) 4032-65
 Telefax (0911) 4032-68
 E-Mail info@licht-minus-strom.de
 Internet www.licht-minus-strom.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Lastmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Effiziente Beleuchtung/Lichttechnik, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, Energiemanagement, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Stromlastmanagement, Facility-Management, Sanierung und Optimierung bestehender Anlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Beleuchtungsanlagen für Schulen, Sporthallen, Industriehallen, Handel, Straßenbeleuchtung; Branchenerfahrung: Kommunen, Industrie; Referenzen: Städte Nürnberg, Erlangen, Mannheim; Universität Bremen, Köln; Klinikum Offenbach; Landis & Staefa; Johnson Controls; Städte Schwabach, Amberg, Ingolstadt; Ribe GmbH, Schwabach; Lukas Hydraulik, Erlangen; Metzeler, Lindau; Confil KG, LK Nürnberger Land; Stadt Freiburg

867**Lichtzentrum GmbH**

Hauptstraße 28
 91757 Treuchtlingen
 Telefon (09142) 9739650
 Telefax (09142) 97396509
 E-Mail info@lichtzentrum.de
 Internet www.lichtzentrum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik

868**Limmer und Söllner GmbH**

Zum Kulmitz 10
 96264 Altenkunstadt
 Telefon (09572) 38630
 Telefax (09572) 386328
 E-Mail info@limmer-soellner.de
 Internet www.limmer-soellner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärmepumpen, Solar, Brennwerttechnik; Branchenerfahrung: Ein- und Mehrfamilienhaus, Industrie, Architekten, Bauträger; Referenzen: Krankenhäuser, Thermalbäder, Ein- und Mehrfamilienhäuser, Wohnanlagen, Industrieanlagen, Feuerwehrhäuser

869**Ing. Büro Linhardt**

Unterkonnorsreuth 17
 95500 Heinersreuth
 Telefon (0172) 8769557
 Telefax (0921) 852564

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik, Solarenergie, Wasserstofftechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Photovoltaik, Solarenergie, Wasserstofftechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Einsatz und Kühlung von photovoltaischen Konzentratorzellen

870**LK Metallwaren GmbH**

Am Falbenholzweg 36
 91126 Schwabach
 Telefon (09122) 699-0
 Telefax (09122) 699-149
 E-Mail info@lk-metall.de
 Internet www.lk-metall.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Hallenbeheizungen auf Öl- oder Gasbasis einschließlich Be- und Entlüftung; Ölfeuerung, Anlagentechnik, Gasfeuerung für Gewerbe-, Industrie-, Logistik-, Messehallen etc.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

wirtschaftliche Beheizung inkl. Belüftung von Produktions-, Logistik-, Messehallen etc. Branchenerfahrung: alle Branchen; Referenzen: MAN; Layer; AIRBUS; Zapf; AEG; BÖWE SYSTEC AG; Mubea; ITT; Tegometall; Schott; ca. 20.000 Anlagen in Europa

871

LMU München, Institut für Mineralogie, Petrologie und Geochemie, Dr. Soraya Heuss-Abbichler

Theresienstr. 41
80333 München
Telefon (089) 2180-4252
Telefax (089) 2180-4176
E-Mail soraya@min.uni-muenchen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energielieferverträge/Tarifberatung, Gebäudetechnik/-automatisierung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarthermie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Projektierung energiesparender Gebäudetechnik, Aus- und Weiterbildung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
effiziente Nutzung elektrischer Energie, Entwicklung intelligenter Steuerungen thermischer Solaranlagen, langjährige Erfahrung bezüglich solarelektrischen Inselbetriebes, Netzwerktechnik; Branchenerfahrung: allg. Elektrotechnik, Steuerungs- und Automatisierungstechnik; Referenzen: Apostelkirche München-Solln, Moeller Elektrik GmbH, Fa. Karl-Heinz Klier SHK, Ackermann Solartechnik, Fa. REA-GmbH

872

K. Lohfink – EnergieManagement

Lilienplatz 6
90522 Oberasbach
Telefon (0911) 6697073
Telefax (0911) 9645453
E-Mail klaus.lohfink@gmail.com
Internet www.klauslohfink.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Geothermie/Erdwärme, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung, Projektbegleitung, Projektmanagement, Wirtschaftlichkeitsanalysen, Lastmanagement, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
cross-functional

873

LohrElement E. Schneider GmbH

Würzburger Str.35
97737 Gemünden
Telefon (09351) 80090
Telefax (09351) 800910
E-Mail info@lohrelement.de
Internet www.lohrelement.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Dämmen und Schalen in einem Arbeitsgang

874

Ludwig-Bölkow-Systemtechnik GmbH

Daimlerstrasse 15
85521 Ottobrunn
Telefon (089) 60811027
Telefax (089) 6099731
E-Mail edeltraud.brunner@lbst.de
Internet www.lbst.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Brennstoffzellentechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Projektmanagement, Windenergie

875

M & P Beratende Ingenieure GmbH

Kettelerstr. 11
92637 Weiden
Telefon (0961) 38903-0
Telefax (0961) 38903-33
E-Mail info@mp-ingenieure.de
Internet www.mp-ingenieure.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), weitere Angaben zur Tätigkeit: Regenwassernutzung, Energiemanagement und -optimierung in Gebäuden

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planungsbeteiligung bei Verwaltungs- und Schulgebäuden; Branchenerfahrung: öffentliche Bauherren; Referenzen: auf Anfrage

876

VALTEQ makon GmbH – Büro Nürnberg

Neumeyerstraße 30
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 120300-50
Telefax (0911) 120300-25
E-Mail rweiler@valteq.de
Internet www.valteq.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Projektmanagement, Smart Metering

877

**Ernst Manske – Heizungs- u. Lüftungsbau,
Inh. Jürgen Manske e.K.**

Schloßhofstraße 11
90571 Schwaig
Telefon (0911) 302262
Telefax (0911) 306670
E-Mail manske.heizungsbau@t-online.de
Internet www.manske-heizung-solar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Heizungstechnik, Blockheizkraftwerke, Brennwerttechnik, Energieeinsparung, Energieeinsparverordnung, Feuerungsanlagen, Gasfeuerung, Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung, Kraft-Wärme-Kopplung, Ölfeuerung, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

thermische Solaranlagen; Branchenerfahrung: Öl-Brennwertanlagen; Referenzen: auf Anfrage

878

H. Matz Solartechnik

Franz-Steinmetz-Weg 5a
91056 Erlangen
Telefon (09131) 490458
Telefax (09131) 47849
E-Mail info@solartechnik-matz.de
Internet www.solartechnik-matz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie

879

**M Consult GmbH Gesellschaft für Papier-,
Umwelt- und Energietechnik**

Bichlmannstr. 7
84174 Eching
Telefon (08709) 9150-0
Telefax (08709) 9150-10
E-Mail info@mconsult.de
Internet www.mconsult.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

880

**med-NATIC Handelsgesellschaft für Na-
turwissensch.- technische Instrumente
und Komponenten mbH**

Harthäuser Str. 21
81545 München
Telefon (089) 6422958
Telefax (089) 6422978
E-Mail mn@med-natic.de
Internet www.med-natic.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Messung und Dokumentation von Temperatur, Feuchte und Druck

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Langzeitregistrierung in Industrie und Medizin; Branchenerfahrung: Medizin, Forschung; Referenzen: Viele Universitätsinstitute, Kliniken und Forschungsinstitute

881

meistro Energie GmbH

Nürnberger Str. 58
85055 Ingolstadt
Telefon (0841) 65700-0
Telefax (0841) 65700-290
E-Mail Kontakt@meistro.de
Internet www.meistro.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Förderprogramme, Lastmanagement, Photovoltaik, Smart Metering, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wasserkraft/Meeresenergie

882

Mensch & Wasser – Manfred Stoffl GmbH

Bergfeldstr. 20
84435 Lengdorf
Telefon (08083) 54401
Telefax (08083) 546633
E-Mail info@spare-wasser.de
Internet www.spare-wasser.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit:
Energieeinsparung Warmwasser

883

MER Mittelfränkische Gesellschaft zur Förderung erneuerbarer Energien und nachwachsender Rohstoffe e.V.

Sandrinaweg 4
91746 Triesdorf
Telefon (09826) 65 888 21
Telefax (09826) 65 888 10
E-Mail mer@triesdorf.de
Internet www.triesdorf.de/mer

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Wärmepumpen, Wasserstofftechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Windkraft

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Regenerative Energien und nachwachsende Rohstoffe;
Nachtrocknung von Holz für Holzhackschnitzelheizungen;
Branchenerfahrung: Solarfirmen, Entsorger, Privatpersonen;
Referenzen: N-ERGIE AG / Landwirtschaftliche Lehranstalten;
Fa. Ossberger, Weißenburg; Fa. Umwelttechnik Süd etc.; EnergieAgentur Mittelfranken e.V.

884

Dipl.-Ing. MERX KG – Ökologische Bausysteme

Niederweg 9a
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 326-2298
Telefax (0911) 326-3637
E-Mail service@merx.de
Internet www.merx.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik

885

MEUVO ÖkoTechnik GmbH

Angerbrunnenstr. 10
85356 Freising
Telefon (08161) 8849022
Telefax (08161) 86080
E-Mail info@meuvo.de
Internet www.meuvo.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Integrierte Gesamtbetrachtung der Hausbeheizung; Wärmeverluste-Wärmedämmung, passive Solarenergie, aktive Solarenergie, solare Dämmsysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kombination von passiver und aktiver Solartechnik; Branchenerfahrung: Architekten, Heizungsinstallateure, Hausbesitzer; Referenzen: MGS München; MRG München, Biomasseheizwerk, Furth bei Landshut

886**Mirschberger Haustechnik GmbH**

Marterstraße 6 a
91056 Erlangen
Telefon (09135) 73730
Telefax (09135) 6879
E-Mail Haustechnik@mirschberger.de
Internet www.mirschberger.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, Photovoltaik, Solarthermie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Feuerungsanlagen, Holzfeuerung, Solarenergie, Sanitärtechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Sanierungsarbeiten, Wärmepumpenanlagen, Holzheiztechnik, Pelletanlagen, Solar- und Photovoltaikanlagen, Solarthermie

887**mplan eG**

Innere Wiener Str. 32
81667 München
Telefon (089) 159041-0
Telefax (089) 159041-11
E-Mail info@mplan-eg.de
Internet www.mplan-eg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Energiedatenerfassung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Zertifizierung von Energiemanagementsystemen nach ISO50001

888**müCon GmbH**

Am Kesselgraben 5
90616 Neuhof
Telefon (09107) 926493
Telefax (09107) 926494
E-Mail info@mueCon.eu
Internet www.mueCon.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik

889**Mühlbauer Solartechnik GmbH**

Nordring 14
91785 Pleinfeld
Telefon (09144) 92 76 26
Telefax (09144) 92 76 28
E-Mail info@solartechnik-muehlbauer.de
Internet <http://www.solartechnik-muehlbauer.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiespeicher, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Stromspartechnik, Thermographie, Wärmepumpen, Windenergie

890**Energie Concept Müller & Mühlbauer GmbH**

Im Gässlein 2
91230 Happurg
Telefon (09151) 8144-0
Telefax (09151) 8144-24
E-Mail info@energie-concept.de
Internet <http://www.energie-concept.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Solarthermie

891**Müller-BBM GmbH –
Niederlassung Nürnberg**

Fürther Straße 35
90513 Zirndorf
Telefon (0911) 600445-0
Telefax (0911) 600445-11
E-Mail info@MuellerBBM.de
Internet www.MuellerBBM.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test)

892

Müssel Maschinenbau GmbH

Reichelsweiherstraße 8
95615 Marktredwitz
Telefon (09231) 9980-0
Telefax (09231) 9980-80
E-Mail kontakt@muessel.com
Internet www.muessel.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

893

N-ERGIE AG - Centrum

Südliche Fürther Straße 14
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 802-01
Telefax (0911) 802-3668
E-Mail dialog@n-ergie.de
Internet www.n-ergie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kundenberatung, Energieeinsparung, Heizungstechnik, rationelle Energieverwendung und -erzeugung; Anlagentechnik; energieoptimiertes Bauen; regenerative Energien; Thermographie; Haushaltsgeräte

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Ständige Beratung zur rationellen und sinnvollen Energie- und Wasserverwendung im N-ERGIE-Kundenzentrum; Vortragsreihen; EnergieSpar Service; Heizungstechnik; Photovoltaik; BHKW; CO₂-Minderungsprogramm der Stadt Nürnberg; Branchenerfahrung: Konzepte zur rationellen Energieverwendung; langjährige Erfahrung; Referenzen: GfK, eigene Kundenbefragung; EWAG-Energiesparhaus; CO₂-Minderungsprogramm Stadt Nürnberg

894

N-ERGIE Effizienz GmbH

Am Plärrer 43
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 802-16100
Telefax (0911) 802-16029
E-Mail effizienz@n-ergie.de
Internet www.n-ergie-effizienz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiedatenerfassung, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Drucklufttechnik, Energiekonzept, GreenIT, Heizungstechnik, Klimatechnik / Kältetechnik, Lastmanagement, Lüftungstechnik; Mess-, Steuer-, Regeltechnik; Projektmanagement; Brennwerttechnik, Photovoltaik, Solarthermie, Stromspartechnik; Wärmerückgewinnung / Prozesswärmenutzung; Langjährige Erfahrung im Energiemanagement für Unternehmen und Kommunen mit einem effizienten System, das auf der DIN EN ISO 50001 basiert. Referenzen: Einführung und Aufbau eines EM-Systems mit Zertifizierung nach ISO 50001 bei Fude + Serrahn Michprodukte GmbH & Co.KG, EM für Filialen der Sparkasse Nürnberg, kommunales EM für Wassertrüdingen, Frey-stadt und Oettingen; Energieeffizienz-Netzwerke

895

Ingenieurbüro Johannes Nardten VDI

Spickelstraße 5
86161 Augsburg
Telefon (0821) 5428970
Telefax (0821) 5428980
E-Mail j.nardten@ib-nm.de
Internet http://www.energie-baum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieberatung (Öko Audit, Vor-Ort-Beratung für Wohngebäude) Tarifanalysen (Strompreise) Strom- Lastmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Energieberatung Elektroplanung EB-Projektierung / Planung; Branchenerfahrung: Gewerbebetriebe aller Art / Wohnungsbau; Referenzen: Energieberater (HWK)

896

Natura Domus e.K. – Baubiologische Beratung, Inh. A. Piesche

Breitenau 9
91790 Geyern
Telefon (09148) 908435
Telefax (09148) 908436
E-Mail ap@naturadomus.de
Internet www.naturadomus.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit:
verbesserte Wärmeübergänge

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Edeka Südbayern, Katzwanger Bad

897

Nbay-energie Energieagentur Huber

Wiesenweg 1
94099 Ruhstorf a.d. Rott
Telefon (08531) 3107444
Telefax (08531) 3107445
E-Mail gh@nbay-energie.de
Internet www.nbay-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Besondere Ausgleichsregelung
gemäß § 40 ff EEG, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung,
Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Intelligente
Stromnetze (Smart Grids), Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-
Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement

898

S. Neidlein – Baubegleitung, Energieberatung

Feuchtwanger Str. 1
91625 Schnelldorf
Telefon (0160) 97505308
E-Mail neidlein.st@web.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Gebäudeenergieausweis nach EnEV, weitere Angaben zur Tätigkeit:
Baubegleitung am Neubau aus energetischer Sicht

899

Johann Nendel Sanitär- und Heizungstechnik GmbH

Haundorfer Straße 31
91056 Erlangen – Häusling
Telefon (09131) 9069-0
Telefax (09131) 9069-20
E-Mail nendel@t-online.de
Internet www.johann-nendel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Heizungstechnik, Wärmepumpen

900

Architekturbüro Michael Neubeck

Kleinweidenmühle 8
90419 Nürnberg
Telefon (0911) 286555
Telefax (0911) 270197
E-Mail architekt.neubeck@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus)

901

Nickol & Partner GmbH Umweltschutz – Geotechnik

Oppelner Straße 3
82194 Gröbenzell
Telefon (08142) 5782-0
Telefax (08142) 5782-99
E-Mail info@nickol-partner.de
Internet www.nickol-partner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergie-
ausweis nach EnEV, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engi-
neering, Geothermie/Erdwärme, Isolationstechnik/Wärme-
dämmung, Projektmanagement, weitere Angaben zur Tätig-
keit: Heizung und Kühlung von Gebäuden: Ausschöpfung
wirtschaftlicher und ökologischer Potentiale, Planung von der
Wärmequellenerschließung und Integration in die Gebäude-
technik. – Beratung und geologische Vorprüfung hinsichtlich
der Art der Wärmequellenerschließung (Grundwasser/Erdsen-
den/Flächenkollektor) – Planung und Projektierung der Anlage
sowie Durchführung der Genehmigungsverfahren: vom

Einfamilienhaus bis zu geschlossenen Baugebieten und Gewerbebauten – Ausschreibung, örtliche Bauüberwachung – Qualitätssicherung und Abnahme – Erstellung von Energiekonzepten und technischer Gesamtplanung TGA – Integration von solarthermischen Anlagen, Blockheizkraftwerke oder Wärmepumpen – Energiecontracting und Energieoptimierung – Planung, Ausschreibung und Bauüberwachung – Kontrolle der Systeme auf Funktion und Leistungseffizienz

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Besondere Erfahrungen: Oberflächennahe Geothermie (Wärmequellenerschließungen mit Genehmigungsverfahren) Branchen / Referenzen: Geothermie Unterhaching GmbH & Co. KG; Begleitung von Tiefbohrungen zur geothermischen Grundwassernutzung, Grundwassermonitoring und Altlastenüberwachung, Planung, Ausschreibung und Bauüberwachung der für die Versickerung von Kühlwasser, Betreiben des Wasserrechtsverfahrens; Goldbeck Süd GmbH, Rohde & Schwarz Immobilienmanagement GmbH; Oberflächennahe Geothermie: Mehr als 100 Wärmequellenerschließungen mit Genehmigungsverfahren

902

Niersberger Gebäudemanagement GmbH & Co. KG Innovatives Facility-Management

Karl-Zucker-Str. 1 a
91052 Erlangen
Telefon (09131) 98 99 - 0
Telefax (09131) 98 99 - 200
E-Mail gebaedemanagement@niersberger.de
Internet www.niersberger-gm.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudetechnik/-automatisierung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Gebäudeautomatisierung, Facility-Management

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: auf Anfrage

903

W. Nitsch GmbH & Co. KG

Leiderer Str. 11
63811 Stockstadt
Telefon (06027) 41660
Telefax (06027) 416641
E-Mail info@nitsch-gmbh.de
Internet www.nitsch-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik

904

NORIS Consult GmbH

Rathsbergstraße 70
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 52790-0
Telefax (0911) 52790-90
E-Mail NORIS-Consult@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Stromversorgungen, Gebäudeinstallationen, Energie-Erzeugung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: Industriebetriebe, Kläranlagen

905

NQ-Anlagentechnik GmbH

Wolfsbronn 17
91802 Meinheim
Telefon (09085) 960030
Telefax (09085) 96003902
E-Mail info@nq-anlagentechnik.de
Internet www.nq-anlagentechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Fern-/Nahwärmesysteme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Projektmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Biogasanlagen, Blockheizkraftwerke, regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung und Bau von Biogasanlagen in der Landwirtschaft, Kraftwärmekopplung – 100 kW elektrisch; Branchenerfahrung: Landwirtschaft, private Haushalte (Fremdenverkehr)

906

Obermeyer Planen + Beraten GmbH

Hansastr. 40
80686 München
Telefon (089) 5799-650
Telefax (089) 5799-666
E-Mail wolfgang.herrmann@opb.de
Internet www.opb.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: siehe www.opb.de unter "Leistungen"

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
siehe www.opb.de unter "Projekte"

907

OBERMEYER Planen + Beraten GmbH

Turmstraße 70
89231 Neu-Ulm
Telefon (0731) 97497-0
Telefax (0731) 97497-30
E-Mail neu-ulm@opb.de
Internet www.opb.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: siehe www.opb.de unter "Leistungen"

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
siehe www.opb.de unter "Projekte"

908

Öko-Team Energie- und Solartechnik GmbH

Schiedangerweg 7
90518 Altdorf b. Nürnberg
Telefon (09187) 921 200 5
E-Mail info@oeko-team.com
Internet www.oeko-team.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik

909

OEKONERGIE AG

Am Brünlein 1
97215 Uffenheim
Telefon (09842) 93678-0

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Windkraft

910

M. Oertel - Solar-Agentur

Raiffeisenstraße 5
91247 Vorra
Telefon (0160) 8702656
E-Mail solaragentur@aol.com
Internet http://solar-agentur.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik, Solarenergie

911

Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg

Prüfeninger Straße 58
93049 Regensburg
Telefon (0941) 943-9774
Internet www.hs-regensburg.de/fakultaeten/bauingenieurwesen

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), weitere Angaben zur Tätigkeit: Erdgebettete Fernwärme- und GIL-Leitungen: Verlegung in Zeitweise fließfähigen, selbstverdichtenden Verfüllbaustoffen (ZFSV - "Flüssigboden") wirtschaftliche- und technisch optimierte Gründungen und Bodenverbesserungen durch Stabilisierungssäulen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Diverse Forschungs- und Entwicklungsprojekte unter anderem: EnEff - "Einsatz fließfähiger Verfüllbaustoffe zur KMR-Verlegung" - Arbeitspaket Bodenmechanik DC CTL - "Kompakte Übertragungsleitung für hohe Gleichspannungen" - Arbeitspaket Bodenmechanik DC CTL DBI - "Kompakte Übertragungsleitung für hohe Gleichspannungen - Langzeituntersuchungen an einer erdverlegten Versuchsanlage"

912**Ostertag Schaltanlagen GmbH & Co. KG**

An der Dorfmühle 8
91607 Gebsattel
Telefon (09861) 7627
Telefax (09861) 3556
E-Mail info@ostertag-schaltanlagen.de
Internet www.ostertag-schaltanlagen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wasserkraft; Biogas; Meß-, Regel-, Steuertechnik; Schaltanlagenbau für regenerative Energien, insbesondere Wasserkraft

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Automatisierung von Wasserkraftanlagen und von Sondermaschinen; Branchenerfahrung: Handwerk, Sondermaschinen- und Anlagenbau; Referenzen: EVU Tauberrettersheim; Wasserwirtschaftsamt Ansbach; EVU Unterscheffach; Fa. Schmitthelm, Heidelberg; EnBW

913**PalmWay GmbH**

Forstenrieder Str. 2 a
82061 Neuried
Telefon (089) 17094170
Telefax (089) 17094171
E-Mail service@palmway.de
Internet <http://www.palmway.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Photovoltaik, Projektmanagement, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieaudit nach DIN EN 16247, Umweltmanagementsystem nach DIN EN ISO 14001, EMAS

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bau, Anlagenbau, Maschinenbau, Automotive, Krankenhaus, Lebensmittelindustrie, Ver- und Entsorgung, Elektrotechnik, Elektronik

914**pe projects energy gmbh -
Büro Oberbayern**

Heigenkam 2 a
83627 Warngau
Telefon (08021) 2244185
Telefax (08021) 2244186
E-Mail info@projects-energy.de
Internet www.projects-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung: Vor-Ort-Beratung & Potentialabschätzung, Erstellung von Energiekonzepten; Projektabwicklung: Finanzierungsmodelle, Organisation von Betreibergesellschaften, Öffentlichkeitsarbeit; Projektierung: Entwurfs- und Ausführungsplanung, Ausschreibung und Begleitung der Vergabe, Bauüberwachung und Dokumentation; Weiterbildung: Lehrgang EnergieManager (IHK) für Energieverantwortliche aus Unternehmen (berufsbegleitend)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Betriebliches Energiemanagement; Energiekonzepte im Siedlungsbereich, Energieoptimierung in Industrie und Handwerk; Kraft-Wärme-Kopplung; Energie aus Biomasse; Holzfeuerungsanlagen; Branchenerfahrung: Elektrotechnik, Maschinenbau, kommunale Einrichtungen, Kunststoffverarbeitung, Grundstoffindustrie; Referenzen: Öffentliche Einrichtungen und diverse Firmen, Liste auf Anfrage

915

Peter Baum Innenausbau Wärme–Kälte–Schall–Brandschutz

Sigmund-Riefler-Bogen 11
81829 München
Telefon (089) 95951095
Telefax (089) 95951096
E-Mail info@peterbaum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmedämmende Vorsatzschalen- und Unterdecken

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Dachgeschoßausbau Innendämmung; Branchenerfahrung: in Gewerbe-, Industrie- und Privatbereich

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Hackschnitzelheizung mit ORC-Prozess zur Fernwärmeversorgung; Heizungstechnik; Projektmanagement; Photovoltaik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

energetische Untersuchung und Optimierung von Kläranlagen und Wasserwerken; Ausbau des regenerativen Potenzials; Energierückgewinnung durch Turbinen in Trinkwasserleitungen

916

Peter Heinzl Effizienz für Unternehmen

Altstadt 70
84028 Landshut
Telefon (0871) 2768979
Telefax (0871) 2768978
E-Mail effizienz@peter-heinzl.de
Internet www.peter-heinzl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Förderprogramme, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Lastmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kühltechnik, Metallbearbeitung, Handel, Hotels und Gaststätten, Holzbearbeitung

918

plan-bee Beratung und Energieeffizienz

Zugspitzstr. 5 b
82347 Bernried
Telefon (08158) 904061
E-Mail mail@plan-bee.info
Internet www.plan-bee.info

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudetechnik/-automatisierung, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieberatung im Bereich des chemisch-pharmazeutischen und verarbeitenden Gewerbes (Produktionsstätten und Laborgebäude) Energiekonzepte für Kommunen Bilanzierung von Nichtwohngebäuden nach DIN V 18599

917

PfK Ansbach GmbH – Projektgesellschaft für die kommunale Ver- und Entsorgungstechnik

Eyber Straße 89
91522 Ansbach
Telefon (0981) 97033-0
Telefax (0981) 97033-99
E-Mail ansbach@ib-pfk.de
Internet www.ib-pfk.de

919

Planungsbüro Strobel VDI für Haustechnik + Bauphysik

Klinkertorplatz 1
86152 Augsburg
Telefon (0821) 452312
Telefax (0821) 452317
E-Mail info@ib-strobel.de
Internet www.ib-strobel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Fern-/Nahwärmesysteme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Blockheizkraftwerke, Energiemanagement, Nahwärmesysteme, Niedrigenergiehaus, Photovoltaik, rationelle Energieverwendung, Solarthermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solarenergiesysteme für Warmwasser, Heizung, Schwimmbad, Prozeßwärme; Solarstromsysteme autark und Netzgekoppelt; Solarfassaden; Niedrigenergiehäuser; Energieberatung im Bereich Haustechnik und Bauphysik; gewerbliches Energiemanagement; kommunale Energiekonzepte; Vorträge; Referenzen: Im privaten und gewerblichen Bereich

920 Planungsbüro und Energieberatung Giglinger VDI

Semptstr. 6
85560 Ebersberg
Telefon (08092) 88848
Telefax (08092) 88850
E-Mail info@giglinger.de
Internet www.giglinger.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, Solarthermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Social Sciences Building (Pretoria, RSA) Energetische Analyse mit Darstellung der möglichen Energieeinsparungen durch Ergänzung der vorhandenen Gebäudetechnik. Wie z. B. Einsatz solarer Kühlung und moderner Permanentmagnetmotorteknik. Dieses Projekt wurde von Herrn Zak Ferreira aus Südafrika im Rahmen der Praktikstelle in den Räumen des Planungsbüro Giglinger und d60 architektur & energie mit Frau Natalie Neuhausen - für Regierungs-Stipendiaten/-Stipendiatinnen analysiert. Organisiert im Auftrag des bayerischen Ministerium für Wirtschaft - Institutionen für die Fortbildung von Fach- und Führungskräften aus Entwicklungsländern in der Bundesrepublik Deutschland InWEnt gGmbH (GIZ) Regionales Zentrum Bayern Wielinger Str. 52 82340 Feldafing

921 Ingenieurbüro Pluszynski Energieberatung - Solartechnik - Heizungsmodernisierung

Triebweg 8b
86830 Schwabmünchen
Telefon (08232) 957500
Internet <http://www.energiepass-schwaben.de/>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Firmenunabhängige Beratungen zur sparsamen und rationellen Energieverwendung; Schwerpunkte: Wärmedämmung, Heizungstechnik, regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Seit 1985 thermische Sonnenenergienutzung; Referenzen: Renk AG, zahlreiche Wohngebäude

922 PMI Dipl.-Ing. Peter Mutard Ingenieurgesellschaft für technische Akustik, Schall- und Wärmeschutz mbH

Hauptstr. 42
82008 Unterhaching
Telefon (089) 606069-0
Telefax (089) 602045
E-Mail info@pmi-ing.de
Internet www.pmi-ing.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Isolationstechnik/Wärmedämmung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmeschutz: Komplett Bauphysik (Wärme- und Feuchteschutz)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Rundfunk- und Fernsehstudios, Wohn- und Verwaltungsgebäude, Hallenbäder, Industriebauten; Branchenerfahrung: Autoindustrie, Triebwerksbau, Rundfunk- und Fernsehanstalten, Industriebetriebe aller Art, Baugewerbe; Referenzen: BMW Group, BMW-Rolls-Royce, ZDF; TRT-Ankara, Izmir, Istanbul, Studios in Cameroun, große Verwaltungsgebäude in und um München, Hotelanlagen, IAW, LH München (Baureferat), staatl. Hochbauämter, Flughafen München GmbH, Projektsteuerer wie ALBA und IGS, Architekturbüros wie Lanz, Henn, Hilmer und Sattler, Murphy + Jahn, Zaha Hadid

923

POET Energiesysteme

Rehmoosstr. 10
84094 Elsendorf
Telefon (08753) 911937
Telefax (08753) 911938
E-Mail POET-MAIL@t-online.de
Internet www.poet-energiesysteme.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Brennwerttechnik, Passivhaus, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Holzpelletsheizsysteme, Planung und Projektierung von Photovoltaikanlagen, Passivhäusern, Solarsystemen mit Montage und Wartungsservice

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Seit vielen Jahren im Bereich der regenerativen Energien tätig.

924

Architektur und Umweltberatung**Pongratz**

Dr.-Gessler-Str. 10a
93051 Regensburg
Telefon (0941) 42830
Telefax (0941) 43119
E-Mail info@architekturbuero-pongatz.de
Internet www.architekturbuero-pongatz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung von Niedrigenergiehäusern und ökologischen Siedlungen, Baustoffe, Bauüberwachung, Blockheizkraftwerke, Brennwerttechnik, energieoptimiertes Bauen, Wärmebedarfsberechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Dozent für Baubiologie bei der TÜV-Akademie Süd; Branchenerfahrung: Architekt und Baubiologe; Referenzen: TÜV-Akademie Süd

925

Pressluft – Stölzel GmbH & Co.KG

Konradstraße 7
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 32410-0
Telefax (0911) 32410-20
E-Mail verkauf@pressluft-stoelzel.de
Internet www.pressluft-stoelzel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: energieeffiziente Druckluftsysteme; Anlagentechnik, Konzepterstellung, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung und Installation von Druckluftsystemen nach den neuesten Erkenntnissen der Energieeinsparung; Überprüfung und Erweiterung bzw. Optimierung von bestehenden Druckluftsystemen; Branchenerfahrung: Industrie allgemein, Handwerk

926

Pro-Bio-Energie e.K.

Niederndorf 6
94107 Untergriesbach
Telefon (08593) 938623
E-Mail h.rischka@pro-bio-energie.de
Internet www.pro-bio-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Projektmanagement, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Vermittlung von Waldhackgut (nur Großabnehmer); industrielle Lösungen zur Minderung von Heizkosten, Kosten der Dampfherstellung, Minderung der Kosten für Heißwasser u. ä. Projektierung von Biomasse-Heizkraftwerken (Dampfturbine oder ORC) und Holzvergaser-Anlagen. Projektierung: Standortsuche, Wärmeabnehmer, Input-Versorgung (mit Hackgut, Hackschnitzel, Waldhackgut), Finanzierung, Investoren

927

promeos GmbH

Gießener Straße 14
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 377367-0
Telefax (0911) 377367-20
E-Mail info@promeos.com
Internet www.promeos.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Brennwertechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Entwicklung der Porenbrennertechnik; Brennwertechnik, Energieeinsparung, Gasfeuerung, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-Kopplung, Ölfeuerung; industrielle Prozesswärme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Die Entwicklung, Herstellung und der Vertrieb von Verbrennungssystemen für stationäre und instationäre Prozesse; Branchenerfahrung: Heizungstechnologie, Motortechnologie, Energie- und Verfahrenstechnik

928

ProNomic GmbH

Technologiepark 1
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4662320
Telefax (0981) 4662326
E-Mail info@pro-nomic.de
Internet <http://www.pro-nomic.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Smart Metering, weitere Angaben zur Tätigkeit: PV-Anlagenüberwachung, Energiemonitoring, Energiecontrolling

929

PRO THERM M. Renn

Rathsberger Straße 48
91054 Erlangen
Telefon (09131) 897665
Telefax (09131) 897664
E-Mail mail@protherm-dr-renn.de
Internet www.protherm-dr-renn.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Infrarot Thermographie; Blower Door; Bauphysikalische Messungen; Energieberatung; Energieeinsparung, Kosten-Nutzen-Analyse, Wärmebedarfsberechnung, energieoptimiertes Bauen, Energieeinsparverordnung, Wärmebrückenberechnungen

930

Q.Punkt J. Deinbeck – Weiterbildung und Beratung

Friedrich-Bergold-Weg 8
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 287788-0
Telefax (0911) 287788-6
E-Mail training@qpunkt.de
Internet www.qpunkt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Klimatechnik/Kältetechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparung, Energieeinsparverordnung, Energiemanagement, energieoptimiertes Bauen, regenerative Energien, Wirtschaftlichkeitsberechnung, Energieaudit

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

EU-Projekt FABEGO: Weiterbildung zum/r Fachberater/in für Energetische Gebäudeoptimierung; Referenzen: Wirtschaftsreferat Stadt Nürnberg, EnergieRegion Nürnberg, etz Nürnberg, IHK

931

R & H Umwelt GmbH

Schnorrstraße 5a
90471 Nürnberg
Telefon (0911) 8688-10
Telefax (0911) 8688-111
E-Mail info@rh-umwelt.de
Internet www.rh-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Geothermie/Erdwärme, Photovoltaik, Solarenergie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

932

R. Kroack – Büro für Umwelt- und Abfallberatung

Birkengraben 46
96052 Bamberg
Telefon (0951) 981200
Telefax (0951) 9812050
E-Mail rudolf.kroack@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Förderprogramme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Lastmanagement, Photovoltaik

933

RAAB Baugesellschaft mbH & Co. KG

Frankenstr. 7
96250 Ebensfeld
Telefon (09573) 338-0
Telefax (09573) 338-38
E-Mail info@raab-bau.de
Internet www.raab-bau.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, weitere Angaben zur Tätigkeit: Baustoffe, Bauüberwachung, rationelle Energieverwendung, regenerative Energien, Solararchitektur

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Ländlicher Siedlungsbau, Planung und Ausführung; Branchenerfahrung: Gemeinden, Privat; Referenzen: auf Anfrage

934

Ingenieurbüro Rabenstein Versorgungstechnik

Wunsiedler Straße 6
95493 Bischofsgrün
Telefon (09276) 980-0
Telefax (09276) 980-98
E-Mail info@ib-rabenstein.de
Internet www.ib-rabenstein.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Brennwerttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept,

Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Solarthermie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung, Prozesswärmenutzung

935

RAM EeFM GmbH

Gewerbestraße 3
82211 Herrsching
Telefon (08152) 378-0
Telefax (08152) 5467
E-Mail a.reimann@ram-group.com
Internet www.ram-fm.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energiedatenerfassung, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Gebäudetechnik, Gewächshaustechnik, MSR-Technik, Institute, Schulen, Krankenhäuser, Bürogebäude,

936

Rauh Haustechnik GmbH

Olivenweg 17
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 485077
Telefax (0911) 484768
E-Mail rauh.haustechnik@arcor.de
Internet www.rauh-haustechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Brennwerttechnik, Solarthermie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Pelletanlagen zur Nahwärmeversorgung, Heizzentralen

937

REFCCO Rau – Environment, Food and Communications Consulting

Dorfstr. 11
86480 Aletshausen
Telefon (08263) 3019927
Telefax (08263) 3019928
E-Mail guntherrau@refcco-rau.com
Internet www.refcco-rau.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energiedatenerfassung, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Stromspartechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: nachwachsende Rohstoffe, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, regenerative Energien, Biodiesel, Energieeinsparung und Energieeinkauf

938

Regiolux GmbH

Hellinger Str. 3
97486 Königsberg
Telefon (09525) 890
Telefax (09525) 897
E-Mail info@regiolux.de
Internet www.regiolux.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

939

REHART GmbH

Industriestraße 1
91725 Ehingen
Telefon (09835) 9711-0
Telefax (09836) 524
E-Mail info@rehart.de
Internet www.rehart-group.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Wasserkraft/Mee-
resenergie

940

REHAU AG + Co. Eltersdorf

Ytterbium 4
91058 Erlangen
Telefon (09131) 925-0
Telefax (09131) 771430
E-Mail info@rehau.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Fern-/Nahwärmesysteme, Geothermie/Erdwärme, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie

941

Reinhardt Energietechnik GmbH

Oberer Galgenberg 4
94474 Vilshofen
Telefon (08541) 910831
Telefax (08541) 910832
E-Mail info@reinhardt-energietechnik.de
Internet www.reinhardt-energietechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Biomasseheizungen, Solar-Photovoltaik, Pelletsheizungen, Fernwärmeleitung

942

Reitz Fenster GmbH

Im Gewerbegebiet 6- 10
97483 Eltmann
Telefon (09522) 94300
Telefax (09522) 9430-57
E-Mail info@reitz24.de
Internet www.reitz24.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung

943**RenoSolar GmbH**

Lindenstr. 1
82054 Sauerlach
Telefon (08104) 908500
Telefax (08104) 9085029
E-Mail info@renosolar.de
Internet www.renosolar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik, Solarenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Fach- und Einzelhandel für Photovoltaikanlagen Planung, Beratung und Installation von regenerativen Energiesystemen

944**Rent-a-Scientist GmbH**

Prinz-Ludwig-Str. 1
93055 Regensburg
Telefon (0941) 607173
Telefax (0941) 6071744
E-Mail office@rent-a-scientist.com
Internet www.rent-a-scientist.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Projektmanagement, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Chemische-technische Entwicklungen im Bereich der Energieerzeugung aus nachwachsenden Rohstoffen Verfahrensoptimierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Entwicklung und Bewertung von Holzgas-/Biogasreinigungsverfahren; Branchenerfahrung: Anlagenbau, Automobil/Lkw-Bau; Referenzen: Schmack Biogas AG BMVEL-FKZ: 00Nr102 MTU-CFC-Solutions GmbH

945**RGS Technischer Service GmbH**

Ferdinand-Braun-Str. 30
85053 Ingolstadt
Telefon (0841) 142600-400
Telefax (0841) 142600-401
E-Mail ingolstadt@rgs.de
Internet www.rgs-service.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Lüftungstechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Wirtschaftlichkeitsberechnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen: Automobilindustrie z. B. Daimler, Audi, BMW, Bosch

946**RKW Bayern e.V.**

Frankenstraße 152
90461 Nürnberg
Telefon (0911) 45066-48
Telefax (0911) 45066-51
E-Mail info@rkwbayern.de
Internet www.rkwbayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffizienz-Impulsgespräche in kleinen und mittleren Unternehmen für die Beratungs-Förderprogramme der KfW, Sonderfonds "Energieeffizienz in KMU"

947**RMBH GmbH – Beleuchtungs- und Heiztechnik**

Steinweg 3 -5
91567 Herrieden
Telefon (09825) 203829-0
Telefax (09825) 203829-19
E-Mail info@rmbh.de
Internet www.rmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Heizungstechnik

948**Rödl & Partner GbR**

Äußere Sulzbacher Straße 100
90491 Nürnberg
Telefon (0911) 9193-3500
Telefax (0911) 9193-3549
E-Mail info@roedl.de
Internet www.roedl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Geothermie/Erdwärme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Projektmanagement, Wasserkraft/Meeresenergie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarenergie, Wirtschaftlichkeitsberechnung, regenerative Energien, Facility-Management, Smart Metering

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Finanzierung, Projektentwicklung, Projektmanagement, Projektbewertung, Risikomanagement; Branchenerfahrung: Geothermie-Projekt Unterhaching

949**Rödl GmbH**

Nürnberger Straße 41
92318 Neumarkt
Telefon (09181) 48480
Telefax (09181) 484822
E-Mail zentrale@roedl-energie.de
Internet <http://www.roedl-energie.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV

950**Horst Roßmaier Unternehmensberatung**

Birkenstraße 41
90537 Feucht
Telefon (09128) 12323
Telefax (09128) 728282
E-Mail rossmaier.logistik@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparung durch optimierte innerbetriebliche Logistik

951**Rückert NatUrgas GmbH – Biogasanlagen**

Marktplatz 17
91207 Lauf a. d. Pegnitz
Telefon (09123) 7899-0
Telefax (09123) 7899-29
E-Mail mail@rueckert-naturgas.de
Internet www.rueckert-naturgas.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

952**S & F Umwelttechnik**

Wadenbrunner Str. 10
97509 Kolitzheim
Telefon (09385) 98040
Telefax (09358) 9804590
E-Mail info@sf-umwelt.de
Internet www.sf-umwelt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

953**Sachverständigenbüro Baumgartner GmbH & Co.KG**

Greimersdorfer Dorfstrasse 19
90556 Cadolzburg
Telefon (09103) 8210
E-Mail info@sv-baumgartner.de
Internet www.sv-baumgartner.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Fern-/Nahwärmesysteme, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Energiemanager IHK

954**Salver Ludwig Elektrohandel**

Buchstraße 1
86381 Krumbach
Telefon (08282) 5928
Telefax (08282) 5928

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiespeicher, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiespeicher, Niedrigenergiehaus, regenerative Energien, Solararchitektur, Solarenergie, Solarthermie

955

sks-Kommunikationssysteme GmbH

Maria-Elend-Weg 17
86672 Thierhaupten
Telefon (08271) 805 96 - 0
Telefax (08271) 805 96 -50
E-Mail ws@sks-systemhaus.de
Internet www.sbs-system.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung

956

Schäfer Umweltschonende Wärme- und Wasserversorgung GmbH

Kirchberg 16
91448 Emskirchen
Telefon (09104) 2712
Telefax (09104) 1032
E-Mail firma@solar-schaefer.de
Internet www.solar-schaefer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Holzfeuerung, Ölfeuerung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Gasbrennwertechnik; Solaranlagen für Brauchwarmwasser und Schwimmbäder; Holzheizungsanlagen mit Pufferspeicher; Blockheizkraftwerke, Pellets-Heizanlagen; Branchenerfahrung: 10 Jahre; Referenzen: ca. 40 Solaranlagen

957

**Schäff & Stallmann GmbH
Wasserkraftanlagen**

Neustädter Straße 37
91622 Rügland
Telefon (09828) 233
Telefax (09828) 1277
E-Mail firma@schaeff-stallmann.de
Internet www.schaeff-stallmann.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wasserkraft, Kleinstwasserkraftanlagen; Umbau, Modernisierung, Instandsetzung, Rechenreiniger

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
50 Jahre Erfahrung mit Kleinstwasserkraftanlagen

958

SCH.E.I.D.L GmbH

Von-Soden-Straße 46 a
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 9881032
E-Mail info@scheidl.de
Internet www.scheidl.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Mess-, Steuer-, Regeltechnik

959

Schönhammer Wärmetauscher und Lüftungstechnik GmbH

Niederreuth 1
84152 Mengkofen
Telefon (08733) 9225-0
Telefax (08733) 9225-50
E-Mail info@schoenhammer.de
Internet www.schoenhammer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

960

Schubert + Kühn GmbH & Co. KG

Gewerbering 3
91629 Weihenzell
Telefon (09802) 95 25 8-0
Telefax (09802) 95 25 8-20
E-Mail kontakt@schubert-kuehn.de
Internet <http://www.schubert-kuehn.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Heizungstechnik, Lüftungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen

961**Schulte Ingenieure GmbH**

Max-Planck-Str. 10
85716 Unterschleißheim
Telefon (089) 3742664-0
Telefax (089) 3742664-28
E-Mail info@schulteingenieure.de
Internet www.schulteingenieure.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, Solarenergie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

962**Kaspar Schulz Brauereimaschinenfabrik**

Kaspar-Schulz-strasse 1
96052 Bamberg
Telefon (0951) 609940
Telefax (0951) 609960
E-Mail info@kaspar-schulz.de
Internet www.kaspar-schulz.de

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmetauscher für Wärmerückgewinnung, Setimentationstanks, Brückenverdichter

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Anlagenbau

963**Schulze Darup & Partner. Architekten**

Augraben 96
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 8325262
Telefax (0911) 8325263
E-Mail schulze-darup@schulze-darup.de
Internet www.schulze-darup.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, Lüftungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Optimierung von Gebäudekonzepten hinsichtlich aktiver und passiver

Solarnutzung in Verbindung mit Haustechnik; energieeffiziente Bausanierung (mit Passivhaus-Komponenten); Baustoffe, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Solararchitektur, Wärmedämmung, Lüftungstechnik, Passivhaus, Plusenergiehauskonzepte, Baustoffe, Kosten-Nutzen-Analyse, umweltverträgliche Neubauten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Passivhäuser, energetische Gebäudesanierung, Energiekonzepte; Branchenerfahrung: Wohnungsbau, Nichtwohngebäude, Handwerk; Referenzen: Stadtplanung, Forschung zum Thema Energetische Sanierung mit Faktor 10, weitere Referenzen siehe Homepage

964**G. Schwarm – EMF Energie Management Franken**

Pyras 65
91177 Thalmässing
Telefon (09174) 9769-28
Telefax (09174) 9769-29
E-Mail gerd.schwarm@emf-energie.de
Internet www.emf-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement, Energieeinsparung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Stromlastmanagement

965**Sebastian Cichon, Unabhängiger Gebäude-Energieberater**

Gerbrunner Weg 50
97074 Würzburg
Telefon (0931) 4173671
Telefax (0931) 4173672
E-Mail info@sebastiancichon.de
Internet www.sebastiancichon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Solarthermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Dena-Gütesiegel, Bafa Vor-Ort-Beratung KfW-Sachverständiger, Förderberatung Wohngebäude

966

Secret Springs Projektmanagement Stefan Seitz und Christopher Brocke GbR

Weißburger Straße 16
63739 Aschaffenburg
Telefon (06021) 58078-20
Telefax (06021) 58078-29
E-Mail info@secretsprings.de
Internet www.secretsprings.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

967

Seibold Energiekonzepte – Ingenieurbüro für nachhaltige Energiekonzepte und Smart Grid

O'Brien-Straße 2
91126 Schwabach
Telefon (09122) 830410
Telefax (09122) 830419
E-Mail info@seibold-energiekonzepte.de
Internet www.seibold-energiekonzepte.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Projektmanagement, Smart Metering, Windenergie

968

Ursula Seidel – Beratungsbüro für Arbeitssicherheit – SiGeKo, Energiemanagement, Umweltschutz

Nelkenstraße 14
91154 Roth
Telefon (09172) 639-234
Telefax (089) 74670380
E-Mail UrsulaSeidel@web.de
Internet www.beratungsbuero-seidel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie

969

Seiler Elektrotechnik GmbH

Külsheimer Straße 10
91438 Bad Windsheim
Telefon (09841) 666555
Telefax (09841) 666577
E-Mail info@seiler-gebaeudetechnik.de
Internet www.seiler-gebaeudetechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarthermie, Solarenergie, Photovoltaik, Holzfeuerung

970

SenerTec Center Mainburg GmbH – Niederlassung Mittelfranken

Gewerbestr. 21
91560 Heilsbronn
Telefon (09872) 95691-0
Telefax (09872) 95691-20
E-Mail mail@senertec-mainburg.de
Internet www.senertec-mittelfranken.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

971

Servicecenter-Erneuerbare Energien, Photovoltaik & Finanzen Harald Bollog

St.-Martin-Str. 1
97714 Elringshausen
Telefon (09738) 858282
Telefax (09738) 858279
E-Mail servicecenter-bollog@t-online.de
Internet www.servicecenter-bollog.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wir stehen Ihnen als erfahrener Partner für eine umfassende Beratung hinsichtlich folgender Punkte gerne zur Verfügung. Unser Angebot für Sie: - Objektbesichtigung - Planung - Wirtschaftlichkeitsanalyse - Detaillierte Angebotserstellung - Finanzierungsberatung - Steuerliche Abwicklung - Anlageninstallation - Stromeinspeisung beim EVU - Anlagenüberwachung Unser Angebot für Sie: - Objektbesichtigung - Planung - Wirtschaftlichkeitsanalyse - Detaillierte Angebotserstellung - Finanzierungsberatung - Steuerliche Abwicklung - Anlageninstallation - Stromeinspeisung beim EVU - Anlagenüberwachung

972**T.S.T Arge Solarstrom****Dipl.-Ing. Thom Setzermann**

Baron-Riederer-Str. 48
84337 Schönau
Telefon (08726) 910037
Telefax (08726) 910039
E-Mail tsetzermann@t-online.de
Internet www.solarladen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Photovoltaik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Haustechnik, Niedrigenergiehäuser; Referenzen: Auf Anfrage

973**Sicotronic GmbH**

Freischützstr. 81
81927 München
Telefon (089) 959397-0
Telefax (089) 959397-72
E-Mail info@sicotronic.de
Internet www.sicotronic.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Lastmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Entwicklung, Vertrieb und Anlagenplanung von Energiemanagement-Anlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

- Gastronomie, Hotellerie, gewerbliche Großküchen erhalten ein spezielles Produkt mit hohem Wirkungsgrad; Branchenerfahrung: - Gewerbliche Großküchen; Referenzen: Dorint-Hotels, Dt. Bundespost AG, Bay. Landesbank, Siemens AG, Chinesischer Turm, Hotel Vier Jahreszeiten, Mövenpick

974**Stefan Siedler Druckluft Dienst - SKR**

Riedfelder Ortsstraße 42
91413 Neustadt / Aisch
Telefon (09161) 7826907
Telefax (09161) 7826910
E-Mail info@siedler-dld.de
Internet www.siedler-dld.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz

975**Siemens AG Energy Management - Industrial Automation Systems**

Gleiwitzer Straße 555
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 895-2964
Telefax (0911) 895-152964
E-Mail engelbert.lang@siemens.com
Internet www.siemens.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energielieferverträge/Tarifberatung

976**silent-power-units GmbH**

Kursberg 11
91236 Alfeld
Telefon (09157) 9279845
Telefax (09157) 9279847
E-Mail info@silent-power-units.com
Internet www.silent-power-units.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiekonzept, Energiespeicher, Solarenergie, Solarthermie, Stromspartechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebs-technik), weitere Angaben zur Tätigkeit: silent power unit

977

Simon Klimatechnik GmbH

Sandgrube 13-15
91233 Neunkirchen / Speikern
Telefon (09153) 621
Telefax (09153) 4295
E-Mail kontakt@simon-klimatechnik.de
Internet www.simon-klimatechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Lüftungsanlagen mit Wärmerückgewinnung, Klimaanlage mit Wärmerückgewinnung, Warmluft-Solaranlagen (Luftkollektoren)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

alle 3 oben genannten Gebiete; Branchenerfahrung: Industrie, Großhandel, Gastronomie; Referenzen: Möbelzentrum Lauf, Möbel Reichart Pleinfeld, Henglein Wassermungenau, Grammer, Amberger, Hotel Lehner Lauf, Hotel Heberlein Kleedorf, Hallenbad Stadt Hersbruck usw. Ausführliche Referenzliste auf Anfrage

978

SIPOS Aktorik GmbH

Im Erlet 2
90518 Altdorf
Telefon (09187) 9227-0
Telefax (09187) 9227-5111
E-Mail info@sipos.de
Internet www.sipos.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Solarenergie

979

Siteco Beleuchtungstechnik GmbH – Verkaufsregion Süd

Allersberger Starße 185
90461 Nürnberg
Telefon (0911) 94178-0
Telefax (0911) 94178-31
E-Mail nuernberg@siteco.de
Internet www.siteco.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik

980

SKZ – Das Kunststoff-Zentrum

Frankfurter Str. 15-17
97082 Würzburg
Telefon (0931) 4104-0
E-Mail nachhaltigkeit@skz.de
Internet www.skz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Stromspartechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Schwerpunkte: Kunststoffverarbeitung, Compoundieren, Extrusion, Fügen, Spritzgießen

981

SOL-Century GmbH

Katharinenstr. 27
86899 Landsberg
Telefon (08191) 9857483
E-Mail info@sol-century.eu
Internet www.sol-century.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiecontracting, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energiespeicher, Fern-/Nahwärmesysteme, Lüftungstechnik, Photovoltaik, Smart Metering, Solarthermie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energie-Effizienz-Beratung zu Sanierungsmaßnahmen an Firmengebäude, Wohngebäude inkl. Altenpflegeheime, Hotels. Bei energetischer Sanierung der Gebäude wird die Option Energie-Liefer-Contracting angeboten. Kunden können am Smart Grid und Nahwärmenetz angeschlossen werden. Energiemanagement nach DIN EN 16001 für Gewerbebetriebe als Dienstleistung.

982

SoLaR Betriebs- und Beteiligungsgesellschaft für Solaranlagen mbH & Co. Solar-kraftwerk Meyermühle Landshut KG

Am Rathaus 7
84095 Furth
Telefon (08704) 929200
Telefax (08704) 929472
E-Mail info@solar-gmbh.de
Internet www.solar-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Photovoltaik, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Photovoltaik-Anlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bürgerbeteiligungsanlagen; Branchenerfahrung: Erneuerbare Energieträger; Referenzen: 38 Bürgersolaranlagen

983

Thomas Hofmann SOLAR-FUN – Heizungs- und Energiesparteknik

Mühlsteig 22, Gewerbegebiet VV
90579 Langenzenn
Telefon (09101) 6690
Telefax (09101) 536200
E-Mail solar-fun@onlinehome.de
Internet www.solar-fun.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmepumpen, regenerative Energien, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Energiespeicher, Niedrigenergiehaus / Passivhaus, nachwachsende Rohstoffe, Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung; Heizung, Sanitär, Holzvergaserntechnik, Lüftungstechnik, Windkraft

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

19 Jahre Solartechnik; Branchenerfahrung: Heizung, Sanitär, windkraft, Biomassenutzung, Solarthermie, Solarstrom

984

Solarenergie-Förderverein Deutschland e. V. – Infostelle Nordbayern

Hechlingerstraße 23
91719 Heidenheim / Mfr.
Telefon (09833) 989255
Telefax (09833) 989257
E-Mail info@sfv-nordbayern.de
Internet www.sfv-nordbayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung als gemeinnützige Organisation; Elektrizität/Strom, Photovoltaik, regenerative Energien, Solarenergie, Förderprogramme, Öffentlichkeitsarbeit, Bürgerberatung, Lobbyarbeit bei politischen Entscheidungsträgern und -gremien; Vorträge zur Nutzung von Photovoltaik und Solarthermie, Elektromobilität

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Netzgekoppelte Solarstromanlagen, Förderprogramme für erneuerbare Energien, solarthermische Anlagen zur Warmwassererzeugung und zur Heizungsunterstützung; Referenzen: Zusammenarbeit mit zahlreichen Behörden, Entscheidungsgremien, Unternehmen etc.

985

Solarmobil Verein Erlangen e.V.

Schillerstraße 54
91054 Erlangen
Telefon (09131) 501663
Telefax (09131) 501663
E-Mail solarmobilverein@web.de
Internet www.solarmobil-verein-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennstoffzellentechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Photovoltaik, Solarenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarmobile, Fahren mit Sonne, Elektromobilität, Elektrofahrzeuge, solare Mobilität, eMobilität

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solarmobile, Photovoltaik

986**Solarplan Ingenieurbüro Rasshofer**

Peter Roseggerstr. 15 + 31 a
 94036 Passau
 Telefon (0851) 82456
 Telefax (0851) 82406
 E-Mail info@rasshofer.com
 Internet www.rasshofer.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Solarenergie, Solarthermie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Heizung, Lüftung, Sanitär, Solaranlagen; Referenzen: auf Anfrage, seit 1980 selbstständig

987**Soley Solar GmbH**

Hirschlach 30 b
 91732 Merkendorf
 Telefon (09826) 6593-220
 Telefax (09826) 6593-090
 E-Mail info@soley-solar.de
 Internet www.soley-solar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Photovoltaik, Smart Metering

988**solid GmbH –
Solarenergie Kompetenzzentrum**

Benno-Strauß-Straße 7
 90763 Fürth
 Telefon (0911) 810 270
 Telefax (0911) 810 2711
 E-Mail info@solid.de
 Internet www.solid.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Aus- und

Weiterbildung, Expertisen, Beratung, neutrale Dienstleistungen im Bereich Erneuerbare Energien / Energieeinsparung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energiesparkonzepte für Unternehmen, Beratung nach Technologie- und Umweltschutz-Beratungsprogrammen; Branchenerfahrung: Projektierung Photovoltaik / Solarthermie; Referenzen: LGA Bayern, Nürnberg; Kommunen; Stadtwerke

989**sonne & wind Solarenergie und
Ökologisches Bauen GmbH**

Birkenfeld, Torweg 4
 91413 Neustadt a.d. Aisch
 Telefon (09161) 8765-34
 Telefax (09161) 8765-35
 E-Mail kontakt@suw-solar.de
 Internet www.suw-solar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Heizungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarenergie, Solarthermie, Photovoltaik, Windkraft, energieoptimiertes Bauen, Holzfeuerung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Photovoltaik- Haus- Inselanlagen - Batterie gepuffert, mit Windkraft gekoppelt

990**srs-solar-roof-systems GmbH**

Energiepark 10 -14
 91732 Merkendorf
 Telefon (09826) 65855-0
 Telefax (09826) 65855-29
 E-Mail info@sroof.de
 Internet <http://www.sroof.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik

991**Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH**

Gasfabrikstrasse 16
 92224 Amberg
 Telefon (0800) 603-5555
 Telefax (09621) 603-499
 E-Mail poststelle@stadtwerke-amberg.de
 Internet www.stadtwerke-amberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energiedatenerfassung, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Fern-/Nahwärmesysteme, Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Stromspartechnik

992

Stadtwerke Bamberg

Margaretendamm 28
96052 Bamberg
Telefon (0951) 77-0
Telefax (0951) 77-6090
Internet www.stadtwerke-bamberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Betreuung aller Kunden der STWB sowie aller im Versorgungsgebiet notwendigen Projektanten, Architekten und Baugenossenschaften; Blockheizkraftwerke, Elektrizität/Strom, Energielieferverträge, Gasfeuerung, Photovoltaik, rationelle Energieverwendung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Beratung zu folgenden Themen: Photovoltaikanlagen, Blockheizkraftwerke, Brennwertechnik, Planung, Projektierung und Montage von Photovoltaikanlagen im öffentlichen Bereich, Energieberatung von Haushalts- und Gewerbekunden, Beratung über rationelle Energieverwendung bei Industriekunden; Branchenerfahrung: Alle Branchen, die von den Stadtwerken Bamberg versorgt werden. Wärmeerzeugungsanlagen im gewerblichen und industriellen Bereich; Referenzen: Auf Anfrage

993

Stefan Holz-Energieberatung GmbH

Raiffeisenstr. 18
91741 Theilenhofen
Telefon (09834) 381 97 93
Telefax (09834) 381 97 95
E-Mail stefan.holz@energieberatung-holz.de
Internet www.energieberatung-holz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-

automatisierung, Heizungstechnik, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieaudit nach EN DIN 16247

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energie-Effizienz-Experte (DNA); Sachverständiger (TÜV); Energieauditor (TÜV); zugelassen für die Förderprogramme des Bundes: Vor-Ort-Beratung (BAFA); Energieberatung im Mittelstand (BAFA); Energieauditor nach §8b EDL-G (BAFA); Energieeffizient Bauen und Sanieren (KfW); Sachverständigenbüro; baubiologische Beratungsstelle; Mitglied im Fachverband Luftdichtheit im Bauwesen e.V. (FLIB), Energieberater Franken e.V., Deutsches Energieberater-Netzwerk e.V.

994

StG GmbH – Sachverständigeninstitut für technische Gebäudeausrüstung

Landgrabenstraße 94
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 66085-23
Telefax (0911) 66085-24
E-Mail info@stg-institut.de
Internet www.stg-institut.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Smart Metering, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarenergie

995

Stierhof E-Technik GmbH

Unternesselbach 41
91413 Neustadt / Aisch
Telefon (09164) 344
Telefax (09164) 442
E-Mail stierhof.etechnik@t-online.de
Internet www.stierhof-etechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kälte-technik, Lastmanagement, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Erhöhung der Effizienz, mehr Nutzen bei geringerem Energieeinsatz durch überlagerte Steuerungstechnik

996

Stör und Steinbauer – Ökologische Dämmstoffe

Am Böll 14
91230 Happurg-Thalheim
Telefon (09157) 507
Telefax (09157) 1314
E-Mail stoer-steinbauer@t-online.de
Internet www.klimafreundlich-daemmen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie

997

Stoll GmbH Gesellschaft für Luft- und Umwelttechnik

Daimlerstraße 25
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 62107-0
Telefax (0911) 62107-33
E-Mail stoll@stoll-lufttechnik.de
Internet www.stoll-lufttechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

998

Storm Energy GmbH

Rathenauplatz 2
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 993992-0
Telefax (0911) 993992-33
E-Mail info@stormenergy.de
Internet www.stormenergy.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik, Solarenergie

999

STS Solar Technik Schrödel GmbH

Laffenau 2
91180 Heideck
Telefon (09177) 1855
Telefax (09177) 1787
E-Mail info@sts-solar.de
Internet <http://www.sts-solar.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Brennwerttechnik, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiesparende Heizungsanlagen, Schwimmbadbau, Regenwasseranlagen, Solaranlagenbau für Brauchwasser, Hausheizung, Schwimmbadbeheizung, Strom von der Sonne, Herstellung von Schwimmbadabsorberanlagen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Energiesparende Heizungsanlagen mit Solarunterstützung, Solare Brauchwasserbereitung, PV-Anlagenbau, Schwimmbadenbeheizung; Branchenerfahrung: Heizungsbau, Installation und Elektro; Referenzen: Ingenieur-Büro IST, Stadtwerke-Regensburg, Stadt-Hammelburg, Stadt-Pappenheim

1000

Studio Englert Bauplanung, Energieberatung, Bauleitung, Zeichenbüro

Adelsberger Str. 10
97737 Seifriedsburg
Telefon (09351) 601140
Telefax (09351) 601141
E-Mail mail@studio-englert.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Brennwerttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Lüftungstechnik

1001

Sude-Industrietechnik

Wladimirstr. 1-3
91058 Erlangen
Telefon (09131) 40 07 152
Telefax (09131) 40 07 149
E-Mail info@sude-industrietechnik.de
Internet www.sude-industrietechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Drucklufttechnik

1002

Südsolar Ingenieurbüro für Umwelttechnik und Regenerative Energien

Friedhofstr. 15
95346 Stadtsteinach
Telefon (09225) 96838
Telefax (09225) 96839

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Niedrigenergiehaus, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmebedarfsberechnung, Windkraft

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Große Thermische Solaranlagen/ PV-Anlagen, Energieeinsparungen/ Rationelle Energieversorgung; Branchenerfahrung: Wohnhausbau; Referenzen: Auf Anfrage

1003

SÜSS Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG

Lina-Ammon-Straße 15
90471 Nürnberg
Telefon (0911) 86095-0
Telefax (0911) 8609521
E-Mail sekretariat@ibsuess.de
Internet www.ibsuess.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennstoffzellentechnik, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Technische Gebäudeausrüstung, Elektrotechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Krankenhäuser, Altenheime, Hotels, Raststätten, Verkaufsstätten, Verwaltungsgebäude, Rechenzentren, Fertigungsbetriebe, Lackieranlagen, Reinräume, Verkehrsbetriebe, Werkstätten; Referenzen: Uniklinik Frankfurt, Rechenzentrum Nürnberger Nachrichten

1004

Sunline Solartechnik GmbH

Hans-Vogel-Straße 22
90765 Fürth
Telefon (0911) 8009295-402
Telefax (0911) 8009295-417
E-Mail info@sunline-solar.de
Internet www.solartechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: >20 Jahre

1005

SUNSET Energietechnik GmbH

Industriestraße 8-22
91325 Adelsdorf
Telefon (09195) 9494-0
Telefax (09195) 9494-290
E-Mail info@sunset-solar.com
Internet www.sunset-solar.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solararchitektur

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Photovoltaik, Solarthermie im Systemen; Branchenerfahrung: über 25 Jahre; Referenzen: Für fast alle Anlagentypen weltweit vorhanden

1006

Sunworx GmbH

Am Winkelsteig 1 A
91207 Lauf a. d. Pegnitz
Telefon (09123) 96262-0
Telefax (09123) 96262-29
E-Mail info@sunworx-solar.de
Internet www.sunworx-solar.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik

1007

sustainable AG Unternehmensberatung

Corneliusstrasse 10
80469 München
Telefon (089) 20205643
E-Mail isabel.guer@sustainable.de
Internet www.sustainable.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Energiedatenerfassung

1008

SVS Wasserkraftanlagen GmbH

St.-Wendel-Straße 27
90469 Nürnberg
Telefon (0911) 6491928
Telefax (0911) 4801219
E-Mail mail@svs-wasserkraft.de
Internet www.svs-wasserkraft.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Wasserkraft/Mee-
resenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung, Projektie-
rung, Erstellung, Montage und Service von Wasserkraftanla-
gen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Wasserräder zur Stromerzeugung; Branchenerfahrung: Zim-
mereien, Müller, private Haushalte; Referenzen: auf Anfrage

1009

SWEET-LIGHT GmbH

Beuthener Straße 10 -12
91315 Höchstadt
Telefon (09193) 1397
Telefax (09193) 1269
E-Mail mail@sweet-light.de
Internet www.sweet-light.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Industrie, Handel, Kommunen

1010

Techem Energy Services GmbH

Südwestpark 29
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 6891-600
Telefax (0911) 6891-666
E-Mail b036mh@techem.de
Internet www.techem.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Heizkostenabrechnung; Einzelraumregelung, -steuerung;
Heizkostenverbrauchserfassung; Branchenerfahrung: HKLS-
Fachbetriebe; Wohnungswirtschaft; Haustechnik-Planer

1011

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-| Informati- onstechnik, Prof. Dr. P. Urbanek

Wassertorstraße 10
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1150
Telefax (0911) 5880-1394
E-Mail peter.urbanek@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit:
Eingebettete Systeme mit niedrigen Energieverbrauch; Low
Power Systeme;

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Forschungsprojekte: Energy Harvesting; Autarke Systeme; Op-
tische Kommunikation über Ethernet, Sensorik, > 90 Prozent
Einsparung; Low Power Forschung seit über 10 Jahren; CAN
(Controller Area Network): Forschungspreis, Firmengründung
CNA Forschungspreis 2008: Low Power Funkschlüssel (beson-
ders sicher)

1012

TECHNOTHERM international GmbH

Fritz-Haber-Straße 10
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 68009-0
Telefax (0911) 68009-50
E-Mail info@technotherm.de
Internet www.technotherm.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Heizungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, weitere Angaben
zur Tätigkeit: Elektrizität/Strom, Wärmebedarfsberechnung,
Warmwasserbereitung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Betriebseigene photovoltaische Solaranlage, Planung und
Verkauf von PV-Anlagen für Freizeit- und technischen Be-
reich; Branchenerfahrung: Elektrofachhandel / Endkunden

1013

Erwin Telle GmbH

Eisenhämmerstr. 8
92237 Sulzbach-Rosenberg
Telefon (09661) 1090-0
Telefax (09661) 1090-33
E-Mail Gerhard.Telle@telle.de
Internet www.telle.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Lüftungstechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Antriebstechnik, Drucklufttechnik, Lüftungstechnik

1014

tewag Technologie – Erdwärmeanlagen – Umweltschutz GmbH

Blumenstraße 24
93055 Regensburg
Telefon (0941) 20863360
Telefax (0941) 20863369
E-Mail info@tewag.de
Internet http://www.tewag.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Geothermie/Erdwärme, Projektmanagement, Wärmepumpen

1015

tga-engineering GmbH – Gesellschaft für innovative Gebäudeplanung

Karl-Zucker-Straße 18
91052 Erlangen
Telefon (09131) 50660-0
Telefax (09131) 50660-10
E-Mail info@tgaengineering.de
Internet www.tgaengineering.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwerttechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Projektierung von

Licht-, Wärme- und Energiesystemen z.B. Hackschnitzelanlagen, Energieoptimierungsanlagen, etc.; Beratung sowie Erstellen von Energie- und Kostenanalysen; Amortisationsberechnungen für Strom- und Wärmesysteme; Anlagentechnik; Blockheizkraftwerke BHKW; Heizungstechnik; Isolationstechnik; Klimatechnik, Kältetechnik; Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung; Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik; regenerative Energien; Solararchitektur, Solarenergie, Solarthermie, Stromspartechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Thermographie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Lichtkonzeption und Design; Contracting-Konzepte; Energieanalysen; Visualisierung; Branchenerfahrung: Industrie, Gewerbe, Kommunen, Wohnbau; Referenzen: Allianz, Siemens AG, ESSO AG, Stadt Erlangen, Stadt Hersbruck, Sparkasse Erlangen, Urbana Wohnbau, N-ERGIE AG, rnv Mannheim; öffentlich bestellter und vereidigter Sachverständiger für Energiemessung / Energieabrechnung

1016

TGA Ingenieurplanung GmbH

Urbanstraße 34
90480 Nürnberg
Telefon (0911) 54446-0
Telefax (0911) 54446-10
E-Mail info@tga-ing.com
Internet www.tga-ing.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Lastmanagement, Photovoltaik, Solarenergie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparverordnung

1017

TGA Rohrrinnensanierung AG

Flugplatzstr. 104
90768 Fürth
Telefon (0911) 322555-0
Telefax (0911) 322555-55
E-Mail info@tga-rohrrinnensanierung.de
Internet www.tga-rohrrinnensanierung.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Heizungstechnik, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fußbodenheizungssanierung zur Senkung des spezifischen Energiebedarfs

1018**TGM Kanis Turbinen GmbH**

Am Flachmoor 6
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 2395 68-700
Telefax (0911) 2395 68-900
E-Mail info@kanis-turbinen.com
Internet www.tgmkanis.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: energieeffiziente Dampfkraftwerke

1019**thermorent Wärmeversorgung GmbH**

Richtweg 87
90530 Wendelstein
Telefon (09129) 40666-0
Telefax (09129) 40666-40
E-Mail mail@thermorent.com
Internet www.thermorent.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Fern-/Nahwärmesysteme, Heizungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeinsparung, Energielieferverträge, Gasfeuerung, Nahwärmesysteme, Ölfeuerung, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Heizungstechnik, Fernwärmesysteme; Contracting

1020**ThermoScan Thermographie GmbH**

Langenzenner Straße 28
90587 Veitsbronn
Telefon (0911) 7530177
Telefax (0911) 7568722
E-Mail info@thermoscan.de
Internet www.thermoscan.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Isolationstechnik/Wärmedämmung, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Begutachtung und Untersuchung von Gegenständen aller Art, insbesondere von Gebäuden zur Aufdeckung von Wärmeverlusten unter

Zuhilfenahme thermographischer Aufnahmen; Detektion von Wärmelecks mittels Thermografie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Bauthermographie: Detektion von Wärmebrücken an Gebäuden; Wärmeschutzberechnungen; Energieversorgungsanlagen: Thermographische Inspektion von Hoch- und Niederspannungsanlagen sowie Schaltschränken; Leckageortung: Thermographische und elektroakustische Leitungs- und Lecksuche, Wasserschadenbeseitigung; F&E: Materialprüfung, Bestimmung strahlungsphysikalischer Kenngrößen, wissenschaftlich-technische Beratung; Branchenerfahrung: Detektion von Wärmebrücken an Gebäuden; Thermographische und elektroakustische Lecksuche; Technische Trocknung und Wasserschadenbeseitigung; Technische Thermographie, angewandte Infrarot- und Temperaturmeßtechnik, Energieanlageninspektion, Leitungs- und Leckageortung, Forschung und Entwicklung;

1021**Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Angewandte Chemie, Prof. Dr. E. Aust**

Prinzregentenufer 47
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1322
Telefax (0911) 5880-5362
E-Mail eberhard.aust@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Kosten-Nutzen-Analyse, Energieoptimierung bei chemischen und verfahrenstechnischen Prozessen insbesondere in Anlagen mit hohem Energiebedarf (z.B. Destillationen, Trocknung etc.)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieprojekte in der Petrochemie (Reduktion des Heizbedarfs); Branchenerfahrung: Petrochemie, chemische Industrie; Referenzen: auf Anfrage

1022**Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Angewandte Chemie, Prof. Dr. S. Bartsch**

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1586
Telefax (0911) 5880-5500
E-Mail stephan.bartsch@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Stoff- und Wärmebilanzen; Anlagentechnik, Energiebilanzen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Chemische Industrie

1023

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Bauingenieurwesen, Prof. W. Krick

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1133
Telefax (0911) 5880-5164
E-Mail werner.krick@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wirkungsgraderhöhung von Wasserkraftschnecken

1024

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Bauingenieurwesen, Prof. Dr. E. Simon

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1190
Telefax (0911) 5880-5164
E-Mail eric.simon@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Energiespeicher, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Isolationstechnik/Wärmedämmung, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Lüftungstechnik, Photovoltaik, Solarthermie, Wasserstofftechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarenergie

1025

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-, Feinwerk-, Informationstechnik, Prof. Dr. A. Dietz

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1056
Telefax (0911) 5880-5109
E-Mail armin.dietz@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wasserkraft/Meeresenergie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffiziente elektrische Antriebstechnik und Antriebssysteme

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wissenschaftlicher Partner im Energie Campus Nürnberg

1026

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Institut für elektronische Systeme ELSYS, Prof. Dr. N. Graß

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1392
E-Mail norbert.grass@th-nuernberg.de
Internet <http://www.th-nuernberg.de/institutionen/institute-und-kompetenzzentren/in-institute/institut-fuer-l>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Leistungselektronik, Wirkungsgradoptimierung; Energiemanagement, Energieeinsparung, Energiespeicher, Photovoltaik

1027

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-, Feinwerk-, Informationstechnik, Prof. Dr. Kremser

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1412
Telefax (0911) 5880-5412
E-Mail andreas.kremser@fh-nuernberg.de
Internet www.fh-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Elektrische Antriebstechnik, Energieeinsparung

1028

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-| Informatik, Prof. Dr. F. Pöhlau

Wassertorstraße 10
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1098
Telefax (0911) 5880-5109
E-Mail frank.poehlau@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffizienz bei der Automatisierung

1029

Institut für Energie und Gebäude – ieg, Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm

Keßlerplatz 12, A 136a
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1290
Telefax (0911) 5880-5840
E-Mail ieg@th-nuernberg.de
Internet www.ieg.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Entwicklung und Beurteilung von Energiekonzepten, Intelligente Gebäude, Gebäudesysteme, Gebäude- und Anlagensimulation; Energiemanagement, Gebäudeautomatisierung, Facility-Management, Energieeinsparung, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Entwicklung und Einsatz von Simulationsprogrammen; Branchenerfahrung: Architektur, Versorgungstechnik, Energietechnik

1030

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik, Prof. Dr. M. Deichsel

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1342
Telefax (0911) 5880-5346
E-Mail michael.deichsel@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Biomasse, Energiepflanzen, Energieeinsparung, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung; Energiegutachten; Optimierung des Energieverbrauchs; Lüftungstechnik; Energiespeicher, Niedrigenergiehaus / Passivhaus, Solarthermie, Thermographie, Wärmepumpen, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Energieversorgung in Gebäuden; Kälteversorgung; Klimatisierung; Branchenerfahrung: Facility-Management, Bau, Brauereien; Referenzen: M+W Zander, Nürnberg; Consult-Bau, Pegnitz; Brauerei Meisel, Bamberg

1031

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik, Prof. Dr. A. Hilligweg

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1191
Telefax (0911) 5880-5191
E-Mail arnd.hilligweg@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Klimatechnik/Kältetechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit:
Systeme der Kälteversorgung und -speicherung; Kältetechnik

1032

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm | NCT, Kompetenzzentrum Energietechnik, Prof. Dr. F. Opferkuch

Fürther Straße 246 b
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1889
Telefax (0911) 5880-7150
E-Mail frank.opferkuch@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Brennstoffzellentechnik, Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Heizungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmepumpen, Förderprogramme

1033

TH Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Allgemeinwissenschaften | Mathematik | Physik, Prof. Dr. K. Hofbeck

Keßlerplatz 12
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1855
Telefax (0911) 5880-5800
E-Mail klaus.hofbeck@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Monitoring von PV-Anlagen

1034

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Verfahrenstechnik, Prof. Dr. T. Botsch

Wassertorstraße 10
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1609
Telefax (0911) 5880-5475
E-Mail tilman.botsch@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmeübertragung, Wärmeübertrager, Wärmerückgewinnung, Energiebilanzen, Abgaswärmetauscher, Verschmutzung von Wärmetauschern, Wärmeleitung, Abkühlung und Erwärmung; Energieeinsparung, rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, regenerative Energien

1035

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Verfahrenstechnik, Prof. Dr. E. Franz

Wassertorstraße 10
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1470
Telefax (0911) 5880-5470
E-Mail eberhard.franz@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffiziente Energieverfahrenstechnik, industrielle Dampferzeugung; Energiebilanzen, Energieeinsparung, Kraftwerke (GuD-Technik), rationelle Energieerzeugung u. -verwendung, Wärmerückgewinnung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Effizienzoptimierung durch Einsatz von IT-Methoden; Branchenerfahrung: Konstruktionsleitung bei europäischem

Marktführer im Dampfkesselbau; Referenzen: Mitglied des Deutschen Dampfkesselausschusses (DDA), Obmann des Berechnungsausschusses des DDA, Mitglied des europäischen Dampfkesselgremiums TC 269, Convenor des europäischen Berechnungsgremiums TC 269-WG1

1036

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Verfahrenstechnik, Prof. Dr. E. Schicker

Wassertorstraße 10
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1499
Telefax (0911) 5880-5475
E-Mail edgar.schicker@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: regenerative Energien, Anlagentechnik, Behörden-Engineering, Genehmigungsverfahren, Kraftwerke (GuD-Technik)

1037

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Werkstofftechnik, Prof. Dr. W. Krcmar

Wassertorstraße 10
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1173
Telefax (0911) 5880-5177
E-Mail wolfgang.krcmar@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wärmebilanzen von Industrieöfen; Energiebilanzen, Baustoffe

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Ziegelöfen, Tunnelöfen; Branchenerfahrung: Grobkeramik

1038

Thümler GmbH

Hans-Traut-Straße 25
90455 Nürnberg
Telefon (09122) 78711
Telefax (09122) 73127
E-Mail info@grip.de
Internet www.kleinbrunnen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Wärmepumpen, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: oberflächennahe Geothermie; Konzepterstellung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Materialprüfung, Erdwärmeprojekte. Entwicklung und Bau von Bohrgeräten und Erdsonden; Branchenerfahrung: > 20 Jahre; Referenzen: Bosch, BMW, Siemens, etc. (auf Anfrage)

1039

TQM-LINE GmbH

Berger Vorstadt 33 a
86609 Donauwörth
Telefon (0906) 70642-0
Telefax (0906) 70642-22
E-Mail info@tqm-line.de
Internet <http://www.tqm-line.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz

1040

Trykowski Ingenieurbüro

Lonnershof 2
96158 Frensdorf
Telefon (09502) 8080
Telefax (09502) 7298

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Entwicklung von Energiesparsystemen, Integration von Photovoltaik und Solarthermie, ökologisches und kostengünstiges Bauen, Öffentlichkeitsarbeit, Niedrigenergiehaus, regenerative Energien, Solararchitektur, Solarenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
seit 1973 auf diesem Gebiet tätig und spezialisiert; Referenzen: Auf Anfrage

1041 Technische Universität München Professur für Regenerative Energiesysteme

Schulgasse 16
94315 Straubing
Telefon (09421) 187-101
Telefax (09421) 187-111
E-Mail res-contact@tum.de
Internet www.res.wzw.tum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Verfahrensentwicklung in den Bereichen Biogas, Biotreibstoffe, Verbrennung und Vergasung von Biomasse; akademische Ausbildung; Systemanalyse/Ökobilanzierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Biogastechnologie; Bioethanol; Biogasreinigung; Systemanalysten; Ökobilanzierung; Branchenerfahrung: Abfallwirtschaft, Lebensmittelindustrie, Landwirtschaft, Energieverfahrenstechnik

1042 TU München, Lehrstuhl f. Energie- u. Umwelttechnik der Lebensmittelindustrie, Prof. Dr.-Ing. Winfried Ruß

Weihenstephaner Steig 22
85350 Freising
Telefon (08161) 71-4362
Telefax (08161) 71-4415
E-Mail roland.meyer-pittroff@wzw.tum.de
Internet www.wzw.tum.de/blm/leu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Klimatechnik/Kältetechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Verwendung nachwachsender Rohstoffe als Treibstoffe, energetische Biomassennutzung, Entwicklung alternativer Kühl- und Heizsysteme, Einbindung solarer Prozesswärme, Energiesparkonzepte durch Prozessoptimierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Energiekonzepte für die Lebensmittelindustrie; Branchenerfahrung: Lebensmittelindustrie, Landwirtschaft; Referenzen: Müller-Brot AG, Andechser Molkerei Scheitz GmbH, Alpenhain Camembert-Werk Gottfried Hain GmbH & Co. KG, Adelhöfener Alpenquellen GmbH, Brauerei Bruckmüller GmbH, Gelita DGF Stoess AG, Werk Memmingen

1043 TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb GmbH Niederlassung Regensburg

Friedenstr. 6
93051 Regensburg
Telefon (0941) 9910-215
Telefax (0941) 9910-250
E-Mail Hans.Schmidt@tuev-sued.de
Internet tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Emissionsmessungen an allen Anlagen, alle Parameter Funktionsprüfung, Kalibrierung kontinuierlicher Messeinrichtungen messtechnische Untersuchung und Beratung zur Anlagenoptimierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Emissionsmessung, Messung zur Anlagenoptimierung; Branchenerfahrung: Wärmekraftwerke, Biogasanlagen, Blockheizkraftwerke Kraft-Wärme-Kopplung; Referenzen: Schmack Biogas, Ing.-Büro Gammel, Ing.-Büro Reis, verschiedene Stadtwerke, REWAG, OBAG

1044 TÜV SÜD AKADEMIE GMBH TC Bayreuth Geschäftsstelle Bayreuth

Spinnereistr. 3
95445 Bayreuth
Telefon (0921) 7856-106
Telefax (0921) 7856-119
Internet www.tuev-sued.de/akademie

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fortbildung, Meß-, Steuer-, Regeltechnik, Schulung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Qualifizierte Lehrkräfte; Referenzen: auf Anfrage

1045 TÜV SÜD Industrie Service GmbH – Niederlassung Nürnberg

Edisonstraße 15
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 6557-221
Telefax (0911) 6557-266
E-Mail is.nl.nbg@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energieeinsparung/-effizienz, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lüftungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Blockheizkraftwerke, Deponiegas, Holzfeuerung, Photovoltaik

1046 TÜV Rheinland Consulting GmbH – Standort Nürnberg

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 655-5631
Telefax (0911) 655-4956
E-Mail consulting@de.tuv.com
Internet www.tuv.com/consulting

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG, Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagementsystem nach DIN EN 16001 bzw. ISO 50001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Lebensmittel, Galvaniken, Spielwaren, Kunststoffe, Gießereien, Maschinen- und Anlagenbau, Textilien

1047 TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
E-Mail info@de.tuv.com
Internet www.tuv.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen

(z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Stromspartechnik, Wärmepumpen

1048 TÜV SÜD Akademie GmbH – Training Center Nürnberg – "Auf AEG"

Fürther Straße 248
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 37711-0
Telefax (0911) 37711-100
E-Mail akd.nuernberg@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de/akademie

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik)

1049 TÜV Süd Industrie Service GmbH Niederlassung Augsburg

Oskar-von-Miller-Str. 17
86199 Augsburg
Telefon (0821) 5904-229
Telefax (0821) 5904-238
Internet <http://www.tuev-sued.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Blockheizkraftwerke, Energiemanagement, Feuerungsanlagen, Kraft-Wärme-Kopplung, Photovoltaik, Verkehr, Energiezertifizierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Beurteilung von Energieeinsparungspotentialen, Erstellung von Energiekonzepten, Solartechnik (Kollektoren, Photovoltaik), Wärme- und Raumlufttechnik, Industriewärmetechnik, Ermittlung von realistischen Fahrkollektiven, Emissionsmessungen bei schweren Nutzfahrzeugen, Emissionsermittlung nicht limittierter Gase, Zertifizierung "grüner Strom"; Branchenerfahrung: Kommunen, Krankenhäuser, Industriebetriebe, Gewerbebetriebe, öffentliche Einrichtungen, Fahrzeugindustrie weltweit und Fahrzeuggewerbe, Behörden, soweit das einschlägige Thema berührt ist; Referenzen: Verschiedene Projekte und Aufträge für Kommunen, Betriebe und Behörden, Anerkennung durch Ministry of Transport/Tokio, Partner der EPA (Umweltschutzbehörde der USA), EG-Aufträge mit Auslandseinsätzen, Forschungs- und Entwicklungsvorhaben für BStMLU, BStELF, UBA, BMV und Fahrzeugindustrie

1050

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Westendstr. 199
80686 München
Telefon (089) 5791-1042
Telefax (089) 5791-2167
E-Mail umwelt.service@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Geothermie/Erdwärme, Solarenergie, Solarthermie, Wasserkraft/Meeresenergie, Wasserstofftechnik, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Bereich Energiezertifizierung: Zertifizierung der Erzeugung von Strom aus erneuerbaren Energien, Zertifizierung von Ökostromprodukten, Zertifizierung von Wasserstoff aus erneuerbaren Quellen, Zertifizierung der Stromkennzeichnung, Herkunftsnachweise für Strom aus erneuerbaren Energien (Guarantee of Origin), Testierung von regenerativen Energieanlagen nach dem Erneuerbare-Energien-Gesetz, Blue Registry

1051

TU München, Fachgebiet Energiewandlungstechnik Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Herzog

Theresienstr. 90
80333 München
Telefon (089) 289-28361
Telefax (089) 289-28335
E-Mail hg.herzog@tum.de
Internet www.ewt.ei.tum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiespeicher, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wasserkraft/Meeresenergie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Entwurf und Optimierung elektrischer Antriebssysteme und deren Komponenten

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

mehrdimensionale, numerische Feldrechnung; dynamische Systemsimulation; Branchenerfahrung: Fabrikautomation; Automotive; regenerative Energie/Wasserkraft; Medizintechnik; elektrische Bahnen; Luft- und Raumfahrt; Referenzen: auf Anfrage

1052

TU München, Lehrstuhl für Thermodynamik Prof. Dr.-Ing. Thomas Sattelmayer

Boltzmannstr. 15
85747 Garching
Telefon (089) 289-16210
Telefax (089) 289-16218
E-Mail sattelmayer@td.mw.tum.de
Internet www.td.mw.tum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennstoffzellentechnik, Brennwerttechnik, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Fassadentechniken (energetische Aspekte), solarthermische Verfahren

1053

TU München, Lehrstuhl für Thermodynamik Dr.-Ing. Markus Spinnler

Boltzmannstr. 15
85748 Garching
Telefon (089) 289-16223
Telefax (089) 289-16218
E-Mail spinnler@td.mw.tum.de
Internet www.td.mw.tum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Forschungsarbeiten in Bauphysik und Fassadentechnik, Analyse des Strömungsverhaltens in Doppelfassaden; Solarthermische und solarelektrische Technologien; Gebäudeintegrierte Photovoltaik für multifunktionale Anwendung; 2-achsig nachgeführte Systeme für PV in Solarparks; Solare Meerwasserentsalzung und Brackwasseraufbereitung.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Fassadentechnik, Bauphysik, Photovoltaische und solarthermische Anwendungen; Branchenerfahrung: Fassadentechnik, Brennstoffzellen, Wasser, PV-Anlagenplanung; Referenzen: MTW/Friedrichshafen, Siemens/KWU, Bartenbach Lichtlabor, Gehlicher Energiesysteme, CASE GmbH, General Electric ALSTOM, EADS

1054 U.S.O. GmbH

Stebach 7
97437 Haßfurt
Telefon (09521) 9577637
Telefax (09521) 9580694
E-Mail info@usogmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik

1055 U. Wlodarowski – Energieberatung

Innere Kobergenstraße 13
90408 Nürnberg
Telefon (0911) 353601
Telefax (0911) 353602

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Projektmanagement, Solarenergie

1056 udEEE Consulting GmbH

Sennesweg 7
85540 Haar
Telefon (089) 55296857
Telefax (089) 55296861
E-Mail kontakt@udeee.de
Internet www.udeee-consulting.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Drucklufttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Green IT, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarthermie, Stromspartechnik

1057 UDI Biomasse Verwaltungs GmbH

Kellerweg 12
91154 Roth
Telefon (0911) 9290550
Telefax (0911) 9290555
E-Mail info@udi.de
Internet www.udi.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Photovoltaik, Solarenergie, Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Projektierung und Betrieb von Bioenergieanlagen und Solaranlagen

1058 UFB:UMU Assekuranzmakler GmbH

Ostendstraße 100 – Business Tower
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 58675-0
Telefax (0911) 58675-19
E-Mail info@ufb-umu.de
Internet www.ufb-umu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
weitere Angaben zur Tätigkeit: Versicherungen von Photovoltaik-Anlagen

1059 UmweltBank AG

Laufertorgraben 6
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 5308-0
Telefax (0911) 5308-119
E-Mail service@umweltbank.de
Internet www.umweltbank.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
weitere Angaben zur Tätigkeit: Finanzierung im Bereich Erneuerbarer Energien

1060

Umweltcluster Bayern

Am Mittleren Moos 48
86167 Augsburg
Telefon (0821) 455798-0
Telefax (0821) 455798-10
E-Mail info@umweltcluster.net
Internet www.umweltcluster.net

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Förderprogramme, Projektmanagement, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung

1061

UmweltDirektInvest-Beratungsgesellschaft mbH (UDI)

Lina-Ammon-Straße 30
90329 Nürnberg
Telefon (0911) 9290-550
Telefax (0911) 9290-555
E-Mail udi@udi.de
Internet www.udi.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Geothermie/Erdwärme, Holzvergasungstechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Finanzdienstleister im Bereich Beteiligungen an Windparks, Solarparks und ökologische Investmentfonds; Finanzierungskonzepte und Einwerben von Eigenkapital für Projekte wie z. B. Windparks und Solarparks; Windkraft, Biomasse, Brennstoffzellentechnik, Energieeinsparung, Photovoltaik, regenerative Energien, Solarthermie, Solarenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Platzierung von über 100 geschlossenen Fonds mit einem Volumen von mehr als 290 Mio. EUR; Referenzen: auf Anfrage

1062

Umweltmanagement Fitz

Isarmoosweg 49
84130 Dingolfing
Telefon (08731) 3254872
E-Mail info@umweltmanagement-fitz.de
Internet www.umweltmanagement-fitz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieeffizienzberatung für Unternehmen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Metallherstellung, Metallverarbeitung, Automobilzulieferindustrie, Maschinenbau.

1063

Unabhängiger Energieberater Michael Bornkessel

Am Geisberg 9
97355 Wiesenbronn
Telefon (09325) 9794370
Telefax (09325) 90118
E-Mail info@energie-einspar-check.de
Internet www.energie-einspar-check.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

1064

Universität Erlangen-Nürnberg, Inhaber Lehrstuhl für Thermische Verfahrenstechnik, Prof. Dr. W. Arlt

Egerlandstraße 3
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852 7440
Telefax (09131) 852 7441
E-Mail wolfgang.arlt@fau.de
Internet www.tvt.cbi.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energiespeicher, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: - Entwicklung von Energie Tragenden Stoffen, darunter flüssige Wasserstoffträger (LOHC); Bilanzierung von Energiesystemen; Vergleich von Methoden zur Speicherung von Energie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wissenschaftlicher Sprecher des Energie Campus Nürnberg (www.encn.de)

1065

Universität Erlangen–Nürnberg Lehrstuhl für Bioverfahrenstechnik, Prof. Dr. R. Buchholz

Paul-Gordan-Straße 3
91052 Erlangen
Telefon (09131) 852-3001
Telefax (09131) 852-3002
E-Mail info@bvt.cbi.uni-erlangen.de
Internet www.bvt.cbi.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiegewinnung durch biotechnologische Verfahren

1066

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Feststoff- und Grenzflächenverfahrenstechnik, Prof. Dr.-Ing. W. Peukert

Cauerstraße 4
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-9400
Telefax (09131) 852-9402
E-Mail w.peukert@lfg.uni-erlangen.de
Internet www.lfg.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wasserstofftechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Anlagentechnik, Wasserstofftechnik; Wasserstoffspeicherung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Adsorption, Modellierung von Adsorptionsprozessen, Charakterisierung von Adsorbentien

1067

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Chemische Reaktionstechnik, Prof. Dr. P. Wasserscheid

Egerlandstraße 3
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-7420
Telefax (09131) 852-7421
E-Mail webmaster@crt.cbi.uni-erlangen.de
Internet www.crt.cbi.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, weitere Angaben zur Tätigkeit: energetische Biomassenutzung, Energiegewinnung, Gewinnung von Basischemikalien, Extraktion biotechnologisch hergestellter Produkte aus Fermenterbrühen; Mitwirkung beim Energie Campus Nürnberg: mit dem Projekt TRANSPORT werden unterschiedliche chemische Energiespeicher- und Energietransportkonzepte im Sinne einer Prozesskettenanalyse verglichen und bewertet. Die Untersuchungen schließen molekulare und spektroskopische Aspekte genauso ein wie die globale Massen- und Wärmebilanzierung. Chemische Energiespeicher haben folgende Vorteile gegenüber elektrischen Energiespeichern: Sie sind sehr gut verfügbar, es gibt keine Energieverluste bei der Lagerung oder beim Transport, sie verfügen über eine wesentlich höhere Energiedichte als Batterien und sind wahrscheinlich deutlich kostengünstiger. Es werden neuartige chemische Energieträgermoleküle entwickelt, die eine noch effizientere, verlustfreie Energiespeicherung über unbegrenzte Zeit sowie einen Transport mit einem energetischen Verlust von weniger als drei Prozent des Energieinhalts pro 1000 Kilometer sicher zulassen. Zunächst werden zwei Forschungsschwerpunkte bearbeitet: - die Energiespeicherung via Wasserstoff in den Wasserstoff-Trägermolekülen Ammoniak, Methanol und Perhydro-N-ethylcarbazol sowie katalytische Technologien zur Wasserstoffbeladung und -entladung; - der Energietransport aus der Wüste nach Europa kombiniert mit einem CO₂-Transport in die Wüste über die Stoffpaarung CaCO₃/CaO bzw. MgCO₃/MgO.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

1068

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Technische Thermodynamik, Prof. Dr.-Ing. S. Will

Am Weichselgarten 8
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-9900
Telefax (09131) 852-9901
E-Mail ltt@fau.de
Internet www.ltt.fau.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Diagnostik von Verbrennungsvorgängen zur Optimierung von Brennstoffeinsatz und Emissionsverhalten, Verbesserung der Wärmeübertragung, Systemauslegung, Bereitstellung von Stoffdaten mit hoher Genauigkeit zur Prozessoptimierung, Messung von Temperaturverteilungen; Feuerungsanlagen, Heizungstechnik, Klimatechnik, rationale

Energieerzeugung u. -verwendung, Thermographie, Kraft-Wärme-Kopplung, Energiebilanzen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Laserbasierte Messsysteme; Branchenerfahrung: Automobilindustrie, Turbinen- und Brennerbau, Kraftwerke, Heizungs- und Klimatechnik, Lebensmittelindustrie; Referenzen: ABB, Audi AG, BFI, BMW AG, Daimler AG, Kupfer, RWE, Volkswagen AG

1069

Universität Erlangen-Nürnberg, LS für Feststoff- und Grenzflächenverfahrenstechnik, Prof. Dr. K.-E. Wirth

Cauerstraße 4
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-9400
Telefax (09131) 852-9402
E-Mail sekretariat@lfg.uni-erlangen.de
Internet www.lfg.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, weitere Angaben zur Tätigkeit: Strömungsmechanische und wärmemechanische Auslegung von Wirbelschichtfeuerungen, Gas-Feststoff-Wärmetauscher, pneumatische Förderung, Korngrößenmessungen, thermische Behandlung feinkörniger Partikel; Energiebilanzen, Energieeinsparung, rationale Energieerzeugung u. -verwendung, regenerative Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Strömungsmechanische und wärmemechanische Auslegung von Wirbelschichtfeuerungen, Gas-Feststoff-Wärmetauscher, pneumatische Förderung, Korngrößenmessungen; Branchenerfahrung: Energiewirtschaft, chemische Industrie, Lebensmittelindustrie; Referenzen: Mobrus O: Principles of Flow in Disperse Systems, Chapman & Hall; Wirth K.-E., London 1993: Zirkulierende Wirbelschichten, Strömungsmechanische Grundlagen, Anwendung in der Feuerungstechnik, Springer-Verlag, Berlin, 1990 Moleruns, O.; Wirth, K.-E.: Heat transfer in fluidized beds. Chapman & Hall, London 1997

1070

Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Hochfrequenztechnik Prof. Dr. L.-P. Schmidt

Cauerstraße 9
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-7214
Telefax (09131) 852-7212
E-Mail lhft@lhft.e-technik.uni-erlangen.de
Internet www.lhft.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Hochfrequenztechnik und die spezifische Nutzung von Energie: z.B. Kunststoffschweißen, Metallhärten, Lebensmittelerwärmung, Trocknung, Vulkanisieren, Teilchenbeschleunigung, Trenn- und Fügeverfahren mit Laserstrahlen, Therapeutische Wärmebehandlung, Anregung von Gasplasmen (Laser).

1071

Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Elektrische Energiesysteme Prof. Dr.-Ing. M. Luther

Cauerstraße 4
91058 Erlangen
Telefon (09131) 8523446
Telefax (09131) 8529541
E-Mail info@ees.uni-erlangen.de
Internet www.ees.eei.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Solarenergie, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: Intelligentes Energiemanagement, Lastflussberechnung; Schutz- und Messtechnik; Energiewirtschaft - Simulation und Analyse; Facts-Untersuchungen; Simulation elektrischer Energiesysteme; Energiemanagement, Stromlastmanagement, Anlagentechnik, Elektrizität/Strom, rationale Energieerzeugung u. -verwendung, Energiebilanzen, Energieeinsparung, regenerative Energien, Solarenergie, Wasserkraft, Wasserstofftechnik, Windkraft Unter Anwendung unseres Forschungskonzeptes sind wir auf den folgenden Themengebieten forschend tätig. • Entwicklung und Auslegung von großräumigen Übertragungssystemen (z.B. Super-Grids, Offshore-Grids, etc.) • Auslegung und Integration von Hochspannungs-Gleichstrom-Übertragungen (HGÜ) und leistungselektronischen Stellgliedern (FACTS) in Hochspannungsdrehstromnetzen • Netzintegration von

zentralen und dezentralen regenerativen Erzeugungsanlagen, insbesondere von Windenergie-, Photovoltaikanlagen und solarthermischen Kraftwerken • Innovative Speichersysteme und -konzepte für volatile Energieangebote und deren Netzintegration • Intelligente und zukunftsorientierte Betriebsführung von Übertragungsnetzen im liberalisierten Umfeld • „Smart Energy Systems“: überregionales Zusammenspiel und Rückwirkungen von neuen Entwicklungen im Verteilnetz auf die Übertragungsnetzebene, Vernetzung von Last- und Erzeugungsmanagement mit intelligenten Kommunikationssystemen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Hochstrom- (40 KA eff.) und Hochspannungsprüfungen (1 MV); Auslegung von Schienensystemen

1072

**Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Elektrische Antriebe und Maschinen
Prof. Dr. B. Piepenbreier**

Cauerstraße 9
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-7249
Telefax (09131) 852-7658
E-Mail inst@eam.eei.uni-erlangen.de
Internet www.eam.eei.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: energieeffiziente elektrische Antriebssysteme und Steuerungstechnik; Antriebstechnik, Elektrizität/Strom, Energieeinsparung, rationale Energieerzeugung u. -verwendung

1073

**Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Strömungsmechanik (LSTM),
Prof. Dr. Antonio Delgado**

Cauerstraße 4
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-9501
Telefax (09131) 852-9503
E-Mail sekretariat-lstm@fau.de
Internet www.lstm.fau.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Klimatechnik/Kältetechnik, Lüftungstechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Volumetrischer, keramischer Brenner

1074

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Fertigungsauto- matisierung und Produktionssystematik, Prof. Dr. J. Franke

Egerlandstraße 7-9
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-7971
Telefax (09131) 302528
E-Mail franke@faps.uni-erlangen.de
Internet <http://www.faps.uni-erlangen.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Gebäudetechnik/-automatisierung, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), weitere Angaben zur Tätigkeit: energieeffiziente elektrische Antriebstechnik

1075

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Prozess- maschinen und Anlagentechnik, Prof. Dr. E. Schlücker

Cauerstraße 4
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-9450
Telefax (09131) 852-9449
E-Mail sekretariat@ipat.uni-erlangen.de
Internet www.ipat.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Wasserstofftechnik

1076

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Technologie der Metalle, Prof. Dr. C. Körner

Martensstraße 5
91058 Erlangen
Telefon (09131) 85-27528
Telefax (09131) 85-27515
E-Mail carolin.koerner@fau.de
Internet www.wtm.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Steigerung der Energieeffizienz durch Verwendung von metallischen Hochtemperaturwerkstoffen (z.B. Turbinenschaufeln)

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Entwicklung neuer Werkstoffe und Verarbeitungsverfahren (z.B. Feinguss von Superlegierungen); Branchenerfahrung: Zusammenarbeit mit führenden Kraftwerksbauunternehmen (Siemens, ABB, ...)

1077

Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl Materialien für Elektronik und Energietechnik, Prof. Dr. C. Brabec

Martensstraße 7
91058 Erlangen
Telefon (09131) 85-27633
Telefax (09131) 85-28495
E-Mail wet@ww.uni-erlangen.de
Internet www.wet.ww.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik, weitere Angaben zur Tätigkeit: Materialien für die Photovoltaik, Kristallwachstum, Halbleiter, Isolatoren

1078

Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik, Prof. Dr. J. Karl

Fürther Straße 244 f
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 5302-9020
Telefax (0911) 5302-9030
E-Mail juergen.karl@cbi.uni-erlangen.de
Internet www.evt.cbi.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennstoffzellentechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Holzvergasungstechnik, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Ascheschmelzverhalten, hohe Chlorgehalte und unterschiedlichste Brennstoffeigenschaften verursachen Probleme bei der Verbrennung oder thermischen Vergasung von Biomasse und Reststoffen; energetische Nutzung von Biomasse: Ascheproblematik in biomassengefeuerten

Wirbelschichten, Kraft-Wärme-Kopplung mit einem biomassengefeuerten Stirlingmotor, Untersuchung der thermischen Konversion von Biomasse bei hohen Aufheizraten

1079

Universität Erlangen-Nürnberg (FAU), Lehrstuhl für Technische Elektronik, Prof. Dr. Robert Weigel

Cauerstraße 9
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-7195
Telefax (09131) 302951
E-Mail lte-info@fau.de
Internet <https://lte.techfak.uni-erlangen.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e) Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Windenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wind-6P: Messsystem zur Betriebszustandsanalyse von Windkraftanlagen: Windkraft ist eine zentrale Stütze beim Umbau der Energieversorgung von konventionellen Technologien hin zu einer nachhaltigen und ressourcenschonenden Erzeugung elektrischer Energie. Durch immer größere Anlagen, höhere Türme und längere Rotorblätter wird die Leistungsfähigkeit von Windkraftanlagen weiter gesteigert. Gerade im Off-Shore-Bereich, aber auch im Binnenland, ist die Wartung dieser Anlagen mit sehr großem Aufwand verbunden. Zudem muss sowohl die Sicherheit der Anlagen, als auch die der Umgebung zu jedem Zeitpunkt garantiert werden. Je nach Windstärke kann es zu massiven Schwingungen der Blätter kommen, die im schlimmsten Fall sogar zur Zerstörung der Anlage führen können. Im Rahmen des Projekts Wind-6P (Wind-Sixport) wird ein radarbasiertes Messsystem entwickelt, welches auf der Gondel der Windkraftanlage montiert wird und den Betriebszustand der Rotorblätter überwacht. Durch Einsatz von neuartigen hochbündelnden dielektrischen Antennenstrukturen, interferometrischen Empfängerkonzepten sowie intelligenter Modalanalysealgorithmen sollen die Schwingungsmoden und deren Amplituden so exakt wie möglich erfasst werden, um Abweichungen frühzeitig erkennen und gegebenenfalls Schutzmaßnahmen einleiten zu können.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Das Projekt wird durch das Bayerische Staatsministerium für Wirtschaft, Verkehr und Technologie im Rahmen des Programms „Mikrosystemtechnik Bayern“ gefördert.

1080

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl für Geographie, Prof. Dr. H. Stollhofen

Schloßgarten 5
91054 Erlangen
Telefon (09131) 85-22615
Telefax (09131) 85-29295
E-Mail harald.stollhofen@fau.de
Internet www.gzn.fau.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Geothermie/Erdwärme, weitere Angaben zur Tätigkeit: Tiefengeothermie und Oberflächennahe Geothermie: Der geologische Untergrund als Kontrollfaktor

1081

Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl Informatik 3 – Rechnerarchitektur, Prof. Dr.–Ing. D. Fey

Martensstraße 3
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852-7003
Telefax (09131) 852-7912
E-Mail dietmar.fey@informatik.uni-erlangen.de
Internet <http://www3.informatik.uni-erlangen.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Smart Metering

1082

Universität Bayreuth, Lehrstuhl für Mechatronik

Universitätsstr. 30
95447 Bayreuth
Telefon (0921) 55-0
E-Mail mechatronik@uni-bayreuth.de
Internet www.mechatronik.uni-bayreuth.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Elektromobilität, Energieeinsparung/-effizienz, Intelligente Stromnetze (Smart Grids)

1083

Universität Bayreuth, Lehrstuhl Umweltgerechte Produktionstechnik

Universitätsstrasse 30
95447 Bayreuth
Telefon (0921) 78516-103
E-Mail stefan.freiberger@uni-bayreuth.de
Internet www.lup.uni-bayreuth.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energielieferverträge/Tarifberatung, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Solarenergie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagementsysteme nach ISO 50001

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Automotive, Metall- und Elektroindustrie, CFK/Kohlenstofffaserverstärkter Kunststoff

1084

Universität Erlangen–Nürnberg, LS Ressourcen- und Energieeffiziente Produktionsmaschinen, Prof. Dr. N. Hanenkamp

Fürther Str. 246c, NCT
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 530296600
E-Mail Nico.Hanenkamp@fau.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Lastmanagement, Projektmanagement

1085

Unterfränkische Überlandzentrale eG

Schallfelder Str. 11
97511 Lültsfeld
Telefon (09382) 6040
Telefax (09382) 604104
E-Mail uez@uez.de
Internet www.uez.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarthermie, Wärmepumpen

1086**URS Deutschland GmbH**

Fürther Str. 212
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 600059-0
Telefax (0911) 600059-99
E-Mail info@urs.com
Internet www.urs.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), weitere Angaben zur Tätigkeit: Green Building

1087**Josef Utz Werksvertretung für Energie & Umwelttechnik**

Hochfeldstr. 13
93095 Hagelstadt
Telefon (09453) 9930-0
Telefax (09453) 9930-20
E-Mail Josef.Utz@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Heizungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Vermittlung von Waren im Bereich der Energie- und Umwelttechnik

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Solarenergie, Holzfeuerungs-technik, Anlagentechnik, Wärmepumpen, Heizungstechnik, regenerative Energie; Branchenerfahrung: Heizungsbau, Planungsbüro, Installationsfirmen; Referenzen: REWAG, diverse Planungsbüros für Versorgungstechnik, staatl. Finanzbauamt

1088**Vanadis Power GmbH**

Zeltnerstraße 3
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 88197218
Telefax (0911) 88197000
E-Mail info@vanadispower.com
Internet www.vanadispower.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiespeicher

1089**VEA Nürnberg Bundesverband der Energie-Abnehmer e.V.**

Fürther Straße 27
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 28707-120
Telefax (0911) 28707-077
E-Mail aschaake@vea.de
Internet www.vea.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energielieferverträge/Tarifberatung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Lastmanagement, Stromspartechnik, weitere Angaben zur Tätigkeit: - Beratung und Aufbau eines zertifizierten Energiemanagement-Systems - ganzheitliche energietechnische Unternehmensanalyse

1090**Veit Energie Consult GmbH**

Lederinstraße 34
94065 Waldkirchen
Telefon (08581) 72627910
Telefax (08581) 72627919
E-Mail info@veit-energie.de
Internet www.veit-energie.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Gebäudetechnik/-automatisierung, Geothermie/Erdwärme, Photovoltaik, Solarenergie

1091**VenSol Neue Energien GmbH**

Marktplatz 2
87727 Babenhausen
Telefon (08333) 923280
Telefax (08333) 9232810
E-Mail info@vensol.de
Internet www.vensol.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Förderprogramme, Photovoltaik, Projektmanagement, Solar-
energie, Windenergie

1092**visalvis GmbH Energieeffizienz und
Energiemanagement Beratung**

Magnolienweg 5
63741 Aschaffenburg
Telefon (06021) 439163-0
Telefax (06021) 439163-9
E-Mail info@visalvis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energiedatenerfassung, Ener-
giecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Förderpro-
gramme, Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik,
Smart Metering

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Logistik, Maschinenbau, Möbelindustrie, Produktionsbetriebe,
KMU

1093**Wichard von Grothuss – WvG Renewable
Energy Solutions**

An der Eisenbahn 6
90574 Roßtal
Telefon (09127) 578146
Telefax (09127) 578145
E-Mail office@wvg-solutions.de
Internet www.wvg-solutions.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Brennwerttechnik, Ener-
giecontracting, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie,
Windenergie

1094**VUC GmbH Dr. Peter Vogel
Umwelt und Management Consulting
Sachverständigenbüro**

Lettenweg 7
92256 Hahnbach
Telefon (09621) 9619093
Telefax (09621) 9619094
E-Mail VUCDRPVOGEL@aol.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutach-
tung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwach-
sende Rohstoffe, Energieeinsparung/-effizienz, Energieopti-
miertes Bauen (z.B. Passivhaus), Genehmigungsverfahren/Be-
hörden-Engineering, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopp-
lung/KWK/BHKW, weitere Angaben zur Tätigkeit: Biogas,
BHKW, NaWaRo, CO₂-Emissionsberatung, Energiebilanzen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Biogas aus Biomasse und Abwasser; Branchenerfahrung:
Landwirtschaft, Energie, Lebensmittel, Brauereien; Referen-
zen: auf Anfrage

1095**VVM Konzeption und Projektentwicklung
GmbH**

Fürther Straße 27
90429 Nürnberg
Telefon (09131) 974798-0
Telefax (09131) 973020
E-Mail info@vvm-konzeption.eu
Internet www.vvmkonzeption.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Projektmanagement, Windenergie, weitere Angaben zur Tä-
tigkeit: Beratung bei der Entwicklung, z.B. Biogasanlage in
Slowenien

1096**Wärme + Welle Gesellschaft für Wärme
und Schwimmbadtechnik mbH & Co. KG**

Julius-Loßmann-Straße 8
90469 Nürnberg
Telefon (0911) 480 3443
Telefax (0911) 480 3441
E-Mail info@waermewelle.de
Internet www.waermewelle.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Brennwerttechnik, Heizungstechnik, Wärmepumpen

1097

Wärme-Strom-Gemeinschaft eG

Südliche Ringstraße 17
91126 Schwabach
Telefon (09122) 171309
Telefax (09122) 694370
E-Mail info@waerme-strom-gemeinschaft.de
Internet www.waerme-strom-gemeinschaft.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Beleuchtung / Lichttechnik, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Projektmanagement

1098

Warm Engineering

Mittlere Feldstr. 1
83395 Freilassing
Telefon (08654) 2069
Telefax (08654) 66352
E-Mail ibw@warm-engineering.com
Internet www.warm-engineering.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Wasserstofftechnik, Windenergie

1099

WESSLING GmbH

Forstenrieder Str. 8 - 14
82061 Neuried
Telefon (089) 829969-0
Telefax (089) 829969-22
E-Mail felix.locher@wessling.de
Internet www.wessling.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Projektmanagement

1100

Wiesberg - E. & U.

Geranienweg 8
83209 Prien/Chiemsee
Telefon (08051) 4236
Telefax (08051) 64941
E-Mail wiesberg.eu@t-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Solarthermie, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiebilanzen, Energieeinsparung, Kosten-Nutzen-Analyse

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Industriekraftwerke, BHKW in Kläranlagen; Branchenerfahrung: Papier- und Zellstoffindustrie; Referenzen: auf Anfrage

1101

Wille Verfahrenstechnik & Engineering e.K.

Hersbrucker Straße 7
90518 Altdorf
Telefon (0163) 6458554
Telefax (09187) 908955
E-Mail info@wille-verfahrenstechnik.de
Internet www.wille-verfahrenstechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Drucklufttechnik, Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiekonzept, Förderprogramme, Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetechnik, Lastmanagement, Lüftungstechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Energieausweis für Kälte- und Klimaanlage gefördert

1102

Georg Wörler - Solartechnik

Johannisgasse 24
91220 Schnaittach
Telefon (09153) 97506
Telefax (09153) 97507
E-Mail gws-solartechnik@t-online.de
Internet www.gws-solartechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Solarenergie

1103 Florian Wohlfeil Unabhängiger Energiebe- rater (HWK)

Lindenstraße 26
97509 Kolitzheim / Lindach
Telefon (0176) 40028088
E-Mail info@florianwohlfeil.de
Internet www.florianwohlfeil.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projek-
tierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Brennwertechnik, Ener-
gieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Pas-
sivhaus), Förderprogramme, Gebäudeenergieausweis nach
EnEV, Heizungstechnik, Isolationstechnik/Wärmedämmung,
Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Spezialisierung im Baurecht.

1104 Wolfram Stoll

Bergstr. 29
90607 Rückersdorf
Telefon (0911) 1322959
Telefax (0911) 1322958
E-Mail mmc@wstoll.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Photovoltaik, Projektmanagement, Solarenergie, weitere An-
gaben zur Tätigkeit: Planung von Photovoltaik-Produktions-
anlagen; Großprojekte (Generalunternehmer-Projekte) im Be-
reich Erneuerbare Energien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Projektentwicklung und -durchführung Solarkraftwerke; in-
ternationales und firmen-/institutsübergreifendes Projektma-
nagement

1105 Wolfschmidt Haustechnik

Thorackerstraße 11
96052 Bamberg
Telefon (0951) 96522-0
Telefax (0951) 96522-35

Schwerpunkte der Tätigkeit
Energieeinsparung/-effizienz, Wärmerückgewinnung/Prozess-
wärmennutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Im Bereich
Heizungsbau: Berechnung über Energieeinsparungen bei

Modernisierung von Altanlagen, Projektierungen und Bau von
Wärmepumpen-, Solaranlagen, Wärmerückgewinnungsanla-
gen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Referenzen: auf Anfrage

1106 Heinz Wraneschitz - bildtext.de Redaktionsbüro

Feld-am-See-Ring 15 a
91452 Wilhermsdorf
Telefon (09102) 318162
Telefax (03222) 3766868
E-Mail heinz.wraneschitz@t-online.de
Internet www.wran.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energieeinsparung/-ef-
fizienz, Fern-/Nahwärmesysteme, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopp-
lung/KWK/BHKW, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie,
Wasserkraft/Meeresenergie

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Langjährige Tätigkeit in der Regenerativenergie-Beratung, -
Planung, -Nutzung

1107 WSH Wurzinger GmbH - Klima - Lüftung - Montage - Service

Nikolaus-Otto-Straße 5
91625 Schnelldorf-Hilpertsweiler
Telefon (07950) 9808-0
Telefax (07950) 9808-30
E-Mail info@wsh-wurzinger.de
Internet www.wsh-wurzinger.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Gebäudetechnik/-automatisierung, Klimatechnik/Kältetech-
nik, Lüftungstechnik, Wärmerückgewinnung/Prozesswärme-
nutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Klimatechnik, Kälte-
technik, Facility-Management, Wärmerückgewinnung, Ge-
bäudetechnik, Lüftungstechnik

1108**Ingenieurbüro P. Würfl IPW**

Mühlgasse 6 (Mühle)
 96479 Weitramsdorf b. Coburg
 Telefon (09561) 831034
 Telefax (09561) 831035
 E-Mail wuerl@ipw-wasser.de
 Internet www.ipw-wasser.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiedatenerfassung, Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering, Projektmanagement, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wasserkraft/Meeresenergie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Wasserkraft, Fischaufstiegsanlagen, Hydraulische Mco.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
 SV für Kleinwasserkraftwerke

1109**WUQM Consulting GmbH**

Bürgerbräu Sudhaus 02, Frankfurter Str. 87
 97082 Würzburg
 Telefon (0931) 780 970-0
 Telefax (0931) 780 970-29
 E-Mail muessig@wuqm.de
 Internet www.wuqm.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

1110**WWV Kraft GmbH**

Am Strauchgraben 2
 91315 Höchstadt
 Telefon (09193) 4937
 Telefax (09193) 4939
 E-Mail info@wwv-kraft.de
 Internet www.wwv-kraft.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik), Wärmepumpen, Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Erarbeitung von Energiebilanzen und Kosten/Nutzen, Analysen, Planung, Projektierung und Bau von Wärmeumsetzungsanlagen (Heizen, Kühlen); Anlagentechnik,

Blockheizkraftwerke, Energieeinsparung, Kosten-Nutzen-Analyse, Wärmerückgewinnung, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Wärme-Umsetzungs-Anlage; Branchenerfahrung: Glasindustrie, Brauereien, Chiphersteller; Referenzen (bei Bedarf anfordern)

1111**ZAE Bayern Zentrum für Angewandte Energieforschung e.V. – Bereich Erneuerbare Energien, Prof. Dr. Ch. Brabec**

Haberstr. 2a
 91058 Erlangen
 Telefon (09131) 9398-100
 Telefax (09131) 9398-199
 E-Mail info@zae.uni-erlangen.de
 Internet www.zae-bayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energiespeicher, Photovoltaik, Solarenergie, Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: Akkreditiertes Prüflabor für Photovoltaik-Module, gedruckte Photovoltaik, Photovoltaik-Systeme, Bildgebende und Thermosensorische Messverfahren, Anwendungszentrum für Smart-Grid-Technologien

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Charakterisierung und Herstellung von Solarzellen und Solarmodulen, Infrarot-Thermografie, Betriebsstrategien für Speicher in Niederspannungsnetzen, Fehleranalyse in Solarparks und Solarmodulen

1112**Dipl.-Ing. (FH) Udo Zahner – Energie- und Umweltberatung**

Teufelsgraben 26
 96049 Bamberg
 Telefon (0951) 2080716
 Telefax (0951) 2080734
 E-Mail ba0990@bnv-bamberg.de
 Internet www.bnv-bamberg.de/home/blowerdoor/

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudeenergieausweis nach EnEV, Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test), Thermographie, weitere Angaben zur Tätigkeit: KfW-Energieeffizienzberatung

1113**zeitgeist engineering gmbh**

Äußere Sulzbacher Straße 29
90491 Nürnberg
Telefon (0911) 21707-401
Telefax (0911) 21707-405
E-Mail info@ib-zeitgeist.de
Internet www.zeitgeist-engineering.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Intelligente Stromnetze (Smart Grids), Lastmanagement, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Projektmanagement, Stromspartechnik, Wärmepumpen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Eigenverbrauchsanlagen für Industrie und Gewerbe; Mietanlagen in Kooperation mit der N-ERGIE AG

1114**Zeolith Umwelttechnik GmbH**

Am Wirtsberg 36
95652 Waldsassen
Telefon (09632) 5694
Telefax (09632) 5655
E-Mail info@zeolith-gmbh.com
Internet www.zeolith-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase)

1115**Wolfgang Ziereis GmbH**

Seestr. 31 a
83209 Prien a. Chiemsee
Telefon (08051) 2015
Telefax (08051) 62546

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Heizungstechnik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Planung und Projektierung von Solaranlagen für Fachbetriebe in Einbindung in die zentrale Heizungsanlage

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Kollektorenbau, Indachmontage, Aufdachmontage der Systeme; Branchenerfahrung: Heizungstechnik, Solartechnik

1116**ZK Elektronik**

Kaltenbrunnweg 8
97657 Sandberg
Telefon (09701) 8313
Telefax (09701) 907185
E-Mail info@zk-electronic.de
Internet www.zk-electronic.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Energieeinsparung/-effizienz, Energiespeicher, Gebäudetechnik/-automatisierung, Heizungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Photovoltaik, Smart Metering, Stromspartechnik, Wärmepumpen, weitere Angaben zur Tätigkeit: Photovoltaik (PV) PV-Überstrom Puffer Booster, (PV-Heizung die den Überschußstrom in Form von Wärme im Heizungspuffer oder Warmwasserpuffer Ihrer Heizungsanlage speichert).

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Musteranlage für photovoltaische Wärmeerzeugung (auch als Notheizung nutzbar).

1117**Zollfrank Solar + Haustechnik GmbH**

Höfener Straße 14
91074 Herzogenaurach
Telefon (09132) 63321
Telefax (09132) 735393
E-Mail zollfrank@onlinehome.de
Internet www.zollfrank-haustechnik.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biogas (auch Klär- und Deponiegase), Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL), Brennwertechnik, Heizungstechnik, Holzvergasungstechnik, Photovoltaik, Solarenergie, Solarthermie, Wärmepumpen

1118**ZREU Zentrum für rationelle Energieanwendung und Umwelt GmbH**

Wieshuberstr. 3
93059 Regensburg
Telefon (0941) 46419-0
Telefax (0941) 46419-10
E-Mail info@zreu.de
Internet www.zreu.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Biomasse/nachwachsende Rohstoffe, Energiecontracting, Energieeinsparung/-effizienz, Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus), Gebäudetechnik/-automatisierung, Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Planung und Projektierung von Heizung, Klima, Lüftung, Sanitär, Elektro im Gebäudebereich, Biomasse, Geothermie, Wind, Klärgas etc., Studien und Konzepte im Bereich Erneuerbare Energien und nachhaltige Entwicklung; Branchenerfahrung: Städte, Landkreise, Gemeinden, Industrie, Gewerbe, Europäische Kommission; Referenzen: Stadt Regensburg, Landkreise Schwandorf, Neustadt/WN, Tirschenreuth, Wunsiedel, Simbach, Braunau, Geislingen, Europäische Kommission

Beratende Dienstleister im Bereich Klimaschutzmanagement

1119

Alphakat GmbH

Schulstr. 8
96155 Buttenheim
Telefon (09545) 208
Telefax (09545) 950325
E-Mail mail@alphakat.de
Internet fifax.de/onlinepartner/evk

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint, Clean Development Mechanism (CDM), Klimafolgenanpassung, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen)

1120

AMEC Environment & Infrastructure GmbH

Bayerstrasse 85A
80335 München
Telefon (089) 2284847-50
Telefax (089) 2284847-79
E-Mail info-de@amec.com
Internet www.amecfw.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionsberichterstattung, Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Joint Implementation (JI), weitere Angaben zur Tätigkeit: Strategische Beratung im Bereich Klimaschutzstrategien und -projekte, Analyse der direkten und indirekten klimainduzierten Risiken (extreme Witterungsereignisse, Unterbrechungen der Supply Chain, neue gesetzliche Anforderungen und veränderte Marktbedingungen)

1121

Architekturbüro Engelhardt

Brunntalstr. 2
97267 Himmelstadt
Telefon (09364) 9374
Telefax (09364) 7608
E-Mail info@engelhardtplan.de
Internet www.engelhardtplan.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

1122

Arqum Gesellschaft für Arbeitssicherheits-, Qualitäts- und Umweltmanagement mbH

Aldringenstr. 9
80639 München
Telefon (089) 1210994-0
Telefax (089) 1210994-9
E-Mail Arqum@Arqum.de
Internet www.arqum.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionshandel, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen)

1123

BEUCON GmbH

Lochhamer Schlag 12
82166 Gräfelfing
Telefon (089) 82988300
Telefax (089) 82988301
E-Mail team@beucon.de
Internet www.beucon.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM)

1124

Biomasse-Institut c/o Hochschule Weihenstephan-Triesdorf

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-390
Telefax (09826) 654-4390
E-Mail biomasse-institut@hswt.de
Internet www.biomasseinstitut.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Beitrag der Biomassenutzung für den Klimaschutz

1125**Ceramix Aktiengesellschaft**

Allersberger Str. 185, Geb. L1b, 2. OG
 90461 Nürnberg
 Telefon (0911) 9402835
 Telefax (0911) 9402837
 E-Mail info@ceramix-ag.de
 Internet www.ceramix-ag.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsberichterstattung, Emissionshandel, Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Emissionszertifikate, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), Sachverständige nach § 5 TEHG, weitere Angaben zur Tätigkeit: Klimaschutzmanagement für den gesetzlichen und freiwilligen Bereich

1126**DFGE – Institute for Energy – Ecology – Economy**

Kreitstr. 5
 86926 Greifenberg
 Telefon (08192) 9973320
 Telefax (08192) 9973329
 E-Mail service@dfge.de
 Internet www.dfge.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsberichterstattung, Emissionsvermeidungsmaßnahmen

1127**Die Effizienzprofis eG**

Friedrich-Bergold-Weg 8
 90429 Nürnberg
 Telefon (0911) 254225-50
 Telefax (0911) 254225-49
 E-Mail office@die-effizienzprofis.de
 Internet www.die-effizienzprofis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

1128**DLR Oberpfaffenhofen Institut für Physik der Atmosphäre**

Münchner Str. 20
 82234 Weßling
 Telefon (08153) 28-2520
 Telefax (08153) 28-1841
 E-Mail d.heimann@dlr.de
 Internet www.dlr.de/ipa

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Klimamodellierung, Atmosphärenforschung, Einfluss von Verkehrsemissionen auf die Atmosphäre; Branchenerfahrung: Durchführung von Forschungsprojekten, Beratung von Automobilindustrie, Luftfahrtindustrie; Referenzen: auf Anfrage

1129**ENA – EnergieBeratungsAgentur Landkreis Roth GmbH**

Weinbergweg 1
 91154 Roth
 Telefon (09171) 81-4000
 Telefax (09171) 81-974000
 E-Mail ena@landratsamt-roth.de
 Internet www.landratsamt-roth.de/ena

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

1130**Energieagentur Chiemgau-Inn-Salzach eG**

Werkstraße 13 a
 84513 Töging
 Telefon (08631) 394310
 Telefax (08631) 394302
 E-Mail gs-cis@energieagentur-cis.de
 Internet www.energieagentur-cis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

zertifizierter Klimaschutzberater

1131**ENERGIEAGENTUR nordbayern GmbH –
etz Energie-Technologisches Zentrum
Nürnberg**

Fürther Str. 244a
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 9943960
Telefax (0911) 9943966
E-Mail info@ea-nb.de
Internet www.energieagentur-nordbayern.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsberichterstattung, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), weitere Angaben zur Tätigkeit: Integrierte Klimaschutzkonzepte, Kommunales Energiemanagement

1132**K. Hölzel – Energieberatung**

Schwärzgasse 3
91781 Weißenburg
Telefon (09141) 976-2131
Telefax (09141) 976-2129
E-Mail info@energieberatung-hoelzel.de
Internet www.energieberatung-hoelzel.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionshandel, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen)

1133**Energie Campus Nürnberg –
Geschäftsstelle**

Fürther Str. 250
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 56 854 9120
Telefax (0911) 56 854 9121
E-Mail info@encn.de
Internet www.encn.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

1134**ENERGIRegion Nürnberg e. V.**

Fürther Straße 244a
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 2529624
Telefax (0911) 2529635
E-Mail info@energieregion.de
Internet www.energieregion.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen

1135**ENIANO GmbH**

Pfeuferstr. 51
81373 München
Telefon (089) 21547860
E-Mail office@eniano.com
Internet www.eniano.com/de/

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint, Emissionsberichterstattung, Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Klimafolgenanpassung, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), umweltstatistische Daten

1136**EURO WINDKAT GmbH**

Winterhäuser Straße 97
97084 Würzburg
Telefon (0931) 40499-50
Telefax (0931) 40499-70
E-Mail euro@windkat.de
Internet www.windkat.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

1137**eza! Energie- & Umweltzentrum
Allgäu gGmbH**

Burgstr. 26
87435 Kempten
Telefon (0831) 960286-0
Telefax (0831) 960286-90
E-Mail sambale@eza-allgaeu.de
Internet <http://www.eza-allgaeu.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen)

1138

**Hochschule Ansbach, Studiengang Energie- und Umweltsystemtechnik,
Prof. Dr. G. Pröbstle**

Residenzstraße 8
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4877-0
Telefax (0981) 4877-302
E-Mail gproebstle@hs-ansbach.de
Internet www.hs-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

1139

**Förderkreis Umweltschutz
in Unterfranken e.V.**

Frankfurter Str. 87
97082 Würzburg
Telefon (0931) 78097025
Telefax (0931) 78097026
E-Mail info@fuu-ev.de
Internet www.fuu-ev.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

1140

**Forschungsgesellschaft für
Energiewirtschaft mbH FfE GmbH**

Am Blütenanger 71
80995 München
Telefon (089) 158121-0
Telefax (089) 158121-10
E-Mail info@ffe.de
Internet www.ffe.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellung von Energiekonzepten für Kommunen (Energienutzungspläne, Integrierte Klimaschutzkonzepte); Beratung von Unternehmen zur Steigerung ihrer Energieeffizienz und Energieeinsparung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Referenzen LEEN: Pilotprojekt Smart Metering der Vorarlberger Kraftwerke AG Energieeffizienz-Netzwerk Chiemgau-Rupertiwinkel Energieeffizienz-Netzwerk Vorarlberg Energieeffizienz-Netzwerk Südbayern Energieeffizienz-Netzwerk München-Oberbayern Energieeffizienz von betriebstechnischen Anlagen

Wissenschaftliche Begleitung des Forschungsprojektes Referenzen Energiekonzepte: Energieentwicklungskonzept für den Landkreis Cham; Erzeugungs- und Verbrauchsstruktur im Versorgungsgebiet der Lechwerke AG; Integriertes Klimaschutzkonzept für den Landkreis München; Energienutzungsplan für die Stadt Nürnberg; Energieeinsparkonzept für die Gemeinde Hallbergmoos; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Oberschleißheim; Zukünftige Wärmestruktur der Stadt Passau; CO₂-Einsparpotenziale durch das Integrierte Handlungsprogramm Klimaschutz in München; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Unterföhring; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Schäftlarn; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Kirchheim; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Gräfelfing; Integriertes Klimaschutzkonzept für die Gemeinde Baierbrunn;

1141

**Forschungsstelle für deutsches und
europäisches Energierecht (FER)**

Universitätsstrasse 30
95447 Bayreuth
Telefon (0921) 556251
Telefax (0921) 556252
E-Mail FERmail@uni-bayreuth.de
Internet <http://www.fer.uni-bayreuth.de/de/index.html>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionshandel, Emissionszertifikate, Joint Implementation (JI), weitere Angaben zur Tätigkeit: siehe www.fer.uni-bayreuth.de

1142

**Fraunhofer-Institut für Umwelt,
Sicherheits- und Energietechnik UMSICHT**

An der Maxhütte 1
92237 Sulzbach-Rosenberg
Telefon (09661) 908402
E-Mail samir.binder@umsicht.fraunhofer.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint, weitere Angaben zur Tätigkeit: Recycling von Verbundstoffen Abfall und Kreislaufwirtschaft (Abfallberatung, -verwertung, Bilanzen)

1143**FutureCamp Climate GmbH**

Aschauer Str. 30
81549 München
Telefon (089) 4522670
Telefax (089) 45226711
E-Mail mail@future-camp.de
Internet www.futurecamp-climate.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionsberichterstattung, Emissionshandel, Emissionszertifikate, Joint Implementation (JI), Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), Sachverständige nach § 5 TEHG, weitere Angaben zur Tätigkeit: FutureCamp ist seit 2001 als Beratungsunternehmen in den Kompetenzfeldern Klima, Energie und Umwelt tätig. Wir unterstützen unsere Kunden mit einer breiten Palette an Dienstleistungen in den 5 Bereichen Strategieberatung, operative Dienstleistungen, Handel, Workshops sowie Research & Studien. Aufgrund unserer langjährigen Erfahrung und fachlichen Expertise sind wir ein kompetenter Ansprechpartner in den oben genannten Kompetenzfeldern sowie CDP, Klimastrategie, Carbon & Water Footprinting, Energieeffizienz, Informationsvermittlung und Gremienarbeit. Ein interdisziplinär zusammengestelltes Team von Spezialisten hat umfassende Erfahrung in der professionellen Zusammenarbeit mit Konzernen, regierungsnahen Behörden und mittelständischen Unternehmen.

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

EU-Emissionshandel – Zuteilungsanträge für rund: 130 Anlagen für 2005–2007 120 Anlagen für 2008–2012 20 Neuanlagenanträge und Kapazitätserweiterungen 60 Unternehmen mit 140 Zuteilungsanträgen für 2013–2020 – Monitoringkonzepte für mehrere hundert Anlagen der Energiewirtschaft und Industrie seit 2004 sowie Tonnen–kilometer–Berichte für Luftfahrzeugbetreiber seit 2011 und Überwachungspläne für rund 100 Anlagen für 2013–2020; Emissionsminderungsprojekte; Entwicklung von über 100 CDM-, JI- und VER-Projekten

1144**GSG Geologie–Service GmbH**

Am Sand 9
97080 Würzburg
Telefon (0931) 99105-80
Telefax (0931) 99105-90
E-Mail mail@geologie-service.de
Internet www.geologie-service.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

1145**Ingenieurbüro Pim Hamminga**

Aschaffenburg Straße 16
63762 Großostheim
Telefon (06026) 9988832
Telefax (06026) 9988837
E-Mail energieberater.pim@t-online.de
Internet www.energieberaterpim.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

1146**Hans Huber AG Maschinen- und Anlagenbau**

Erasbach A1
92334 Berching
Telefon (08462) 201-0
Telefax (08462) 201-810
E-Mail eh@huber.de
Internet www.huber.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen

1147**Helmut Maurer Architekt**

Mecklenburger Weg 2
86438 Kissing
Telefon (08233) 26755
Telefax (08233) 26756

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Dipl.-Ing. (FH) Architekt, Bau-sachverständiger, Energiesparberater

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Kleinere und mittlere Betriebe, Fa. Bause Verputz

1148**Hochschule Hof –
Institut für Informationssysteme (iisys)**

Alfons-Goppel-Platz 1
95028 Hof
Telefon (09281) 4096112
E-Mail mail@iisys.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung, Softwareentwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement/Fuhrparkmanagement, weitere Angaben zur Tätigkeit: Das Institut für Informationssysteme ist die zentrale Forschungseinrichtung der Hochschule Hof im Bereich Informatik. Elektromobilität ist Teil unserer Konzepte für ein integriertes Energiemanagement.

1149

Horst Weyer & Partner Ingenieurgesellschaft mbH – Büro Nürnberg

Pirckheimerstr. 47
90408 Nürnberg
Telefon (0911) 356576
Telefax (0911) 356519
E-Mail t.knoblauch@weyer-gruppe.com
Internet www.weyer-gruppe.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsberichterstattung, Emissionshandel, Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Sachverständige nach § 5 TEHG, weitere Angaben zur Tätigkeit: Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering

1150

Hochschule Ansbach, Studiengang Energie- und Umweltsystemtechnik, Prof. Dr. Kapischke

Residenzstraße 8
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4877-310
Telefax (0981) 4877-302
E-Mail jkapischke@hs-ansbach.de
Internet www.hs-ansbach.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

1151

Hochschule Weihenstephan–Triesdorf, Fakultät Umweltingenieurwesen, Frau Prof. Dr. S. Homann–Wenig

Markgrafenstraße 16
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 654-237
Telefax (09826) 654-4237
E-Mail sabine.homann@hswt.de
Internet www.hswt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint

1152

ifuplan – Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung

Amalienstr. 79
80799 München
Telefon (089) 3074975-0
Telefax (089) 3074975-25
E-Mail mail@ifuplan.de
Internet www.ifuplan.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Mobilitätsmanagement/Fuhrparkmanagement

1153

Industrie- und Handelskammer Nürnberg für Mittelfranken – Geschäftsbereich In- novation | Umwelt

Ulmenstraße 52
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 1335-0
Telefax (0911) 1335-150122
E-Mail iu@nuernberg.ihk.de
Internet www.ihk-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Klimafolgenanpassung, weitere Angaben zur Tätigkeit: Abschluss- und Orientierungsberatung

1154**Ingenieurbüro Miller Architektur & Energieberatung**

Ignaz-Bals-Straße 11
 97702 Münnerstadt
 Telefon (09733) 7834593
 Telefax (09733) 7834594
 E-Mail service@miller-ib.de
 Internet www.miller-ib.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung Energieeffizienz

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
 KMU

1155**Ingenieurbüro – Gotthardt GmbH – Beratung, Planung, Montageüberwachung, Inbetriebnahme**

Siegfriedstraße 24
 90559 Burgthann
 Telefon (09183) 237597
 Telefax (09183) 237634
 E-Mail mg@ibg-gotthardt.de
 Internet www.ibg-gotthardt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Planung/Projektierung

1156**Ingenieurbüro Lehmeier – Energieberatung**

Voltzstraße 1
 91781 Weißenburg
 Telefon (09141) 868210
 Telefax (09141) 868250
 E-Mail energieberatung.lehmeier@gmx.de
 Internet www.sun-haus.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
 Energie-Effizienz-Beauftragter (zertifiziert TÜV Rheinland);
 Energie-Effizienz-Manager (TÜV Rheinland), Energie-Effizienz-Auditor (TÜV Rheinland); DIN EN 16247-1 + DIN EN ISO 50001 + DIN EN 19011

1157**Ingenieurbüro für Energiewirtschaft Dr. Overmann, Loh & Co. GmbH**

Fürther Straße 171
 90429 Nürnberg
 Telefon (0911) 3241 444
 Telefax (0911) 3241 419
 E-Mail info@dr-overmann.de
 Internet www.dr-overmann.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen

1158**Institut für Wirtschaftsökologie**

Badstraße 8
 95138 Bad Steben
 Telefon (09288) 925440
 Telefax (09288) 9254444
 E-Mail info@iwoe.de
 Internet <http://www.iwoe.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

1159**Intechnica Consult GmbH**

Ostendstraße 181
 90482 Nürnberg
 Telefon (0911) 513311
 Telefax (0911) 513399
 E-Mail consulting@intechnica.de
 Internet www.intechnica.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
 Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionshandel, Emissionszertifikate, weitere Angaben zur Tätigkeit: Beratung und Verifizierung im Treibhausgas-Emissionshandel

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Branchenerfahrung: Metallverarbeitung, -bearbeitung; Referenzen: INA-Schaeffler KG; Stadtwerke Rosenheim

1160**Intechnica Cert GmbH
Umweltgutachterorganisation**

Ostendstr. 181
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 513311
Telefax (0911) 513399
E-Mail info@intechnica.de
Internet www.intechnica.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Emissionshandel, Sachverständige nach § 5 TEHG

1161**ISO9T**

Schwalbenweg 8
95182 Döhlau
Telefon (09286) 96214
Telefax (032) 233943719
E-Mail ingrid.amon-tran@iso9t.de
Internet www.iso9t.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), weitere Angaben zur Tätigkeit: Berechnung des Carbon Footprints von Prozessen, Produkten, Unternehmen Klimaschutzkonzepte für Unternehmen

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Printmedien-Industrie, Glasindustrie

1162**IUB Unternehmensberatung Bäckmann**

Münchner Straße 16
63939 Würth
Telefon (09372) 941300
Telefax (09372) 941301
E-Mail iub@baeckmann.de
Internet www.reinhard.baeckmann.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung, Planung/Projektierung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
Fahrzeugklimatisierung

1163**keenco3 UG (haftungsbeschränkt)**

Diesenbach 14
87452 Altusried
Telefon (08373) 922246
Telefax (08373) 922247
E-Mail info@keenco3.de
Internet www.keenco3.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

1164**LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft
mbH Umweltgutachterorganisation**

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 655-4161
Telefax (0911) 655-4170
E-Mail intercert@de.tuv.com
Internet www.lga-intercert.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

1165**Ludwig-Bölkow-Systemtechnik GmbH**

Daimlerstrasse 15
85521 Ottobrunn
Telefon (089) 60811027
Telefax (089) 6099731
E-Mail edeltraud.brunner@lbst.de
Internet www.lbst.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Emissionszertifikate

1166**mplan eG**

Innere Wiener Str. 32
81667 München
Telefon (089) 159041-0
Telefax (089) 159041-11
E-Mail info@mplan-eg.de
Internet www.mplan-eg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionsberichterstattung, Emissionshandel, Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Emissionszertifikate, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), Sachverständige nach § 5 TEHG, weitere Angaben zur Tätigkeit: Sachverständige nach TEHG Validierungs- und Verifizierungsstelle für Treibhausgase nach DIN EN ISO 14065, Teil 1, geregelter Bereich (EU-ETS) und Teil 2, nicht-geregelter Bereich (Projekte und Carbon Footprint)

1167**Müller-BBM GmbH –
Niederlassung Nürnberg**

Fürther Straße 35
90513 Zirndorf
Telefon (0911) 600445-0
Telefax (0911) 600445-11
E-Mail info@MuellerBBM.de
Internet www.MuellerBBM.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Verifizierung nach TEHG

1168**N-ERGIE Effizienz GmbH**

Am Plärrer 43
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 802-16100
Telefax (0911) 802-16029
E-Mail effizienz@n-ergie.de
Internet www.n-ergie-effizienz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

1169**PalmWay GmbH**

Forstenrieder Str. 2 a
82061 Neuried
Telefon (089) 17094170
Telefax (089) 17094171
E-Mail service@palmway.de
Internet <http://www.palmway.de>

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint, Emissionsberichterstattung, Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Mobilitätsmanagement/Fuhrparkmanagement, umweltstatistische Daten

1170**pe projects energy gmbh –
Büro Oberbayern**

Heigenkam 2 a
83627 Warngau
Telefon (08021) 2244185
Telefax (08021) 2244186
E-Mail info@projects-energy.de
Internet www.projects-online.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionshandel, Emissionszertifikate, Joint Implementation (JI), weitere Angaben zur Tätigkeit: Erstellen von CO₂-Inventaren, Verifizierung, Beratung CO₂-Handel / CDM-Maßnahmen; Klimaschutzmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Biomasse als Brennstoff, Energieeffizienz-Maßnahmen; Branchenerfahrung: Wärmeerzeugungsanlagen, Grundstoffindustrie; Referenzen: Industrie (D, EU, Asien) auf Anfrage

1171**plan-bee Beratung und Energieeffizienz**

Zugspitzstr. 5 b
82347 Bernried
Telefon (08158) 904061
E-Mail mail@plan-bee.info
Internet www.plan-bee.info

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), Mobilitätsmanagement/Fuhrparkmanagement

1172**Q.Punkt J. Deinbeck –
Weiterbildung und Beratung**

Friedrich-Bergold-Weg 8
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 287788-0
Telefax (0911) 287788-6
E-Mail training@qpunkt.de
Internet www.qpunkt.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Klimaschutzberaterin

1173

REFCCO Rau – Environment, Food and Communications Consulting

Dorfstr. 11
86480 Aletshausen
Telefon (08263) 3019927
Telefax (08263) 3019928
E-Mail guntherrau@refcco-rau.com
Internet www.refcco-rau.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

1174

SKZ – Das Kunststoff-Zentrum

Frankfurter Str. 15-17
97082 Würzburg
Telefon (0931) 4104-0
E-Mail nachhaltigkeit@skz.de
Internet www.skz.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit
weitere Angaben zur Tätigkeit: Carbon Footprint

1175

SOL-Century GmbH

Katharinenstr. 27
86899 Landsberg
Telefon (08191) 9857483
E-Mail info@sol-century.eu
Internet www.sol-century.eu

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit
Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen)

1176

sustainable AG Unternehmensberatung

Corneliusstrasse 10
80469 München
Telefon (089) 20205643
E-Mail isabel.guer@sustainable.de
Internet www.sustainable.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionsberichterstattung, Emissionshandel, Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Emissionszertifikate, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen), weitere Angaben zur Tätigkeit: Corporate Carbon Footprint, Product Carbon Footprint, CDP

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)
CDP

1177

Sweco GmbH

Valpichlerstr. 49
80686 München
Telefon (089) 889497-70
Telefax (089) 889497-80
E-Mail martina.stachl@sweco-gmbh.de
Internet www.sweco-gmbh.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

1178

Tauw GmbH

Im Gewerbepark A 48
93059 Regensburg
Telefon (0941) 463060
Telefax (0941) 4630623
E-Mail info.regensburg@tauw.de
Internet www.tauw.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung, Planung/Projektierung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsberichterstattung, Emissionsvermeidungsmaßnahmen

1179

Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm | NCT, Kompetenzzentrum Energietechnik, Prof. Dr. F. Opferkuch

Fürther Straße 246 b
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 5880-1889
Telefax (0911) 5880-7150
E-Mail frank.opferkuch@th-nuernberg.de
Internet www.th-nuernberg.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

1180 TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb GmbH Niederlassung Regensburg

Friedenstr. 6
93051 Regensburg
Telefon (0941) 9910-215
Telefax (0941) 9910-250
E-Mail Hans.Schmidt@tuev-sued.de
Internet tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionshandel, Emissionszertifikate, Joint Implementation (JI), weitere Angaben zur Tätigkeit: Clean Development Mechanism (CDM), Emissionshandel, Emissionszertifikate, Joint Implementation (JI), Monitoring

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Zertifizierung von Klimaschutzprojekten (national und international) Zertifizierung von "Grünem Strom" Zertifizierung von Treibhausgas-Inventuren und Emissionsberichten; Referenzen: Validation / Determination / Verification of CDM / JI Projects World Bank - PCF: Tangiers and Tarfaya Wind Farm Project, Morocco, aseline and Monitoring and Verification Protocos, 2001 - ongoing World Bank - PCF: Cluj-Napoca District Heating CHP Project, Romania, Validaton, 2002 - ongoing World Bank - PCF: Svilosa Biomass Cogeneration Project, Bulgaria, Validation, 2002 - ongoing World Bank - PCF: Chacabuquito Run of the River Hydropower Project, Chile, Initial Verification, 2002 - ongoing Valdation of a German-Russian Energy Efficiency Project as Early-JI-Project, OSRAM, Russia, 2000 - ongoing Pre-validation of a 10 Bagasse cogeneration projects, Brazil, 2002 - ongoing Validation of a biogas energy generation project, Germany, 2002 - ongoing Validation of a fuel switch (oil gas) heat generation project, Germany, 2002 - ongoing OTHERS Consulting of the Government of Georgia concerning the validation and verification process of Kyoto-mechanisms, 2000 - ongoing Presentation of several lectures (Kyoto - and its consequentces, the certification process: Validation, verification and certification, inventory and monitoring), 1999 - ongoing Workshops in China and Brazil of CDM-workshops, 2000/2001 Coordination an presentation of a CDM expert workshop in Augsburg, Germany, 2002

1181 TÜV SÜD Industrie Service GmbH - Niederlassung Nürnberg

Edisonstraße 15
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 6557-221
Telefax (0911) 6557-266
E-Mail is.nl.nbg@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionsberichterstattung, Emissionshandel, Emissionszertifikate, Joint Implementation (JI), Sachverständige nach § 5 TEHG, weitere Angaben zur Tätigkeit: Klimaschutzmanagement

Besondere Erfahrungen (Branchen, Referenzen, usw.)

Verifizierung von Zuteilungsanträgen, TEHG-Emissionsmessungen; Branchenerfahrung: Feuerungsanlagen, Brauereien, Keramische Industrie, Papierindustrie, Zementwerke, etc. Referenzen: MHKW Würzburg; Kulmbacher Brauerei; Solnhofer Zement IHK-Sachverständiger: Verifizierung im Treibhausgas-Emissionshandel

1182 TÜV Rheinland Consulting GmbH - Standort Nürnberg

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 655-5631
Telefax (0911) 655-4956
E-Mail consulting@de.tuv.com
Internet www.tuv.com/consulting

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionshandel

1183 TÜV Rheinland Industrie Service GmbH

Tillystraße 2
90431 Nürnberg
E-Mail info@de.tuv.com
Internet www.tuv.com

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen

1184 TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Westendstr. 199
80686 München
Telefon (089) 5791-1042
Telefax (089) 5791-2167
E-Mail umwelt.service@tuev-sued.de
Internet www.tuev-sued.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Clean Development Mechanism (CDM), Emissionsberichterstattung, Emissionshandel, Emissionszertifikate, Joint Implementation (JI), Sachverständige nach § 5 TEHG, Sachverständige nach § 7 ProMechG, weitere Angaben zur Tätigkeit:

1185**udEEE Consulting GmbH**

Sennesweg 7
85540 Haar
Telefon (089) 55296857
Telefax (089) 55296861
E-Mail kontakt@udeee.de
Internet www.udeee-consulting.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen, Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen)

1186**Unabhängiger Energieberater
Michael Bornkessel**

Am Geisberg 9
97355 Wiesenbronn
Telefon (09325) 9794370
Telefax (09325) 90118
E-Mail info@energie-einspar-check.de
Internet www.energie-einspar-check.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Beratung/Begutachtung

1187**Universität Erlangen–Nürnberg,
Lehrstuhl für Thermische Verfahrenstechnik, Prof. Dr. W. Arlt**

Egerlandstraße 3
91058 Erlangen
Telefon (09131) 852 7440
Telefax (09131) 852 7441
E-Mail wolfgang.arlt@fau.de
Internet www.tvt.cbi.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

Emissionsvermeidungsmaßnahmen, weitere Angaben zur Tätigkeit: CO₂-freies Kraftwerk, CO₂-Wäsche

1188**Universität Erlangen–Nürnberg, Lehrstuhl
für Energieverfahrenstechnik,
Prof. Dr. J. Karl**

Fürther Straße 244 f
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 5302-9020
Telefax (0911) 5302-9030
E-Mail juergen.karl@cbi.uni-erlangen.de
Internet www.evt.cbi.uni-erlangen.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: CO₂ freie Stromerzeugung aus fossilen Energieträgern wie Erdgas, Braun- und Steinkohle; Entwicklung neuer Technologien für die CO₂ freie Nutzung dieser Ressourcen. Forschungsarbeiten zur CO₂-freien Nutzung fossiler Energieträger: EU-Projekt "CARINA"

1189**Universität Bayreuth, Lehrstuhl
Umweltgerechte Produktionstechnik**

Universitätsstrasse 30
95447 Bayreuth
Telefon (0921) 78516-103
E-Mail stefan.freiberger@uni-bayreuth.de
Internet www.lup.uni-bayreuth.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Aus-/Weiterbildung, Beratung/Begutachtung, Forschung/Entwicklung

Schwerpunkte der Tätigkeit

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint, Emissionsvermeidungsmaßnahmen

1190**visalvis GmbH Energieeffizienz und
Energiemanagement Beratung**

Magnolienweg 5
63741 Aschaffenburg
Telefon (06021) 439163-0
Telefax (06021) 439163-9
E-Mail info@visalvis.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)
Analytik/Messung, Beratung/Begutachtung

Schwerpunkte der Tätigkeit

weitere Angaben zur Tätigkeit: Energiemanagement DIN ISO 50001

1191**WUQM Consulting GmbH**

Bürgerbräu Sudhaus 02, Frankfurter Str. 87

97082 Würzburg

Telefon (0931) 780 970-0

Telefax (0931) 780 970-29

E-Mail muessig@wuqm.de

Internet www.wuqm.de

Tätigkeit bezieht sich insbesondere auf den/die Bereich(e)

Beratung/Begutachtung

Hersteller/Händler: Anlagen für Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1192

A + F Solartechnik GmbH

Adalbert-Stifter-Str. 12
94110 Wegscheid
Telefon (08592) 1474
Telefax (08592) 925205
E-Mail info@af-solartechnik.de
Internet www.af-solartechnik.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

energieeffiziente Hallenheizung

Fußbodenheizungen, Warmluftheizung

1193

Achatz Wärmetechnik GmbH

Planegger Str. 121
81241 München
Telefon (089) 831087
Telefax (089) 833635
E-Mail info@achatz-heizung.de
Internet www.achatz-heizung.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Nahwärmesysteme, Baukörpererwärmung

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren

Gesamtanlagen für Heizung-Warmwasser, Schwimmbad, Solarspeicher, Baukörpererwärmung

1194

A. Eberle GmbH & Co. KG

Frankenstr. 160
90461 Nürnberg
Telefon (0911) 628108-0
Telefax (0911) 628108-99
E-Mail info@a-eberle.de
Internet www.a-eberle.de

Windkraftanlagen (WKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WKA, Spannungsregelung an Windkraftanlagen

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wasserkraftanlage (WaKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

1195

AENEA EnergieManagementSysteme GmbH

Henkestraße 77
91052 Erlangen
Telefon (09131) 81052-0
Telefax (09131) 81052-11
E-Mail contact@aenea.de
Internet www.aenea.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme, Zeitschaltprogramme

Betriebsdatenerfassung, z. B. für Öko-Audit / EMAS; Leittechnik mit integrierten Abschalt- und Optimierungsfunktionen

1196

AENEA Mess- und Steuerungssysteme GmbH

Henkestraße 77
91052 Erlangen
Telefon (09131) 81052-0
Telefax (09131) 81052-11
E-Mail info@aenea.de
Internet www.aenea.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme

Betriebsdatenerfassung, z.B. für Umweltmanagementsystem / EMAS; Leittechnik mit integrierten Abschalt- und Optimierungsfunktionen

1197**AGO AG Energie + Anlagen**

Am Goldenen Feld 23
95326 Kulmbach
Telefon (09221) 602-0
Telefax (09221) 602-149
Internet www.ago.ag

Bauphysik

Erzeugung von Temperaturen unter 0° C aus Abwärme, mittels Ammoniak/Wasser-Absorptionskälteanlage

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, Kälteabsorptionsmaschinen

1198**Agraserv GmbH**

Färberstraße 7
85276 Pfaffenhofen
Telefon (08441) 8086500
Telefax (08441) 8086590
E-Mail info@agraserv.de
Internet www.agraserv.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Gasbehälter, Gasentschwefelungsanlagen, Gasfackeln, Gasleitungen, Gasmotoren, Gasreinigung, Gasverdichter, Gasverwertung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik,

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

1199**agriKomp GmbH**

Energiepark 2
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 65959-0
Telefax (09826) 65959-10
E-Mail info@agrikomp.de
Internet www.agrikomp.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

1200**aircontec GmbH**

Meckenhausen K 14
91161 Hilpoltstein
Telefon (09179) 969430
Telefax (09179) 969410
E-Mail info@aircontec-gmbh.de
Internet www.aircontec-gmbh.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme

1201**AirQuell GmbH – Textile Air Distribution**

Lerchenstr. 14
91315 Höchstadt a.d. Aisch
Telefon (09193) 50398-0
Telefax (09193) 50398-25
E-Mail info@airquell.com
Internet www.airquell.com

Kältetechnik

Kälteabsorptionsmaschinen

1202**AMserv GmbH & Co. KG**

Oskar-von-Miller-Str. 2
86356 Neusäß
Telefon (0821) 48001-0
Telefax (0821) 4 80 01-40
E-Mail kontakt-sued@amserv.de
Internet <http://www.amserv.eu/>

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Frequenzumrichter, Stromrichter und weiteres Antriebszubehör

1203**ANDRITZ Atro GmbH**

Hersbrucker Str. 60
91207 Lauf a. d. Pegnitz
Telefon (09416) 401260
E-Mail ritz-atro@andritz.com
Internet www.andritz.com

Wasserkraftanlage (WaKA)

Wasserkraftschnecken als neue Art der Energiegewinnung

1204

APROVIS Energy Systems GmbH

Ornbauer Str. 10
91746 Weidenbach
Telefon (09826) 6583-0
Telefax (09826) 6583-110
E-Mail info@aprovis-gmbh.de
Internet www.aprovis-gmbh.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn), Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

1205

Aqseptence Group GmbH Water Treatment Systems

Kettelerstraße 5-11
97222 Rimpfing
Telefon (09365) 808260
Telefax (09365) 808250
E-Mail dorothea.michel@aqseptence.com
Internet www.aqseptence.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren
Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Regelungstechnik für Kläranlagen

1206

Aross 3D GmbH

Ruselbergstraße 92
94469 Deggendorf
Telefon (0991) 4059289
Telefax (0991) 4059288
E-Mail info@aross.de
Internet www.aross.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren
Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

1207

ATW Antriebstechnik Winter e.K.

Ohmstr. 11
91161 Hilpoltstein
Telefon (09174) 97797-0
Telefax (09174) 97797-5
E-Mail info@atw-winter.de
Internet www.antriebstechnik-winter.de

Biogas- und Biomasseanlagen
Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Getriebemotoren

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Automationsgeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Frequenzumrichter und Motoren IE2 bis IE4

Verkehr und Energiesparen
Technologie für die Elektromobilität

innovative Haustechnik
Gebäudeautomatisierung

Antriebsysteme

Energiespartmotoren, Getriebemotoren, Frequenzumrichter, Tauchpumpen

energieeffiziente Hallenheizung
Dunkelstrahler

1208

AUF Eberlein & Co. GmbH

Hautschenmühle 1
91587 Adelshofen
Telefon (09865) 941771
Telefax (09865) 941799
E-Mail info@wasserundkraft.de
Internet www.wasserundkraft.de

Windkraftanlagen (WKA)
Windkraftanlagen

Biogas- und Biomasseanlagen
Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Wärmekraftkopplungsanlagen

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
Biomasse

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Rechen, Rechenreiniger, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA, Wasserkraftturbinen, Wasserräder, Betrieb und Finanzierung

1209

Baumgart Heizungsbau GmbH - Heizung - Solar

Weidentalstr. 9
90518 Altdorf
Telefon (09187) 955515
Telefax (09187) 955511
E-Mail info@bad-heizung-baumgart.de
Internet www.bad-heizung-baumgart.de

Bauphysik
Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Bohr- und Abteufanlagen für GTA, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Pumpen, Filter, Armaturen, Wärmepumpen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

1210**Baumüller Nürnberg GmbH**

Ostendstraße 80
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 5432-0
Telefax (0911) 5432-130
E-Mail mail@baumueller.de
Internet www.baumueller.de

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Effiziente elektrische Antriebe

Automatisierungslösungen und Systeme in der Antriebstechnik für den Maschinenbau, z.B. für Druckmaschinen etc.

1211**BayWa AG München, Hauptabteilung
Technik Kommunaltechnik,
Gewerbetechnik**

Arabellastr. 4
81925 München
Telefon (089) 9222-3364
Telefax (089) 9222-3338
Internet www.baywa.de

Bauphysik

Wärmedämmung, Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

1212**BERG GmbH**

Fraunhoferstr. 22
82152 Martinsried
Telefon (089) 379160-0
Telefax (089) 379160-199
E-Mail info@berg-energie.de
Internet www.berg-energie.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter), Multimessgeräte, Strom-, Gas-, Wasser, Wärme/Kälte-, Druckluftzähler

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme, Energiemanagementsystem gemäß DIN EN 14.001

1213**bioteg GmbH**

Wolfsbacher Str. 6
95448 Bayreuth
Telefon (09209) 918090
Telefax (09209) 9180918
E-Mail service@bioteg.de
Internet www.bioteg.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Gaseschwefelungsanlagen, Gasleitungen, Gasreinigung, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Hydrolysefermenter, Methanfermenter in Containerbauweise, Kleinbiogaskompaktanlagen

1214**bluESProtec GmbH**

Friedenstr. 10
81671 München
Telefon (089) 14332320
Telefax (089) 1433232-21
E-Mail info@floodsax.de
Internet www.floodsax.de

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Facility Management: FloodSax® schützt Immobilien Als Facility Manager ist Ihr Knowhow gefragt, gerade wenn es um das Verhindern und Eindämmen von Wasserschäden geht. Denn Sie sind zumeist der Erste vor Ort und

müssen in Windeseile entscheiden, was zu tun ist. Hier zählen Minuten. Insbesondere bei einem Wasserrohrbruch, einem technischen Defekt, bei Hochwasser oder Starkregen müssen Sie schnell agieren. Der FloodSax® Einsatz im Facility Management: Schnellhilfe beim Wasserrohrbruch Wasserschutz bei Sanitärarbeiten Eindämmen einer Leckage Wasserschutz von Tiefgaragen Schutz von Aufzugsschächten Schutz von Sicherungsräumen Trockenlegung von Neubauten Wasserstopp bei defekten Waschmaschinen Wasserschutz bei Starkregen / Hochwasser

1215**BM Green Cooling GmbH**

Werner-von-Siemens-Straße 3
90592 Schwarzenbruck
Telefon (09128) 609-0
Telefax (09128) 609-40
E-Mail info@green-cooling.de
Internet www.green-cooling.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, Kälteabsorptionsmaschinen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung), IT Klima energieoptimiert

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung: Wärmerückgewinnung an Klima- und Kälteanlagen, Energieeinsparung durch "Freie Kühlung" bei Klimaanlagen; Energiespeicher: Eisspeicheranlagen zur Erzeugung von Eis in den Billigstromzeiten, tagsüber Kälteabgabe aus Eisspeicher an Verbraucher; Kältetechnik: Eisspeicher

1216**Bosch Industriekessel GmbH – Tochter der Bosch Thermotechnik**

Nürnberger Straße 73
91710 Gunzenhausen
Telefon (09831) 56-0
Telefax (09831) 56-92253
E-Mail info@bosch-industrial.com
Internet www.bosch-industrial.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher, Stromspeicher

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, ORC (Organic Rankine Cycle) Prozesse, Druckluft BHKW

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, Chiller, VRF (virtual routing and forwarding), WSHP (water source heat pump)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
für Energieerzeuger und thermische Anlagen

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Einsatz von Frequenzumrichtern für Gebäude und Pumpen, stromsparende Antriebstechnik (Brenner, Hydraulik)

Brennwerttechnik

Gas

Druckluft BHKW

energieeffiziente Dampf- und Heißwassererzeuger zur rationellen Energieverwendung

1217**BRANOfilter GmbH**

Industriestraße 23
90599 Dietenhofen
Telefon (09824) 955-0
Telefax (09824) 955-89
E-Mail info@branofilter.de
Internet www.branofilter.de

Bauphysik

Wärmedämmung

1218**Bristol Tool & Gauge International GmbH**

Am Sägewerk 1
91601 Dombühl
Telefon (09868) 9826-0
Telefax (09868) 9826-26
E-Mail info@bristolfilter.de
Internet www.bristolfilter.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Kältetechnik

kältetechnische Erzeugnisse

1219**BSB Biomasse-Service-Bayern e.K.**

Zur Aussicht 13
83122 Samerberg
Telefon (08032) 7077976
E-Mail info@feuchte-messen.de
Internet www.feuchte-messen.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Feuchtemessgeräte für Biomasse (Hackschnitzel, Waldhackgut, Brennholz, Holzpellets, Sägespäne,...), Recycling (Altpapier, Klärschlamm) und im Bereich der Landwirtschaft (Stroh, Heu, Lebensmittel)

1220**BTA International GmbH**

Färberstr. 7
85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm
Telefon (08441) 80 86 600
Telefax (08441) 80 86 690
E-Mail info@bta-international.de
Internet www.bta-international.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Mess-, Steuer-, Regeltechnik

1221**Buderus Thermotechnik GmbH –
Niederlassung Nürnberg**

Kilianstraße 112
90425 Nürnberg
Telefon (0911) 3602-0
Telefax (0911) 3602-274
E-Mail nuernberg@buderus.de
Internet www.buderus.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Klärgasanlagen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

energieeffiziente Hallenheizung

Fußbodenheizungen

1222**Burger Wasserkraftanlagen GmbH**

Zur Hammerschmiede 4
87733 Engetried
Telefon (08392) 1362
Telefax (08392) 1586
E-Mail info@wasserkraft.biz
Internet <http://www.wasserkraft.biz>

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Rechen, Rechenreiniger, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA, Wasserkraftturbinen, Wasserräder, Wehranlagen, Turbinenlager

Wasserkraftanlagen: Wehre, Rechenreiniger, Getriebe, Turbinenlager, Generatoren, Turbinen, Steuerungen

1223**Calida Cleantech GmbH**

Fürther Straße 18
91126 Schwabach
Telefon (09122) 18558-0
Telefax (09122) 18558-10
E-Mail info@calida-cleantech.de
Internet www.calida-cleantech.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Nahwärmesysteme

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasse-/Holzvergasungstechnik

1224**Caverion Detuschland GmbH**

Riesstr. 25
80992 München
Telefon (089) 374288-500
Telefax (089) 374288-520
E-Mail info@caverion.de
Internet www.caverion.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmetaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, Kälteabsorptionsmaschinen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)
innovative Haustechnik
 Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung
EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1225

CHRISTEVA Sonnenenergie-Technik GmbH

Wirthfeldweg 10
 82054 Sauerlach
 Telefon (08104) 1644
 Telefax (08104) 2353
 E-Mail info@christeva.de
 Internet www.christeva.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
 Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Großflächen-Kollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher, Solarspeicher, Hochleistungs-Warmwasserbereiter

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Kältetechnik

Litium-Bromid-Absorptionsanlagen

Brennwerttechnik

Gas

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Pumpen, Filter, Armaturen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

"H2O Protectolyser" = Trinkwasserdesinfektion zur Vermeidung der thermischen "Legionellenabtötung" (Energieeinsparung)

1226

CitrinSolar GmbH Energie- und Umwelttechnik

Böhmerwaldstr. 32
 85368 Moosburg
 Telefon (08761) 334028
 Telefax (08761) 334040
 E-Mail info@citrinsolar.de
 Internet www.citrinsolar.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

1227

Clariant Produkte (Deutschland) GmbH

Ostenrieder Str. 15
 85368 Moosburg
 Telefon (089) 5110-210
 Telefax (089) 5110-375
 E-Mail Joachim.Schelchshorn@clariant.com
 Internet www.clariant.com

Biogas- und Biomasseanlagen

Katalysatoren zur Abgasreinigung für Biogasmotoren

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

Katalysatoren zur Abgasreinigung für Blockheizkraftwerke

Wasserstofftechnik

Reformerkatalysatoren zur Wasserstoffproduktion für Brennstoffzellen

1228

CM-SOLAR Christian Muche

Ludwig-Thoma-Straße 13B
 83233 Bernau a. Chiemsee
 Telefon (08051) 9654455
 Telefax (08051) 9654456
 E-Mail info@cmsolar.de
 Internet www.sparheizung.info

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

innovative Haustechnik

frei programmierbare, individuell objektoptimierte Heizungs- und Solarsteuerungen

1229

Compactec Gesellschaft zur Kompaktierung nachwachsender Rohstoffe mbH

Zum Weinberg 3 a
93197 Zeitlarn
Telefon (0941) 69669-0
Telefax (0941) 69669-60
E-Mail compactec@compactec.de
Internet www.compactec.de
Verkehr und Energiesparen
Biomassebrennstoff: Holzpellets

1230

**CSC JÄKLECHEMIE GmbH & Co. KG –
Chemiehandel**

Matthiasstraße 10-12
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 32646-0
Telefax (0911) 32646-160
E-Mail info@csc-jaekle.de
Internet www.csc-jaekle.de
Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeübertragungsmedien für Heizsysteme, Geothermie und Wärmepumpen
Solaranlagen
Wärmeübertragungsmedien für Solaranlagen
Biogas- und Biomasseanlagen
Chemikalien zur Geruchsbekämpfung, pH-Wert-Anpassung
Kältetechnik
Kühlsole, Kühlwasserkonditionierung
Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Wärmeübertragungsmedien für Geothermie

1231

DATA AHEAD GmbH

Prinzregentenufer 3
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 4331 41-0
Telefax (0911) 4331 41-20
E-Mail info@dataahead.de
Internet www.dataahead.de
Windkraftanlagen (WKA)
Regel- und Steuerungstechnik für WKA, Windmesser, Anemometer, Messtechnik
Biogas- und Biomasseanlagen
Mess-, Steuer-, Regeltechnik
Wasserkraftanlage (WaKA)
Regel- und Steuerungstechnik für WaKA
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Automationsgeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Elektromotor Prüfsystem

Wasserstofftechnik
Prüfgeräte

Brennwerttechnik
Gas

Verkehr und Energiesparen
Kraftstoffspareinrichtungen für Otto- und Dieselmotoren

innovative Haustechnik
Gebäudeautomatisierung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1232

**DEG Deutsche Elektro-Gruppe –
Zweigniederlassung der Sonepar
Deutschland Erneuerbare Energien GmbH**

Bremerstr. 25
90451 Nürnberg
Telefon (0151) 61520335
E-Mail christiane.frank@de-g.de
Internet www.deutsche-elektro-gruppe.de
Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen
Solaranlagen
Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte
Windkraftanlagen (WKA)
Windkraftanlagen
Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW gasbetrieben

1233

Wolfgang Deibel Zentralheizungsbau

Mittelstr. 2
96052 Bamberg
Telefon (0951) 222-93
Telefax (0951) 222-96
Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren
Wärmepumpen
Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen
Solaranlagen
Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Schwimmbadabsorber
Energiespeicher
Schicht-, Latentwärmespeicher
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Brennwerttechnik

Gas

1234

DENKsysteme GmbH

Im Brand 1

91799 Langenaltheim

Telefon (09145) 8383-0

Telefax (09145) 8383-13

E-Mail kontakt@denksysteme.com

Internet www.denksysteme.com

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein),
Stromschreiber

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, Energielastmanagementsysteme

1235

Heizungsbau Denzler

Kaiser-Lothar-Str. 3

96231 Bad Staffelstein

Telefon (09573) 4018

Telefax (09573) 6284

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-
Röhrenkollektoren

Energiespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WKA

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoff-
basis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen),
Gasbehälter, Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik,
Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Roh-
stoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Pumpen, Filter, Armaturen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1236

Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS) – Landesverband Franken e.V.

Fürther Straße 246c

90429 Nürnberg

Telefon (0911) 376516-30

Telefax (0911) 37651631

E-Mail huettmann@dgs-franken.de

Internet www.dgs-franken.de

Software, speziell

1237

Diehl Metering GmbH

Industriestraße 13

91522 Ansbach

Telefon (0981) 1806-0

Telefax (0981) 1806-615

E-Mail info-dmde@diehl.com

Internet www.diehl.com/de/diehl-metering/

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Nahwärmesysteme

Kältetechnik

Kältemessung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein),
Wasser- und Wärmezähler

innovative Haustechnik

neue Datenübertragung und Auslesetechniken für Wasser-
und Wärmezähler

*EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuer-
bare Energien*

1238

Die Planer GmbH

Bäckergasse 10

89346 Bibertal

Telefon (08226) 868061

Telefax (08226) 868062

E-Mail info@die-planer-gmbh.de

Internet www.casaplana.de

Bauphysik

Passivhaus Niedrigenergiehaus

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

gekoppelt mit Wärmepumpe

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Direktverdampfende Wärmepumpen

innovative Haustechnik
Gebäudeautomatisierung

1239

Dirsch Haustechnik GmbH & Co. KG

Einsteinstr. 28
91074 Herzogenaurach
Telefon (09132) 7886-0
Telefax (09132) 7886-20
E-Mail info@dirsch-haustechnik.de
Internet www.dirsch-haustechnik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Biogas- und Biomasseanlagen
Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW gasbetrieben

Brennwerttechnik
Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Pumpen, Filter, Armaturen

innovative Haustechnik
Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

energieeffiziente Hallenheizung
Deckenstrahlplatten, Deckenventilatoren, Dunkelstrahler, Fußbodenheizungen, Warmluftheizung

1240

DIVE-Turbinen GmbH & Co. KG

Am Grundlosen Brunnen 2
63916 Amorbach
Telefon (09373) 974939
Telefax (09373) 974949
E-Mail info@dive-turbine.de
Internet www.dive-turbine.de

Wasserkraftanlage (WaKA)
Generatoren für Wasserkraftanlagen, Rechen, Rechenreiniger, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA, Wasserkraftturbinen, Die DIVE Turbinen GmbH & Co. KG bietet ein integriertes Gesamtsystem für Kleinwasserkraftanlagen im Bereich zwischen 30kW und 2000kW: Planung, Begutachtung, F&E,

Stahlwasserbau // Schlüsselfertige Wasserkraftanlagen // Ökologische und fischfreundliche Wasserkraft- und Turbinentechnik // Finanzierung und Betrieb von Wasserkraftanlagen

1241

dot-spot GmbH & Co.KG

Industriestraße 1a
90592 Schwarzenbruck
Telefon (09128) 722217-0
Telefax (09128) 722217-9
E-Mail service@dot-spot.de
Internet www.dot-spot.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Leuchtdioden LED

1242

dotlux GmbH

Jahnstr. 25
91781 Weißenburg
Telefon (09141) 4051-000
Telefax (09141) 4051-999
E-Mail info@dotlux.de
Internet www.dotlux.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, LED Leuchten

1243

Dreyer Haustechnik GmbH

Dresdener Straße 11
91058 Erlangen
Telefon (09131) 3007-0
Telefax (09131) 3007-26
E-Mail info@dreyer-gmbh.de
Internet www.dreyer-gmbh.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen
Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher
saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeerkraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Kleinkühlanlagen

energieeffiziente Hallenheizung

Dunkelstrahler, Fußbodenheizungen, Warmluftheizung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1244

Druckluft-Könitzer GmbH & Co.KG

Industriestraße 29-31

91207 Lauf

Telefon (09123) 9424-0

Telefax (09123) 9424-50

E-Mail info@druckluft-koenitzer.de

Internet www.druckluft-koenitzer.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte

energieeffiziente Kompressoren, Armaturen, Zubehör

1245

dt drucklufttechnik GmbH

Münchener Str. 31

85123 Karlskron

Telefon (08450) 9369-0

Telefax (08450) 9369-20

E-Mail info@druckluft-technik.de

Internet www.druckluft-technik.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Druckluftverbrauchsmessung

Energiebilanzierung bei Druckluftanlagen, z.B. Leckagemessungen in Druckluftleitungen, als Dienstleistung; Lecksuche mit Ultraschallgeräten

1246

Dufter AG

Carl-Benz-Str. 1

84375 Kirchdorf am Inn

Telefon (08571) 925550

Telefax (08571) 92555333

E-Mail office@dufter.ag

Internet www.dufter.ag

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wasserkraftanlage (WaKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, Energielastmanagementsysteme, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Zeitschaltprogramme

innovative Haustechnik

Gebäudeautomatisierung

Türluftschleieranlagen

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1247

E-T-A Elektronische Apparate GmbH

Industriestraße 2-8

90518 Altdorf

Telefon (09187) 10-0

Telefax (09187) 10-397

E-Mail info@e-t-a.de

Internet www.e-t-a.com

Solaranlagen

Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Windkraftanlagen (WKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WKA

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wasserkraftanlage (WaKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WaKA, Schutzschalter

Kältetechnik

Schutzschalter

1248

Eberwein – Wiesmüller (GbR) Heizungs–Sanitär–Solaranlagen

Johann-Sebastian-Bach-Str. 3
93128 Regenstauf
Telefon (09402) 500114
Telefax (09402) 500115
E-Mail eberwein.manfred@t-online.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Zeitschaltprogramme

Brennwerttechnik

Gas

1249

ECO Efinger Consulting für Umwelttechniken

Mohnstraße 18
84036 Kumhausen
Telefon (0871) 9454440
Telefax (0871) 9454442

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasbehälter, Gasentschwefelungsanlagen, Klärgasanlagen, biologische Biogasreinigungsanlagen

1250

Ehrenfels-Isoliertüren GmbH

Seegrubenstraße 3
97753 Karlstadt
Telefon (09353) 97280
Telefax (09353) 972844
E-Mail info@ehrenfels.de
Internet www.ehrenfels.de

Bauphysik

Wärmedämmung, Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas

Kältetechnik

Türen

1251

ELCO GmbH – Vertriebs- und Servicezentrum Nordbayern

Vogelherdstraße 1
91227 Leinburg-Diepersdorf
Telefon (09120) 1844-0
Telefax (09120) 1844-33
E-Mail info@de.elco.net
Internet www.elco.net

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen),

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1252

Elektro-Schmiedl GmbH

Hesselbergstraße 25
91602 Dürrewangen
Telefon (09856) 9580
Telefax (09856) 9528
E-Mail kontakt@elektro-schmiedl.de
Internet www.elektro-schmiedl.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen

1253

Elme – Elektromechanik GmbH

Am Mittleren Moos 20
86167 Augsburg
Telefon (0821) 704068
Telefax (0821) 702745
E-Mail Info.elme@t-online.de
Internet www.elme-augsburg.de

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Frequenz- und Spannungsumwandler, Netzspannungsanpasser

1254

EMPURON AG

Am Weichselgarten 7
91058 Erlangen
Telefon (09131) 691-270
Telefax (09131) 691-277
E-Mail info@empuron.com
Internet www.empuron.com

Solaranlagen

Leitstellen und Serviceportale für Monitoring und Anlagenmanagement; IT-, Service- und /Monitoringlösungen

Windkraftanlagen (WKA)

Instandhaltungsmanagementsysteme; Leitstellen und Serviceportale für Monitoring und Anlagenmanagement; IT-, Service- und /Monitoringlösungen

Biogas- und Biomasseanlagen

Instandhaltungsmanagementsysteme

Wärme- und Blockheizkraftwerk (BHKW)

Instandhaltungsmanagementsysteme; Mandatenfähige Überwachung und Teleservice für energietechnische Anlagen

Wasserkraftanlage (WaKA)

Instandhaltungsmanagementsysteme

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte, Bedien- und Beobachtungsstationen (BuB), Web-Visualisierungssysteme

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

Überwachung dezentraler Anlagen

1255

ems elektro-maschinenbau GmbH

Münchner Straße 72
86301 Friedberg
Telefon (0821) 26097-0
Telefax (0821) 26097-66
E-Mail info@ems-motors.de
Internet www.ems-motors.de

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Frequenzen umwandeln

1256

Enerix Alternative Energietechnik

Franz-Mayer-Straße 1
93053 Regensburg
Telefon (0941) 46297100
E-Mail franchise@enerix.de
Internet www.franchise4me.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

stationäre Batteriespeichersysteme

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Intelligente Zähler (Smart Meter)

1257

Enerpipe GmbH

An der Autobahn M1
91161 Hilpoltstein
Telefon (09174) 9765070
Telefax (09174) 97650711
E-Mail info@enerpipe.de
Internet www.enerpipe.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeverteilung mit Fernwärmerohren für die Nutzung von Biomasse aus Holz, Biogas und Pflanzenöl

Solaranlagen

Flexible Solarrohre für die Erdverlegung

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

sichere und flexible Anschlussmethoden von Wärmepumpen

1258

E. Engelhardt GmbH & Co.

Bielingstraße 12-14
90419 Nürnberg
Telefon (0911) 704048-22
Telefax (0911) 704048-88
E-Mail info@e-engelhardt.de
Internet www.e-engelhardt.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Wärme- und Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, Energielastmanagementsysteme, Zeitschaltprogramme, diverse

Wasserstofftechnik

Brennstoffzellen

Brennwerttechnik

Gas

*innovative Haustechnik**energieeffiziente Hallenheizung*

Deckenstrahlplatten, Dunkelstrahler, Fußbodenheizungen, Hellstrahler, Warmluftheizung

1259**enkotherm GmbH**

Energiepark 26/28

91732 Merkendorf

Telefon (09826) 65889-0

Telefax (09826) 65889-29

E-Mail info@enkotherm.deInternet www.enkotherm.de*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung*

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren, Abgaswärmetauscher

1260**eolotec GmbH – bearing technology**

Fürther Straße 176

90429 Nürnberg

Telefon (0911) 2395 17-0

Telefax (0911) 2395 17-29

E-Mail info@eolotec.comInternet www.eolotec.com*Windkraftanlagen (WKA)*

Wälzlagerlösungen in Windkraftanlagen, Main Bearing Unit (MBU) für direkt getriebene Windkraftanlagen

1261**Epple GmbH**

Hammerschmiede 14

87616 Wald

Telefon (08302) 922922-0

Telefax (08302) 922922-9

E-Mail info@epple-energie.deInternet <http://www.epple-energie.de>*Wärmepumpen*

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Solar-dächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, nachgeführt

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, Energielastmanagementsysteme, Gebäudeleittechnik

Brennwerttechnik

Gas

innovative Haustechnik

Gebäudeautomatisierung, Gesamtkonzept für Niedrigenergie- und Passivhaus

1262**Ernst Müller GmbH & Co.KG – Drucklufttechnik**

Am Steinacher Kreuz 18

90427 Nürnberg

Telefon (0911) 3006-226

Telefax (0911) 3006-266

E-Mail info@ernstmueller.deInternet www.ernstmueller.de**1263****ESI GmbH Dr.-Ing. Georg F. Schu**

Maximilianstr. 28 b

85399 Hallbergmoos

Telefon (0811) 1422

Telefax (0811) 3554

E-Mail Schu@ESI-EU.deInternet www.ESI-EU.de*Anlage zur Reduzierung des Fededampfbedarfes bei der thermischen Speisewasser-Entgasung***1264****ESTEC Energiespartechnik GmbH**

Industriestr. 8

97483 Eltmann

Telefon (09522) 7089-0

Telefax (09522) 7089-20

E-Mail info@estec-solar.deInternet www.estec-solar.de*Solaranlagen*

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren,

Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber), saisonale Wärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Biomasse-/Holzvergasungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

1265

EURO WINDKAT GmbH

Winterhäuser Straße 97
97084 Würzburg
Telefon (0931) 40499-50
Telefax (0931) 40499-70
E-Mail euro@windkat.de
Internet www.windkat.de

aerodynamische Schornsteinaufsätze nach dem Injektionsdüsenverfahren Kamindächer Edelstahl-Schornstein Holzdiener mobile Räucheröfen Fahrradständer BikeRAST, BananaRAST Mohn- und Reibemühle

1266

Ewas Akkus, Batterien & Systeme, GmbH

Ulmenweg 15
91717 Wassertrüdingen
Telefon (09832) 67846
Telefax (09832) 67847
E-Mail info@ewas-online.de
Internet www.ewas-online.de

Energiespeicher

energieeffiziente Akku- und Batteriesysteme

1267

Felix Nistler GmbH

Maistr. 49 Rgb.
80337 München
Telefon (089) 5446180
Telefax (089) 5380746
E-Mail info@nistler-badperlen.de
Internet www.nistler-badperlen.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren

Brennwerttechnik

Gas

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

1268

Fellner GmbH Heizung – Lüftung – Sanitär

Kotzinger Str. 21
83278 Traunstein
Telefon (0861) 98687-0
Telefax (0861) 98687-30
E-Mail info@fellner-ts.de
Internet www.fellner-ts.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Brennwerttechnik

Gas

Regelungen für Solaranlagen

1269

FENECON GmbH

Brunnwiesenstraße 4
94469 Deggendorf
Telefon (0991) 64880001
Telefax (0991) 64880009
E-Mail franz.feilmeier@fenecon.de
Internet www.fenecon.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Energielastmanagementsysteme

1270

FG-ELEKTRONIK GmbH – Power- & Soundsystems

Mühlweg 30-32
90607 Rückersdorf
Telefon (0911) 57545-0
Telefax (0911) 570100
E-Mail info@fg-elektronik.de
Internet www.fg-elektronik.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Energielastmanagementsysteme, energieeffiziente Netzteile und Fahrscheinautomaten

1271

**Filcap Elektronische Bauelemente
Vertriebs GmbH**

Am Kornfeld 11
86932 Pürgen
Telefon (08196) 93000
Telefax (08196) 93020
E-Mail info@filcap.de
Internet www.Filcap.de

*Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Blindstromkompensationen*

1272

**Filter- und Trocknertechnik GmbH –
Zweigniederlassung Schnaittach**

Simonshofer Straße 42
91220 Schnaittach
Telefon (09153) 4286
Telefax (09153) 4736
E-Mail info@fut-gmbh.de
Internet www.fut-gmbh.de

*Abwärmennutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren*

*energieeffiziente Druckluftherzeugung, Filterelemente für
Druckluftsysteme*

1273

FLACHGLAS Wernberg GmbH

Nürnberger Str. 140
92533 Wernberg-Köblitz
Telefon (09604) 48-0
Telefax (09604) 48-555
E-Mail info@flachglas.de
Internet www.flachglas.de

*Bauphysik
Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas*

1274

FlowChief GmbH

Hans-Vogel-Str. 16
90765 Fürth
Telefon (0911) 239939-0
Telefax (0911) 239939-99
E-Mail info@flowchief.de
Internet www.flowchief.de

*Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Prozessleitsysteme für Solaranlagen*

1275

**FMP Technology GmbH –
Fluid Measurements & Projects**

Am Weichselgarten 34
91058 Erlangen
Telefon (09131) 932868-10
Telefax (09131) 932868-99
E-Mail info@fmp-technology.com
Internet www.fmp-technology.com

*Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
Verbrennungsmotorentechnik*

1276

Fränkische Thermoglas GmbH & Co. KG

Fabrikstraße 13
91456 Diespeck-Stübach
Telefon (09161) 669-0
Telefax (09161) 669-99
E-Mail info@ftg-glas.eu
Internet <http://www.ftg-glas.eu>

*Bauphysik
Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas*

1277

Franke Elektrotechnik GmbH

Zur Salzleite 2
91586 Lichtenau
Telefon (09827) 9289600
Telefax (09827) 9289605
E-Mail info@elektro-franke.de
Internet www.elektro-franke.de

*Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen*

*Solaranlagen
Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-
Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechsel-
richter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte*

*Energiespeicher
elektrische Batteriespeicher*

*Windkraftanlagen (WKA)
Windkraftanlagen*

*Biogas- und Biomasseanlagen
Mess-, Steuer-, Regeltechnik*

*Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)*

*Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Blindstromkompensationen, energieeffiziente Lichttech-
nik/Beleuchtung, Energielastmanagementsysteme, Zeitschalt-
programme, Energieverbrauchsoptimierung*

1278

Franken Plastik GmbH

Balbiererstraße 11
90763 Fürth
Telefon (0911) 78707-0
Telefax (0911) 78707-71
E-Mail info@franken-plastik.de
Internet www.franken-plastik.de

Biogas- und Biomasseanlagen

..

Beschilderung für alle Anlagen und Anlagenteile nach Kundenangaben in allen Qualitäten, Haltbarkeiten, Fertigungstechniken und Materialien, insbesondere auch Biogasanlagen

1279

Fraunhofer Institut für Umwelt, Sicherheit und Energietechnik

An der Maxhütte 1
92237 Sulzbach Rosenberg
Telefon (09661) 908413
Telefax (09661) 908401
E-Mail matthias.herms@umsicht.fraunhofer.de
Internet www.umsicht-suro.fraunhofer.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Latentwärmespeicher, Pebble-Heater

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher, Pebble-heater, Energiewandlung

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Klärgasanlagen, Optimierung von Biogasanlagen, TDH, Biosulfex

1280

**Friess-Technik Friess GmbH
Kälte-Klima-Lüftung-Heizung-Elektro-Sanitär-Umwelttechnik**

Rappstr. 18
80687 München
Telefon (089) 546762-0
Telefax (089) 569787
E-Mail info@friess-technik.de
Internet www.friess-technik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Reuperatoren, Kälteanlagen mit WRG

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Speicherkollektoren, Wasserkollektoren

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Kältetechnik

mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung), Kühlräume, Tiefkühlung bis -60 Grad

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Spitzenstromabschaltung, Frequenzregelungen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1281

Fuchs GmbH - Kälte - Klima - Lüftung

Breslauer Straße 366
90473 Nürnberg
Telefon (0911) 806943
Telefax (0911) 8938720
E-Mail info@fuchs-klima.de
Internet www.fuchs-klima.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Kältetechnik

mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Energieeffiziente Klimatechnik für Büroräume, Technikräume etc.

1282

FÜR Solar GmbH

Sankt-Walburg-Str. 34
91734 Mitteleschenbach
Telefon (09871) 65710-0
Telefax (09871) 65710-29
E-Mail info@fuersolar.de
Internet www.fuersolar.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme

1283

G. Felbinger – Umweltschutztechnik und Baubiologie

Beerbachstraße 2
91183 Abenberg – Wassermungenau
Telefon (09873) 1286
Telefax (09873) 1286
E-Mail info@oekonomie.de
Internet www.oekonomie.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Holzpelettheiztechnik

1284

Gehlert Wassertechnik GmbH

Brentanostraße 12
63755 Alzenau
Telefon (06023) 943110
Telefax (06023) 943120
E-Mail gehlert.wt@gmx.de
Internet www.gehlert-wassertechnik.de

innovative Haustechnik

Elektrolyseanlagen zu Bekämpfung pathogener Keime (Legionellen)

1285

Gehrlicher Solar Business GmbH

Feldkirchener Str. 2
85540 Haar
Telefon (089) 420792-0
Telefax (089) 420792-8540
E-Mail info@gehrlicher.com
Internet www.gehrlicher.com

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Bürgerbeteiligungsanlagen, Großanlagen

1286

Gemeinhardt AG Heizung-Solar-Bad

Kautendorfer Str. 37
95145 Oberkotzau
Telefon (09286) 989-0
Telefax (09286) 989-22
E-Mail info@gemeinhardt.ag
Internet www.gemeinhardt.ag

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1287

GfE Metalle und Materialien GmbH

Höfener Straße 45
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 9315-92
Telefax (0911) 9315-429
E-Mail contact@gfe.com
Internet www.gfe.com

Energiespeicher

Wasserstoffhydridspeicherlegierungen

Herstellung von Leichtbau-Materialien auf Basis Gamma-Titan-Aluminium

1288

ghv Vertriebs GmbH für Antriebstechnik und Automation

Am Schammacher Feld 47
85567 Grafing b. München
Telefon (08092) 8189-0
Telefax (08092) 818999
E-Mail MAIL@GHV.de
Internet www.GHV.de

Windkraftanlagen (WKA)

Getriebe, Stellantriebe für WKA,

*Biogas- und Biomasseanlagen**Kältetechnik*

Frequenzumrichter für Windkraftanlagen, Drehstromgeneratoren (wassergekühlt) für Biogastechnik, Drehstrommotore und Frequenzumrichter für Kältetechnik

1289

Gillig + Keller Anlagenbau GmbH

Am Brünlein 1
97215 Uffenheim
Telefon (09842) 9828-0
Telefax (09842) 9828-82
E-Mail info@gk-anlagenbau.de
Internet www.gk-anlagenbau.de

Solaranlagen

Solar-konvektive Klärschlamm-trocknung

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Konvektions-Gegenstromtrockner für Klärschlamm

1290

GMC-I Messtechnik GmbH

Südwestpark 15
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 8602-0
Telefax (0911) 8602-669
E-Mail info@gossenmetrawatt.com
Internet www.gossenmetrawatt.com

Solaranlagen

Photovoltaik-Messgeräte

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter), Stromschreiber, Energieoptimierungsgeräte

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Kompaktregler und Regelsysteme

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, Energielastmanagementsysteme, Zeitschaltprogramme, Spitzenlastoptimierung; komplette Kostenstellenabrechnung und Visualisierung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1291

Grammer Solar GmbH

Oskar-von-Miller-str. 8
92224 Amberg
Telefon (09621) 30857-0
Telefax (09621) 20857-10
E-Mail info@grammer-solar.de
Internet www.grammer-solar.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden

1292

Green City Energy AG

Zirkus-Krone-Str. 10
80335 München
Telefon (089) 890668-800
Telefax (089) 890668-880
E-Mail info@greencity-energy.de
Internet www.greencity-energy.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Solardächer, integrierte Dachsysteme

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Wasserkraftturbinen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

1293

Greenovative GmbH

Gleißbühlstraße 2
90402 Nürnberg
Telefon (0911) 1313 7470
Telefax (0911) 1313 7471
E-Mail info@greenovative.de
Internet www.greenovative.de

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Batteriespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter), Stromschreiber

1294

Grötsch Energietechnik GmbH

Eichenhainstraße 17
91217 Hersbruck
Telefon (09151) 8146-0
Telefax (09151) 8146-18
E-Mail info@groetsch-energietechnik.de
Internet www.groetsch-energietechnik.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wasserkollektoren

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber)

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselpbetrieben

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, Kälteabsorptionsmaschinen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Bohr- und Abteufanlagen für GTA, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Pumpen, Filter, Armaturen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

*durch WRG**energieeffiziente Hallenheizung*

Deckenstrahlplatten, Deckenventilatoren, Dunkelstrahler, Fußbodenheizungen, Hellstrahler, Warmluftheizung

*Türluftschleieranlagen**EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien***1295****Gschwendner & Tretter
Elektrotechnik GmbH**Rachelstr. 1
93180 Deuerling
Telefon (09498) 1350
Telefax (09498) 2926
E-Mail Gschwendner-Tretter-Ing.Buero@t-online.de*Wärmepumpen*

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Windkraftanlagen (WKA)

Windmesser, Anemometer, Messtechnik

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

EIB-Bus-System

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, Zeitschaltprogramme, Lichtberatung

*EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien***1296****GSE Neusäß Heizung – Solar –
Regenwasser GmbH**Siemensstr. 4
86356 Neusäß
Telefon (0821) 452136
Telefax (0821) 452137
E-Mail info@gse-neusaess.de
Internet <http://www.gse-neusaess.de/>*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung*

Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Brennwerttechnik

Gas

*Pufferspeicher, BHKW-Anlagen als Betreibermodell, d.h. Wärmedienstleistung; Elektromobil Hotzenblitz***1297****Haag & Ortner GmbH – Heizung – Sanitär
– Erneuerbare Energien**Hafnersmarkt 2
91801 Markt Berolzheim
Telefon (09146) 277
Telefax (09146) 95055
E-Mail info@haag-ortner.de
Internet www.haag-ortner.de*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung*

Nahwärmesysteme

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...), betrieben mit Pflanzenöl

Brennwerttechnik

Gas, Öl

energieeffiziente Hallenheizung

Fußbodenheizungen, Warmluftheizung

1298**Hahn Haustechnik GmbH**

Ötterichweg 5

90411 Nürnberg

Telefon (0911) 951159

Telefax (0911) 9511550

E-Mail hahn@hahn-haustechnik.de

Internet www.hahn-haustechnik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Transformatoren, Übergabestationen für WKA

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Zeitschaltprogramme

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1299**Dipl.-Ing. Constantin Hantschel Solar-Energie-Systeme/Elektro-Installation**

Südliche Hauptstr. 18

83708 Kreuth

Telefon (08022) 6379

Telefax (08022) 5195

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte,

Schwimmbadabsorber, Speicherkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen, Regel- und Steuerungstechnik für WKA

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

*Windgeneratoren bis 1 KW im Inselbetrieb***1300****Erich Haugg Metallverarbeitung GmbH & Co.**

Fichtelbachstr. 3

86153 Augsburg

Telefon (0821) 56 09 2-0

Telefax (0821) 56 09 2 - 90

E-Mail haugg@haugg-metall.de

Internet http://www.haugg-metall.de

Kältetechnik

Kühler

1301**H. Hauptkorn – Anlagenbau für Luft-, Feuchte- und Lackiertechnik**

An der Brücke 2

91586 Lichtenau

Telefon (09827) 925768

Telefax (09827) 982769

E-Mail info@hauptkorn.de

Internet www.hauptkorn.de

*Druckluftaufbereitung für Wasserlack; Feuchtetechnik, Feuchtemanagement**Energieeffiziente Befeuchtungs- und Klimatisierungstechnik in Produktionshallen***1302****Haustechnische Anlagen Butzek GmbH**

Untere Pfaffensteigstr.41f

91126 Schwabach

Telefon (0911) 444540

Telefax (0911) 458068

E-Mail hta-butzek@t-online.de

Internet www.hta-butzek.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, diverse

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

energieeffiziente Hallenheizung

Deckenstrahlplatten, Fußbodenheizungen, Warmluftheizung

Türluftschleieranlagen

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1303**HDG Bavaria GmbH**

Siemensstraße 22
84323 Massing
Telefon (08724) 897-0
Telefax (08724) 897-888-100
E-Mail info@hdg-bavaria.com
Internet www.hdg-bavaria.com

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), bietet Ihnen HDG Bavaria GmbH vielseitige Produkte: Vom Heizkessel für Stückholz oder Sägespäne über Hackschnitzel bis zum Pelletkessel ist rund um das Heizen mit Holz alles im Programm. Mit Nennleistungen von 10 kW für Privathaushalte ebenso wie Großanlagen bis 800 kW.

1304**Erich Heidrich GmbH – Stahl- und Metallbau**

Neuwieder Straße 6-8
90411 Nürnberg
Telefon (0911) 524005
Telefax (0911) 524007
E-Mail info@torprofi.de
Internet <http://www.torprofi.de>

Solaranlagen

Solargaragatorantriebe

Solar-Garagatorantrieb als Einbau-Komplettleistung; Lebenszeitverlängerung durch Reparatur und Sanierung bestehender Tür- und Toranlagen

1305**HEITEC AG – engineering solutions**

Güterbahnhofstraße 5
91052 Erlangen
Telefon (09131) 877-0
Telefax (09131) 877-199
E-Mail info@heitec.de
Internet www.heitec.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen

1306**Heizomat – Gerätebau + Energiesysteme GmbH**

Maicha 21
91710 Gunzenhausen
Telefon (09836) 9797-0
Telefax (09836) 9797-97
E-Mail info@heizomat.de
Internet www.heizomat.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Biomasse-/Holzvergasungstechnik

1307**Heizungsbau Rösch GmbH**

Hinterm Bahnhof 4
90513 Zirndorf
Telefon (0911) 96081-0
Telefax (0911) 96081-10
E-Mail info@roesch-meisterservice.de
Internet www.roesch-meisterservice.de

Bauphysik

Wärmedämmung, Niedrigenergiehaus

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren, Brennwerttechnik

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Wasserstofftechnik

Brennstoffzellen

Brennwerttechnik

Gas

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1308**Hering AG**

Nürnberger Straße 96
91710 Gunzenhausen
Telefon (09831) 8000-0
Telefax (09831) 8000-77
E-Mail hering@hering-ag.de
Internet www.hering-ag.de

*Bauphysik***1309****Hermos AG**

Gartenstraße 19
95490 Mistelgau
Telefon (09279) 991-0
Telefax (09279) 991-100
E-Mail info@hermos.com
Internet www.hermos.com

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

1310**Herold & Co. GmbH**

Hauptstr. 12
95482 Gefrees
Telefon (09254) 970-0
Telefax (09254) 970-40
E-Mail herold@t-online.de
Internet www.herold-gefrees.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

1311**Herrmann Haustechnik GmbH & Co. KG**

Schülerstraße 8
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 83344-0
Telefax (0911) 83344-29
E-Mail info@herrmann-haustechnik.de
Internet www.herrmann-haustechnik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Speicherkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Kältetechnik

Kälteabsorptionsmaschinen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme

Brennwerttechnik

Gas

innovative Haustechnik

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1312**Herrmann Solar GmbH – Solar- und Brennwerttechnik**

Schnieglinger Straße 192
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 311612
Telefax (0911) 311620
E-Mail info@solarherrmann.de
Internet www.solarherrmann.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Brennwerttechnik

Gas

1313**HESTIA Service GmbH Technischer Umweltschutz für Holzbetriebe**

Kappelstraße 12
86510 Ried b. Mering
Telefon (08208) 1264
Telefax (08208) 1514
E-Mail info@hestia.de
Internet <http://www.hestia.de/>

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn)

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Wasserstofftechnik

Brennstoffzellen, Elektrolyseure, Schaummodelle

1314**August & Jean HILPERT Klärwerkstechnik GmbH**

Hansastraße 5
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 9353-410
Telefax (0911) 9353-499
E-Mail kwt@aj-hilpert.eu
Internet www.aj-hilpert.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Gasentschwefelungsanlagen, Gasfackeln, Gasfanghauben, Gasgeneratoren, Gasleitungen, Gasreinigung, Gasverdichter, Gasverwertung, Klärgasanlagen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben

1315**Dieter J. Hirschmann Beratender Ingenieur**

Caspar-Fischer-Str. 21
95326 Kulmbach
Telefon (0173) 3686150
E-Mail hirschmann-dieter@t-online.de

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Schwimmbadabsorber

1316**Hohenester GmbH Fahrwerk- u. Motorentechnik**

Dieselstr. 17
85080 Gaimersheim
Telefon (08458) 2319
Telefax (08458) 5711
E-Mail info@hohenester-sport.de
Internet www.hohenester-sport.de

Verkehr und Energiesparen

Kraftstoffspareinrichtungen für Otto- und Dieselmotoren

1317**Holzvogel GmbH Ökologisches Bauen + Wohnen**

An den Beuten 9
97531 Obertheres
Telefon (09521) 951070
Telefax (09521) 951069
E-Mail info@holzvogel.de
Internet www.holzvogel.de

Bauphysik

Passivhaus Niedrigenergiehaus

1318**HOPAN Klima + Lüftung GmbH**

Freiligrathstr. 12
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 597025
Telefax (0911) 591591
E-Mail info@hopan-klima.de
Internet www.hopan-klima.de

innovative Haustechnik
energieeffiziente Klima- und Lüftungstechnik

1319 Kältetechnik Hutter Inh. Philipp Hutter

Waldstr. 9
82418 Murnau a. Staffelsee
Telefon (08841) 625903
Telefax (08841) 6277354
E-Mail p.hutter@T-Online.de
Internet www.hutter-kaeltetechnik.com

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Kältetechnik
mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

1320 Hygiene Technik

Wäslinstr. 4
89365 Röfingen
Telefon (08222) 42942
Telefax (08222) 42943
E-Mail info@hygiene-technik.eu
Internet http://www.hygiene-technik.eu

innovative Haustechnik
Urinale ohne Wasserspülung

1321 iAd – Gesellschaft für Informatik, Automatisierung und Datenverarbeitung mbH

Unterschlaubacher Hauptstraße 10
90613 Großhabersdorf
Telefon (09105) 9960-0
Telefax (09105) 9960-19
E-Mail info@iad-de.com
Internet www.iad-de.com

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Steuerungssysteme für Beleuchtung, Heizung, Kühlung, Klima; Fernwirktechnik Strom; Zählerfernauslesung; Steuerung für dezentrale Energieerzeugung;

innovative Haustechnik
Gebäudeautomatisierung, Steuerungssysteme für Beleuchtung, Heizung, Kühlung, Klima;

1322 iba AG

Königswarterstraße 44
90762 Fürth
Telefon (0911) 97282-0
Telefax (0911) 97282-33
E-Mail iba@iba-ag.com
Internet www.iba-ag.com

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1323 IBC SOLAR AG

Am Hochgericht 10
96231 Staffelstein
Telefon (09573) 9224-0
Telefax (09573) 9224-111
E-Mail info@ibc-solar.de
Internet http://www.ibc-solar.de

Bauphysik
Solarstromanlagen zur Netzeinspeisung und Hybrid-Inselanlagen Solarmodule, Beratung, Planung, Lieferung, Monitoring von PV-Systemen, Komponenten und Zubehör an den Groß- und Einzelhandel, Projektmanagement von A-Z, Engineering, Förder- und Finanzierungsberatung, Wirtschaftlichkeitsberechnungen für Großprojekte, Solarfonds etc.

Solaranlagen
Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik, Beratung, Planung, Lieferung, Monitoring von PV-Systemen, Komponenten und Zubehör an den Groß- und Einzelhandel, Projektmanagement von A-Z, Engineering, Förder- und Finanzierungsberatung, Wirtschaftlichkeitsberechnung für Großprojekte, Bürgerbeteiligungsanlagen etc.

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

1324 iKratos Solar- und Energietechnik GmbH

Bahnhofstraße 1
91367 Weißenhohe
Telefon (09192) 99280-0
Telefax (09192) 99280-28
E-Mail kontakt@ikratos.de
Internet www.ikratos.de

Bauphysik
Wärmedämmung
Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte,

Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Erdwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter), Stromschreiber

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Zeitschaltprogramme

Verkehr und Energiesparen

Elektrofahrzeuge, Elektroautomobile

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1325

INDUCON Dichtungstechnik- Anlagenbau GmbH

Wöhlerweg 6 b

82538 Geretsried

Telefon (08171) 41804-0

Telefax (08171) 41804-22

E-Mail info@inducon.biz

Internet www.inducon.biz

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen

1326

Ing.-Büro Blaas

Breslauer Weg 6

86420 Diedorf

Telefon (08238) 96 46 26

E-Mail info@ib-blaas.de

Internet <http://www.ib-blaas.de>

Bauphysik

Planer mit spezieller Software für thermische Gebäudesimulationen oder thermische Anlagensimulationen (z.B. Solaranlagen, Pufferspeicherkonzepten etc.)

Solaranlagen

Simulation von Solaranlagen

Energiespeicher

Simulation von Energiespeichersystemen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Stromschreiber, Volumenstromsensor, CO₂-Sensor, Temperaturfühler

thermische Gebäudesimulation

1327

Ing.-Büro Köberlein

Griesackerstraße 38

97078 Würzburg

Telefon (0931) 21082

Telefax (0931) 22703

E-Mail mail@ingbuero-koerberlein.de

Internet www.ingbuero-koerberlein.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blaststromkompensationen, energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Energielastmanagementsysteme, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Zeitschaltprogramme

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

energieeffiziente Hallenheizung

Deckenstrahlplatten, Deckenventilatoren, Dunkelstrahler, Fußbodenheizungen, Warmluftheizung

Türluftschleieranlagen

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1328

Ing.Büro Herbert Scheel Planungsgesellsch. f. Haustechnik mbH

Marienplatz 2
86316 Friedberg
Telefon (0821) 262898-0
Telefax (0821) 262898-20
E-Mail ib@scheel-net.de
Internet www.scheel-net.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn)

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Schwimmbadabsorber

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Kältetechnik
Kälteabsorptionsmaschinen

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Blindstromkompensationen, Energielastmanagementsysteme

Brennwerttechnik
Gas

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1329

Ingenieurbüro Techcarbon

Neufahrner Straße 12-14
85716 Unterschleißheim
Telefon (089) 3174544
E-Mail info@techcarbon.de
Internet www.wind-of-change.org

Windkraftanlagen (WKA)
Windkraftanlagen, Regel- und Steuerungstechnik für WKA

Wasserkraftanlage (WaKA)
Wasserkraftturbinen, Wasserräder

1330

Lufttechnik Bejbl GmbH & Co. KG

Paul-Keller-Straße 5
87727 Babenhausen
Telefon (08333) 94050
Telefax (08333) 4426
E-Mail info@bejbl.de
Internet www.bejbl.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Absauganlagen mit WRG und Frischluftzufuhr; Ausnützung technologischer Abwärme für andere Bedarfszwecke z.B. Warmwasseraufbereitung; Kühleinrichtungen unter Ausnutzung der Naturkälte

1331

Ingenieurbüro H. Moroschan

Neuer Weg 20
91735 Muhr am See
Telefon (09831) 88459-0
Telefax (09831) 88459-40
E-Mail info@moroschan.net
Internet www.moroschan.net

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn)

Wärmepumpen
Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW gasbetrieben

Kältetechnik
Adsorptionsanlagen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Brennwerttechnik
Gas

1332

IngSoft GmbH

Irrerstraße 17
90403 Nürnberg
Telefon (0911) 430879-0
Telefax (0911) 430879-29
E-Mail mail@ingsoft.de
Internet www.ingsoft.de

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1333

Intego GmbH

Henri-Dunant-Straße 8
91058 Erlangen
Telefon (09131) 61082-0
Telefax (09131) 61082-999
E-Mail info@intego.de
Internet www.intego.de

Solaranlagen
Kameraprüfsysteme für die Solarfertigung

1334**Inpro Solar**

Am Bergfeld 5
 86495 Eurasburg
 Telefon (08208) 958450
 Telefax (08208) 958480
 E-Mail info@inprosolar.de
 Internet <http://www.inprosolar.de>

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wasserkollektoren

Wasserstofftechnik

Brennstoffzellen

*Systemberatung***1335****ista Deutschland GmbH**

Südwestpark 50
 90449 Nürnberg
 Telefon (0911) 99631-0
 Telefax (0911) 99631-99
 E-Mail InfoNuernberg@ista.de
 Internet www.ista.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1336**IST EnergiePlan GmbH**

Rosenaustraße 40
 86150 Augsburg
 Telefon (0821) 34 32 5- 30
 Telefax (0821) 34 32 5 - 33
 E-Mail augsburg@ist-energieplan.de
 Internet <http://www.ist-energieplan.de>

Solaranlagen

Photovoltaik-Messgeräte

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

*Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
 Energielastmanagementsysteme,*

1337**IVT Installations- und Verbindungstechnik GmbH & Co. KG**

Gewerbering Nord 5
 91189 Rohr
 Telefon (09876) 9786-11
 Telefax (09876) 9786-19
 E-Mail info@ivt-rohr.de
 Internet www.ivt-rohr.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Solaranlagen

Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

innovative Haustechnik

Flächenheizsysteme, Sanitär- und Heizungsanbindeleitungen

1338**Jura-Kälte Kälteanlagenbau GmbH**

Aberzhausen 15
 91180 Heideck
 Telefon (09177) 49480
 E-Mail j.filary@jura-kaelte.de
 Internet www.jura-kaelte.de

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen

1339**JVK Filtration Systems GmbH**

Obere Lerch 2
 91166 Georgensgmünd
 Telefon (09172) 707-0
 Telefax (09172) 707-77
 E-Mail jvk@jvk.de
 Internet www.jvk.de

Wasserstofftechnik

Elektrolyserahmen

1340**Kälte-Binder GmbH**

Baustraße 10
 91522 Ansbach
 Telefon (0981) 97013-0
 Telefax (0981) 97013-30
 E-Mail info@kaelte-binder.de
 Internet www.kaelte-binder.de

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Kältetechnik

mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

1341**Kaeser Kompressoren SE –
Niederlassung Nürnberg**

Am Pestalozziring 8 a
91058 Erlangen – Eltersdorf
Telefon (09131) 6173-0
Telefax (09131) 771538
E-Mail saskia.angres@kaeser.com
Internet www.kaeser.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Energiespeicher

Druckluftspeicher

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Leistungsmessgeräte, Taupunktmessgeräte

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte, Übergeordnete Druckluftanlagensteuerung

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Zeitschaltprogramme, schaltende Kältetrockner

*energieeffiziente Druckluftsysteme und Kompressoren**IE3-Motoren**Türluftschleieranlagen*

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

*energieeffiziente Druckluftsysteme und Kompressoren***1342****KBR Kompensationsanlagenbau GmbH**

Am Kiefernschlag 7
91126 Schwabach
Telefon (09122) 6373-0
Telefax (09122) 6373-83
E-Mail info@kbr.de
Internet www.kbr.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, Energielastmanagementsysteme

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

Energie-Controlling; Energiekontrollsysteme; Maximumüberwachung

1343**Kelvion Refrigeration GmbH**

Kühler Weg 1
82065 Baierbrunn
Telefon (089) 74473-235
Telefax (089) 74473-223
E-Mail kueba@geagroup.com
Internet www.kueba.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Kältetechnik

Luftkühler, Verflüssiger, Rückkühler

1344**Kiesewetter GmbH Spezialbaustoffe für
Isolierung und Dämmung**

Industriestraße 4
91081 Baiersdorf
Telefon (01805) 476366-210
Telefax (01805) 476366-150
E-Mail info@kiesewetter-gmbh.de
Internet www.kiesewetter-gmbh.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Kältetechnik

Isolationstechnik/Wärmedämmung: Dämmmaterial für Kältetechnik

1345**KIMO Industrie-Elektronik GmbH**

Am Weichselgarten 19
91058 Erlangen
Telefon (09131) 6069-0
Telefax (09131) 6069-35
E-Mail info@kimo.de
Internet www.kimo.de

Solaranlagen

Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Windkraftanlagen (WKA)

Frequenzumrichter

Wärmeerkraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

Frequenzumrichter, Netzeinspeisegeräte

Wasserkraftanlage (WaKA)

rückspeisefähiger Frequenzumrichter

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Sanftanlaufgeräte, rückspeisefähige Frequenzumrichter

vollrückspesiefähige Frequenzumrichter, leistungselektronische Systemlösungen für mehr Energieeffizienz bei elektrischen Antrieben

1346**KKT Kraus Kälte- und Klimatechnik GmbH**

Industriestraße 23 a
91207 Lauf a. d. Pegnitz
Telefon (09123) 17401
Telefax (09123) 82441
E-Mail info@kkt-kraus.com
Internet www.kkt-kraus.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Regeneratoren (mit Feuchtrückgewinn), Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Kältetechnik
für alle industrielle Zwecke

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Energieelastmanagementsysteme, Zeitschaltprogramme

innovative Haustechnik
Klimatechnik

Kälte- und Klimatechnik, Wärmepumpen für industrielle Anwendungen

1347**Kleinwasserkraftwerke GmbH & Co. KG**

Egelseer Str. 21
87700 Memmingen
Telefon (08331) 94344
Telefax (08331) 943450
E-Mail kwk@kwk-mm.de
Stromerzeugung aus Wasserkraft

1348**Knorr & Lorenz GmbH
Ökologisches Bauhandwerk und Planung**

Mühlschlag 2 1/2
93183 Kallmünz
Telefon (09473) 8285
Telefax (09473) 8356
E-Mail KNORR-LORENZ@t-online.de
Internet www.knorr-lorenz.de

Bauphysik
Wärmedämmung

1349**Krall Kunststoff-Recycling GmbH**

Glanzstoffstraße 21
63820 Elsenfeld
Telefon (06022) 7099-0
Telefax (06022) 7099-20
E-Mail info@krall.de
Internet www.krall.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Kunststoff-Solarmodule

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Sonnenbahnindikator

Verkehr und Energiesparen
Elektroleichtmobile

1350**Krauss AG - Neue Energie**

Energiepark 16-20
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 61116
Telefax (09826) 61118
E-Mail krauss@krauss.ag
Internet www.krauss.ag

Bauphysik

Passivhaus Niedrigenergiehaus

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Speichersysteme

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher, diverse

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Biomasse-/Holzvergasungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Brennwerttechnik

Pellets

Verkehr und Energiesparen

Elektroleichtmobile, Elektroautomobile

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

energieeffiziente Hallenheizung

Fußbodenheizungen

Energiespeicher: Warmwasserspeicher für Solaranlagen; Regelungstechnik; Betonkernaktivierung

1351

Kreuz ... neue energien GmbH

Nürnberger Straße 93
91220 Schnaittach
Telefon (09153) 9292912
Telefax (09153) 9292966
E-Mail info@kreuz.de
Internet www.kreuz.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Brennwerttechnik

Gas, Öl

1352

Krohne Messtechnik GmbH Geschäftsstelle Süd

Landsberger Str. 392
81241 München
Telefon (089) 1215620
Telefax (089) 12156250

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

1353

Kronthaler Solar GmbH

Kederbacherstr. 40
81377 München
Telefon (089) 6254762
Telefax (089) 6255580

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Meß- und Regeltechnik für Solaranlagen, Meßgeräte für thermische Solaranlagen

1354

Kutzner + Weber GmbH

Frauenstr. 32
82216 Maisach
Telefon (08141) 957-0
Telefax (08141) 957-512
E-Mail info@kutzner-weber.de
Internet www.kutzner-weber.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Komponenten zur Energieeinsparung bei Wärmeerzeugern

Biogas- und Biomasseanlagen

Komponenten zur Energieeinsparung bei Wärmeerzeugern

Herstellung und Vertrieb von Abgasklappen und Nebenluftvorrichtungen

1355

LED Superlight

Dorfstr. 3
93325 Abensberg
Telefon (09443) 992720
E-Mail ch-piendl@t-online.de
Internet www.led-superlight.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung

1356

LEISTRITZ PUMPEN GmbH

Markgrafenstraße 29-39
90459 Nürnberg
Telefon (0911) 4306-0
Telefax (0911) 4306-439
E-Mail pumpen@leistritz.de
Internet www.leistritz.de

Energieeffiziente Pumpen für die Kraftwerkstechnik

1357

LEISTRITZ TURBOMASCHINEN TECHNIK GmbH

Markgrafenstraße 29-39
90459 Nürnberg
Telefon (0911) 4306-0
Telefax (0911) 4306-491
E-Mail schaufeln@leistritz.de
Internet www.leistritz.de

energieoptimierte Turbinenschaufeln

1358

Licht Minus Strom GmbH

Helmstr. 14
90419 Nürnberg
Telefon (0911) 4032-65
Telefax (0911) 4032-68
E-Mail info@licht-minus-strom.de
Internet www.licht-minus-strom.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, energiesparende Lampen, Leuchten, Lichtregelungen

Beleuchtungstechnik, Produkte für effiziente Beleuchtung, Lichtregelanlagen, Energiesparreflektor

1359

Lichtzentrum GmbH

Hauptstraße 28
91757 Treuchtlingen
Telefon (09142) 9739650
Telefax (09142) 97396509
E-Mail info@lichtzentrum.de
Internet www.lichtzentrum.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, LED-Lösungen

1360

Limmer und Söllner GmbH

Zum Kulmitz 10
96264 Altenkunstadt
Telefon (09572) 38630
Telefax (09572) 386328
E-Mail info@limmer-soellner.de
Internet www.limmer-soellner.de

*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme*

*Wärmepumpen
Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen*

*Solaranlagen
Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte*

*Energiespeicher
Erdwärmespeicher, Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber), saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher*

*Windkraftanlagen (WKA)
Windkraftanlagen*

*Biogas- und Biomasseanlagen
Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik*

*Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben*

*Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)*

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Zeitschaltprogramme

*Wasserstofftechnik
Brennstoffzellen*

*Brennwerttechnik
Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert*

*Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Bohr- und Abteufanlagen für GTA, Pumpen, Filter, Armaturen*

*innovative Haustechnik
Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung*

*energieeffiziente Hallenheizung
Deckenstrahlplatten, Dunkelstrahler, Fußbodenheizungen, Hellstrahler, Kombistrahler, Warmluftheizung*

Türluftschleieranlagen

1361

Lindner Group

Bahnhofstr. 29
94424 Arnstorf
Telefon (08723) 200
Telefax (08723) 202147
E-Mail info@lindner-group.com
Internet www.lindner-group.com

*Bauphysik
Wärmedämmung
Kältetechnik
Kühlraumbau, Kühldecken*

*innovative Haustechnik
Gebäudetechnik*

1362

LohrElement E. Schneider GmbH

Würzburger Str.35
97737 Gemünden
Telefon (09351) 80090
Telefax (09351) 800910
E-Mail info@lohrelement.de
Internet www.lohrelement.de

*Bauphysik
Wärmedämmung, Passivhaus Niedrigenergiehaus, verlorene Schalung als Dämmung*

1363

LUPI Solartechnik GmbH

Heckenweg 12
94051 Hauzenberg
Telefon (08586) 2464
Telefax (08586) 6156
E-Mail lupisolar@t-online.de
Internet www.lupi-solar.de

*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren*

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

*Solarwärmegruppe und Einbauzubehör***1364****LURETEC GmbH & Co. KG**

St.-Johannes-Str. 2

85625 Glonn

Telefon (08093) 9038844

Telefax (08093) 9038845

E-Mail info@luretec.deInternet www.luretec.de*Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Regeltechnik im Bereich Straßenbeleuchtung**Leuchtmittel und innovative Lichttechnik, vom der herkömmlichen NAV-Lampe über Induktionslampen und Kompaktstofflampen hin zur LED-Technik sowie als Plug-in als auch als komplett neue Leuchte***1365****Mall GmbH Umweltsysteme**

Donaustauer Straße 125 h

93059 Regensburg

Telefon (0771) 8005-0

Telefax (0771) 8005-100

E-Mail info@mall.infoInternet www.mall.info*Energiespeicher*

Erdwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

1366**Mall GmbH Umweltsysteme**

Ringstraße 34a

86911 Dießen

Telefon (0771) 8005-0

Telefax (0771) 8005-100

E-Mail info@mall.infoInternet www.mall.info*Energiespeicher*

Erdwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

1367**MAN Nutzfahrzeuge AG**

Vogelweiherstraße 33

90441 Nürnberg

Telefon (0911) 420-0

Telefax (0911) 420-1918

E-Mail info@de.man-mn.comInternet www.man-nutzfahrzeuge.de*Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)**BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)**Einbaumotoren für LKW, Busse, Ackerschlepper, BHKW und Aggregate betrieben mit Diesel, Rapsöl-Methylester, Erdgas, Propan und Wasserstoff***1368****Ernst Manske – Heizungs- u. Lüftungsbau, Inh. Jürgen Manske e.K.**

Schloßhofstraße 11

90571 Schwaig

Telefon (0911) 302262

Telefax (0911) 306670

E-Mail manske.heizungsbau@t-online.deInternet www.manske-heizung-solar.de*Wärmepumpen*

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

*Solaranlagen**Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren**Biogas- und Biomasseanlagen**Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)**Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung*

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

1369**MAN Turbo AG – Büro Süd**

Kitzinger Straße 15

90427 Nürnberg

Telefon (0911) 303480

Telefax (0911) 306503

E-Mail hans-georg.manns@de.manturbo.comInternet www.manturbo.com*Biogas- und Biomasseanlagen**Gasturbinen, Dampfturbinen 5-50 MW el.; Gasturbinen 5-50 MW elektrisch**Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)*

Dampfturbinen 2-120 MW (elektrisch)

1370

H. Matz Solartechnik

Franz-Steinmetz-Weg 5a
91056 Erlangen
Telefon (09131) 490458
Telefax (09131) 47849
E-Mail info@solartechnik-matz.de
Internet www.solartechnik-matz.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, diverse

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

1371

MDE Dezentrale Energiesysteme GmbH

Dasinger Str. 11
86165 Augsburg
Telefon (0821) 7480-0
Telefax (0821) 7480-119
E-Mail infomdea@mde-online.com
Internet <http://www.mde-online.com>

Wärmepumpen

Diesel- und Gasmotorwärmepumpen

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Klärgasanlagen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...), Kraft-Wärme/Kälte-Kopplung

Kältetechnik

mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

1372

Meier Kälte-Klima-Lüftung GmbH

Obermichelbacher Straße 15
90587 Tuchenbach
Telefon (0911) 9754680
Telefax (0911) 752965
E-Mail info@meier-kkl.de
Internet www.meier-kkl.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen

1373

Mensch & Wasser – Manfred Stoffl GmbH

Bergfeldstr. 20
84435 Lengdorf
Telefon (08083) 54401
Telefax (08083) 546633
E-Mail info@spare-wasser.de
Internet www.spare-wasser.de

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1374

**Dipl.-Ing. MERX KG –
Ökologische Bausysteme**

Niederweg 9a
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 326-2298
Telefax (0911) 326-3637
E-Mail service@merx.de
Internet www.merx.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

1375

Rudolf Messner Umwelttechnik AG

Höchstadter Str. 33 a
91325 Adelsdorf
Telefon (09195) 807-0
Telefax (09195) 807-40
E-Mail info@rmu.de
Internet <http://www.messner-umwelttechnik.de>

*Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Energieelastmanagementsysteme*

1376

MEUVO ÖkoTechnik GmbH

Angerbrunnenstr. 10
85356 Freising
Telefon (08161) 8849022
Telefax (08161) 86080
E-Mail info@meuvo.de
Internet www.meuvo.de

Bauphysik

Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas

Solaranlagen

Flachkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

*Kombinierte Anlagen, passive und aktive Solartechnik***1377****MHH Solartechnik GmbH –
Vertriebsbüro Nürnberg**

Rilkestraße 20

90419 Nürnberg

Telefon (0911) 216646-0

Telefax (0911) 216646-10

E-Mail nue@mhh-solartechnik.deInternet www.mhh-solartechnik.de*Solaranlagen*

Photovoltaik-Anlagen

1378**Michaelis GmbH & Co. KG**

Daimlerstr. 4

97209 Veitshöchheim

Telefon (0931) 3593890

Telefax (0931) 3593899

E-Mail info@michaelis-systems.deInternet www.michaelis-systems.de*Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)*

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

1379**Mirschberger Haustechnik GmbH**

Marterstraße 6 a

91056 Erlangen

Telefon (09135) 73730

Telefax (09135) 6879

E-Mail Haustechnik@mirschberger.deInternet www.mirschberger.de*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung*

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Pumpen, Filter, Armaturen

innovative Haustechnik

.

energieeffiziente Hallenheizung

Deckenstrahlplatten, Fußbodenheizungen

*EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien***1380****Modern Drive Technology GmbH**

Schieräckerstraße 40

90431 Nürnberg

Telefon (0911) 300908-0

Telefax (0911) 300908-18

E-Mail info@moderndrive.deInternet www.moderndrive.de*Verkehr und Energiesparen*

Kraftstoffspareinrichtungen für Otto- und Dieselmotoren

*EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien**Equipment für Eco-Training und CO2-Monitoring***1381****Modl GmbH**

Langenaltheimer Straße 5-9

91788 Pappenheim

Telefon (09143) 603-0

Telefax (09143) 603-12

E-Mail info@modl.deInternet www.modl.de*Windkraftanlagen (WKA)*

Kompensationsanlagen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Netzanalysen

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen

1382**MS-Klimaanlagen GmbH**

Nodungstr. 3
80639 München
Telefon (0163) 5533377
Telefax (089) 999533898
E-Mail info@ms-klimaanlagen.de
Internet www.ms-klimaanlagen.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Luftkollektoren

Kältetechnik
mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen

1383**müCon GmbH**

Am Kesselgraben 5
90616 Neuhof
Telefon (09107) 926493
Telefax (09107) 926494
E-Mail info@mueCon.eu
Internet www.mueCon.eu

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, LED-Leuchten

1384**Mühlbauer Solartechnik GmbH**

Nordring 14
91785 Pleinfeld
Telefon (09144) 92 76 26
Telefax (09144) 92 76 28
E-Mail info@solartechnik-muehlbauer.de
Internet <http://www.solartechnik-muehlbauer.de>

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Windkraftanlagen (WKA)
Windkraftanlagen

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen

1385**Energie Concept Müller & Mühlbauer GmbH**

Im Gässlein 2
91230 Happurg
Telefon (09151) 8144-0
Telefax (09151) 8144-24
E-Mail info@energie-concept.de
Internet <http://www.energie-concept.de>

Solaranlagen
Flachkollektoren, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher
Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen
Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Brennwerttechnik
Gas, Öl

1386**Natura Domus e.K. –
Baubiologische Beratung, Inh. A. Piesche**

Breitenau 9
91790 Geyern
Telefon (09148) 908435
Telefax (09148) 908436
E-Mail ap@naturadomus.de
Internet www.naturadomus.de

Solaranlagen
Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wasserkollektoren

innovative Haustechnik
Gebäudetechnik

1387**naturalis Energiesysteme GmbH**

Oberreiselberg 3
93155 Hemau
Telefon (09491) 953957
Telefax (09491) 953962
E-Mail info@naturalis-gmbh.de
Internet www.heizen-mit-holz-und-sonne.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flachkollektoren in Rahmen- oder Wannenausführung in Modulbauweise, Großflächenkollektoren bis 24 qm am Stück als Fassade, Einbau- oder Aufdachkollektor

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Pufferspeicher, Trinkwasserspeicher, Schichtspeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Biomasse-/Holzvergassungstechnik, Pelletskessel, Pelletskessel mit Stückholzbetrieb, Hackschnitzelkessel, Holzvergaserkessel, Holzvergaserkessel für den Wohnbereich, Pelletskaminofen als Luftgerät, Pelletskaminofen mit Wassertasche, Schubboendencontainer, Holz-Küchenöfen

1388**Johann Nendel Sanitär- und Heizungstechnik GmbH**

Haundorfer Straße 31
91056 Erlangen - Häusling
Telefon (09131) 9069-0
Telefax (09131) 9069-20
E-Mail nendel@t-online.de
Internet www.johann-nendel.de

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

1389**NET Neue Energie-Technik GmbH**

Frauenstr. 32
82216 Maisach
Telefon (089) 8202744
Telefax (089) 8202744
E-Mail info@netenergie.de
Internet www.netenergie.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme

Brennwerttechnik

Gas

1390**NQ-Anlagentechnik GmbH**

Wolfsbronn 17
91802 Meinheim
Telefon (09085) 960030
Telefax (09085) 96003902
E-Mail info@nq-anlagentechnik.de
Internet www.nq-anlagentechnik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Nahwärmesysteme

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Gasbehälter, Gasentschwefelungsanlagen, Gasfackeln, Gasfanghauben, Gasleitungen, Gasmotoren, Gasverdichter, Gasverwertung, Klärgasanlagen, Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Rührwerke

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

energieeffiziente Hallenheizung

Fußbodenheizungen

1391**OCHS Rohrleitungsbau GmbH**

Schieräckerstraße 35
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 324300
Telefax (0911) 314302
E-Mail info@ochs-bau.de
Internet www.ochs-bau.de

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Bohr- und Abteufanlagen für GTA

1392**Öko-Team Energie- und Solartechnik GmbH**

Schiedangerweg 7
90518 Altdorf b. Nürnberg
Telefon (09187) 921 200 5
E-Mail info@oeko-team.com
Internet www.oeko-team.com

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen

1393**OEKONERGIE AG**

Am Brunnlein 1
97215 Uffenheim
Telefon (09842) 93678-0

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

1394

M. Oertel – Solar-Agentur

Raiffeisenstraße 5
91247 Vorrach
Telefon (0160) 8702656
E-Mail solaragentur@aol.com
Internet <http://solar-agentur.de>

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen

1395

Optimus Meine Energie GmbH

Badstraße 24
93059 Regensburg
Telefon (0941) 3998611
Telefax (0941) 3998610
E-Mail info@optimus-meine-energie.de
Internet www.optimus-meine-energie.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher, Stromspeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen, Regel- und Steuerungstechnik für WKA

Wärmeleistungsanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, Kälteabsorptionsmaschinen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter), Stromschreiber,

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Energielastmanagementsysteme, Zeitschaltprogramme, Energiemanagement

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung, Energiemanagement von Strom- und Wärmeerzeugung, -verbrauch und -speicherung.

Selbstversorgung mit Strom und Wärme aus erneuerbaren Energien und Abfall für Haushalte und Gewerbebetriebe.

1396

OSSBERGER GmbH + Co

Otto-Rieder-Straße 7
91781 Weißenburg/Bayern
Telefon (09141) 977-0
Telefax (09141) 977-20
E-Mail ossberger@ossberger.de
Internet www.ossberger.de

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Rechen, Rechenreiniger, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA, Wasserkraftturbinen

Wasserkraftanlagen und Zubehör für Wasserkraftanlagen

1397

Ostertag Schaltanlagen GmbH & Co. KG

An der Dorfmühle 8
91607 Gebetszell
Telefon (09861) 7627
Telefax (09861) 3556
E-Mail info@ostertag-schaltanlagen.de
Internet www.ostertag-schaltanlagen.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

1398

Parkersell Deutschland GmbH

Nandlstädter Str. 15
85406 Zolling
Telefon (08168) 99729-0
Telefax (08168) 99729-10
E-Mail info@parkersell.de
Internet www.parkersell.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Beleuchtungstechnik

1399

Pluggit GmbH

Valentin-Linhof-Str. 2
81829 München
Telefon (089) 411125-0
Telefax (089) 411125-100
E-Mail info@pluggit.com
Internet www.pluggit.com

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1400

POET Energiesysteme

Rehmoosstr. 10
84094 Elsendorf
Telefon (08753) 911937
Telefax (08753) 911938
E-Mail POET-MAIL@t-online.de
Internet www.poet-energiesysteme.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Sondermaße für Gebäudeintegration

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Brennwerttechnik

Gas

innovative Haustechnik

Null- sowie Energieplushaustechnik

1401

Pressluft – Stölzel GmbH & Co.KG

Konradstraße 7
90429 Nürnberg
Telefon (0911) 32410-0
Telefax (0911) 32410-20
E-Mail verkauf@pressluft-stoelzel.de
Internet www.pressluft-stoelzel.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

im Zusammenhang mit energieeffizienter Drucklufterzeugung

Energiespeicher

Druckluftspeicher, Druckluftkessel

Kältetechnik

Kältetrockner mit Aussatzregelung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Ultraschallmessgerät zur Erfassung von Leckagen in Druckluftsystemen, Data Logger

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme, Zeitschaltprogramme, Überwachung und Regelung von Kompressorstationen; Kompressorsteuerungen

energieeffiziente Druckluftsysteme und Kompressoren

1402

promEOS GmbH

Gießener Straße 14
90427 Nürnberg
Telefon (0911) 377367-0
Telefax (0911) 377367-20
E-Mail info@promEOS.com
Internet www.promEOS.com

Bauphysik

Wärmedämmung

Biogas- und Biomasseanlagen

Gasfackeln, Gasverwertung, Biomasse-/Holzvergasungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Gaswärme in Elektroqualität für Produktion

Wasserstofftechnik

Brennstoffzellen, Wasserstoffbrenner, Reformer + Brennwerttechnik

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

Verkehr und Energiesparen

Brenner, mobile Heizungen on-board

energieeffiziente Hallenheizung

Warmluftheizung

Entwicklung, Herstellung und der Vertrieb von Verbrennungssystemen für stationäre und instationäre Prozesse (Porenbrenner)

1403

ProNomic GmbH

Technologiepark 1
91522 Ansbach
Telefon (0981) 4662320
Telefax (0981) 4662326
E-Mail info@pro-nomic.de
Internet http://www.pro-nomic.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Messgeräte

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter)

innovative Haustechnik

Produkte und Leistungen zum Thema Energiecontrolling -> Zählerfernauslesung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

Energiecontrolling

1404**PRO THERM M. Renn**

Rathsberger Straße 48
91054 Erlangen
Telefon (09131) 897665
Telefax (09131) 897664
E-Mail mail@protherm-dr-renn.de
Internet www.protherm-dr-renn.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Gerät zur Messung der Luftdichtigkeit von Gebäuden – Bez:
Blower-Door

1405**PROZEDA Ges. für Prozessautomation
Elektronik, Datentechnik mbH**

In der Büg 5
91330 Eggolsheim
Telefon (09191) 6166-0
Telefax (09166) 6166-22
E-Mail kontakt@prozeda.de
Internet www.prozeda.de

Solaranlagen
Photovoltaik-Messgeräte, Wechselrichter, Gleichspannungs-
verbraucher, Peripheriegeräte, Regel- und Steuerungstechnik
Windkraftanlagen (WKA)
Regel- und Steuerungstechnik für WKA, Windmesser, Anemo-
meter, Messtechnik

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

1406**Pumpeneinbau Fenzl GmbH**

Gewerbepark BWB Gebäude 11
83052 Bruckmühl
Telefon (08062) 7268846
Telefax (08062) 7268847
E-Mail info@fenzl-pumpen.de
Internet www.fenzl-pumpen.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Fernwärmesysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher /
Rekuperatoren
innovative Haustechnik
Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung
Kompressoren für Kläranlagen

1407**Densys PV5 GmbH**

Saaläckerstraße 2
63801 Kleinostheim
Telefon (06027) 40971-0
Telefax (06027) 40971-44
E-Mail info@pv5.de
Internet www.pv5.de

Solaranlagen
Photovoltaik-Anlagen

1408**RAAB Baugesellschaft mbH & Co. KG**

Frankenstr. 7
96250 Ebensfeld
Telefon (09573) 338-0
Telefax (09573) 338-38
E-Mail info@raab-bau.de
Internet www.raab-bau.de

Bauphysik
Wärmedämmung, Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas
Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Nahwärmesysteme
Solaranlagen
Photovoltaik-Anlagen

1409**Rauh Haustechnik GmbH**

Olivenweg 17
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 485077
Telefax (0911) 484768
E-Mail rauh.haustechnik@arcor.de
Internet www.rauh-haustechnik.de

Bauphysik
Wärmedämmung
Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme
Wärmepumpen
Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen
Solaranlagen
Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-
Röhrenkollektoren, Solardächer, integrierte Dachsysteme,
Speicherkollektoren, Wasserkollektoren
Energiespeicher
Erdwärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher
Biogas- und Biomasseanlagen
Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoff-
basis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen),
Biomasse-/Holzvergasungstechnik

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert, Pellet-Anlagen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

energieeffiziente Hallenheizung

Fußbodenheizungen

*Türluftschleieranlagen***1410****Regiolux GmbH**

Hellinger Str. 3

97486 Königsberg

Telefon (09525) 890

Telefax (09525) 897

E-Mail info@regiolux.de

Internet www.regiolux.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blindstromkompensationen, energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung,

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

1411**REHART GmbH**

Industriestraße 1

91725 Ehingen

Telefon (09835) 9711-0

Telefax (09836) 524

E-Mail info@rehart.de

Internet www.rehart-group.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

Wasserkraftanlage (WaKA)

Sowohl die Herstellung von neuen Wasserschnellen, Wasserhebeschnellen, Trogschnellen, Schneckenrogpumpen oder Wasserkraftschnellen, als auch die Sanierung von in die Jahre gekommenen Abwasserhebeanlagen und Betontrögen gehört zum Produktionsspektrum. Bei Bedarf wird die verschlissene Trogschnelle regeneriert und die vorhandenen Betontröge beschichtet oder alternativ ein aus Stahl oder Edelstahl gefertigter Trog eingebaut. Auf Wunsch wird die komplette Demontage und Montage inklusive Transport übernommen; ferner Bau von Wasserkraftschnellen als wirtschaftliche Alternative zu Turbinen und Wasserrädern

1412**Rehau AG + Co. – Verkaufsbüro Nürnberg**

Am Pestalozziring 12

91058 Erlangen / Eltersdorf

Telefon (09131) 934080

Telefax (09131) 616193

E-Mail nuernberg@rehau.com

Internet www.rehau.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Nahwärmesysteme

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, saisonale Wärmespeicher, Rohrsysteme für Erdwärmespeicher und saisonale Wärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Gasleitungen, Fermenterbeheizung, Nahwärmeleitungen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

1413**REHAU AG + Co. Eltersdorf**

Ytterbium 4

91058 Erlangen

Telefon (09131) 925-0

Telefax (09131) 771430

E-Mail info@rehau.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Speicherkollektoren

Energiespeicher

Erdwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Gasleitungen, Gasverwertung

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

..

1414**Reinhardt Energietechnik GmbH**

Oberer Galgenberg 4

94474 Vilshofen

Telefon (08541) 910831

Telefax (08541) 910832

E-Mail info@reinhardt-energietechnik.de

Internet www.reinhardt-energietechnik.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)
Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Zeitschaltprogramme

1415**Reitz Fenster GmbH**

Im Gewerbegebiet 6- 10
97483 Eltmann
Telefon (09522) 94300
Telefax (09522) 9430-57
E-Mail info@reitz24.de
Internet www.reitz24.de

Bauphysik

Wärmedämmung, Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas,
Fenster, Türen, Inneneinrichtung, Wintergärten

1416**RGS Technischer Service GmbH**

Ferdinand-Braun-Str. 30
85053 Ingolstadt
Telefon (0841) 142600-400
Telefax (0841) 142600-401
E-Mail ingolstadt@rgs.de
Internet www.rgs-service.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn), Wärmeaustauscher
/ Rekuperatoren

1417**RMBH GmbH – Beleuchtungs- und Heiztechnik**

Steinweg 3 -5
91567 Herrieden
Telefon (09825) 203829-0
Telefax (09825) 203829-19
E-Mail info@rmbh.de
Internet www.rmbh.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Beleuchtungssteuerungen

Brennwerttechnik

Gas, Gas-Brennwert Dunkelstrahler

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung, Beleuchtungssteuerungen

energieeffiziente Hallenheizung

Deckenstrahlplatten, Dunkelstrahler, Hellstrahler, Kombistrahler

1418**Robl Ferratherm GmbH Stahl – Metall – Apparatebau**

Friedhofgasse 1
91085 Weisendorf / Rezelsdorf
Telefon (09163) 8229
Telefax (09163) 7158
E-Mail robl-ferratherm@gmx.de
Internet www.robl-ferratherm.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Kachelöfen

1419**Rückert NatUrgas GmbH – Biogasanlagen**

Marktplatz 17
91207 Lauf a. d. Pegnitz
Telefon (09123) 7899-0
Telefax (09123) 7899-29
E-Mail mail@rueckert-naturgas.de
Internet www.rueckert-naturgas.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

1420**S & F Umwelttechnik**

Wadenbrunner Str. 10
97509 Kollitzheim
Telefon (09385) 98040
Telefax (09358) 9804590
E-Mail info@sf-umwelt.de
Internet www.sf-umwelt.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen

1421**Salver Ludwig Elektrohandel**

Buchstraße 1
86381 Krumbach
Telefon (08282) 5928
Telefax (08282) 5928

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher
Windkraftanlagen (WKA)
 Windkraftanlagen, Regel- und Steuerungstechnik für WKA,
 Blitzschutzanlagen für WKA

1422**SAMSON AG Ingenieur- und Verkaufsbüro**

Behringstr. 11a
 82152 Planegg
 Telefon (089) 899145-0
 Telefax (089) 89914530
 E-Mail vb-muenchen@samson.de
 Internet www.samson.de

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

1423**sks-Kommunikationssysteme GmbH**

Maria-Elend-Weg 17
 86672 Thierhaupten
 Telefon (08271) 805 96 - 0
 Telefax (08271) 805 96 -50
 E-Mail ws@sks-systemhaus.de
 Internet www.sbs-system.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Messgeräte

Windkraftanlagen (WKA)

Windmesser, Anemometer, Messtechnik

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Sicherungsgeräte und -einrichtungen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein),
 Stromschreiber

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Fernüberwachungssystem

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1424**Schäfer Umweltschonende Wärme- und Wasserversorgung GmbH**

Kirchberg 16
 91448 Emskirchen
 Telefon (09104) 2712
 Telefax (09104) 1032
 E-Mail firma@solar-schaefer.de
 Internet www.solar-schaefer.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Schwimmbadabsorber, Wasserkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasfackeln, Gasleitungen, Gasverdichter, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wärmeleistungsanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Brennwerttechnik

Gas, Öl

1425**Schäff & Stallmann GmbH
Wasserkraftanlagen**

Neustädter Straße 37
 91622 Rügland
 Telefon (09828) 233
 Telefax (09828) 1277
 E-Mail firma@schaeff-stallmann.de
 Internet www.schaeff-stallmann.de

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Rechen, Rechenreiniger, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA, Wasserkraftturbinen, Wasserräder, Stau- und Stützenanlagen

Komponenten für Wasserkraftanlagen: Generatoren; Getriebe und Stellantriebe; Mess-, Regel-, Steuertechnik;

1426**SCH.E.I.D.L GmbH**

Von-Soden-Straße 46 a
 90475 Nürnberg
 Telefon (0911) 9881032
 E-Mail info@scheidl.de
 Internet www.scheidl.de

Solaranlagen

Übergreifende Steuerung, z.B. für Solarthermie

Wärmeleistungsanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

Übergreifende Steuerung, z.B. für Blockheizkraftwerke

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Bedien- und Beobachtungsstationen (BuB), Einzelraum-Wärmeregelung

Übergreifende Steuerung, z.B. für Wärmepumpen ; "Solarenergie macht Freude" – positive Darstellung der Erträge; Ferndiagnoseportal; Datenlogger für Heizenergie

1427

R. Scheuchl GmbH

Königbacher Str. 17
94496 Ortenburg
Telefon (08542) 165-0
Telefax (08542) 165-33
E-Mail info@scheuchl.de
Internet www.Scheuchl.de

Abwärmennutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Regeneratoren (mit Feuchtrückgewinn), Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen
Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Biogas- und Biomasseanlagen
Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Klärgasanlagen

Kältetechnik
Adsorptionsanlagen, Kälteabsorptionsmaschinen

1428

Schiller Heizung-Gas-Sanitär

Steigerwaldstraße 5
96138 Burgebrach
Telefon (09546) 5288
Telefax (09546) 5290

Abwärmennutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Wasserkollektoren

Energiespeicher

1429

Schletter GmbH

Alustr. 1
83527 Kirchdorf
Telefon (08072) 9191-0
Telefax (08072) 9191-9100
E-Mail info.de@schletter-group.com
Internet www.schletter.eu

Solaranlagen
Solar-Montagesysteme
Verkehr und Energiesparen

Technologie für die Elektromobilität, Ladestationen für Elektrofahrzeuge

innovative Haustechnik
Gebäudeautomatisierung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

SmartPVCharge (optimierter Eigenverbrauch bei PV-Anlagen)

1430

Schmack Biogas AG

Bayernwerk 8
92421 Schwandorf
Telefon (09431) 751-0
Telefax (09431) 751-204
E-Mail info@schmack-biogas.com
Internet www.Schmack-Biogas.com

Biogas- und Biomasseanlagen
Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Komponenten: Fördertechnik Hygienisierung

1431

Schönhammer Wärmetauscher und Lüftungstechnik GmbH

Niederreuth 1
84152 Mengkofen
Telefon (08733) 9225-0
Telefax (08733) 9225-50
E-Mail info@schoenhammer.de
Internet www.schoenhammer.de

Abwärmennutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

1432

Schraml GmbH

Herxheimer Str. 7
83620 Feldkirchen-Westerham
Telefon (08062) 70710
Telefax (08062) 707129
E-Mail info@schraml.de
Internet www.schraml.de

Windkraftanlagen (WKA)
Regel- und Steuerungstechnik für WKA

Biogas- und Biomasseanlagen
Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
Software zur Energieoptimierung von BHKW

Wasserkraftanlage (WaKA)
Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Automationsgeräte,

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Energielastmanagementsysteme, Zeitschaltprogramme

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Mess-, Steuer-, Regeltechnik

innovative Haustechnik
Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1433**Hans Josef Schreiber**

Mittelstraße 5
96317 Kronach
Telefon (09261) 4741
Telefax (09261) 4741

Wärmepumpen
Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren

1434**Schubert + Kühn GmbH & Co. KG**

Gewerbering 3
91629 Weihenzell
Telefon (09802) 95 25 8-0
Telefax (09802) 95 25 8-20
E-Mail kontakt@schubert-kuehn.de
Internet <http://www.schubert-kuehn.de>

Bauphysik
Passivhaus Niedrigenergiehaus

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Biogas- und Biomasseanlagen
Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

1435**G. Schwarm –
EMF Energie Management Franken**

Pyras 65
91177 Thalmässing
Telefon (09174) 9769-28
Telefax (09174) 9769-29
E-Mail gerd.schwarm@emf-energie.de
Internet www.emf-energie.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Automationsgeräte, verschiedene

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Energielastmanagementsysteme

1436**SEAB Solar-Energie-Anlagenbau
Gesellschaft mbH**

Lindigstraße 1 a
63801 Kleinostheim
Telefon (06027) 4674-0
Telefax (06027) 4674-20
E-Mail info@seab.de
Internet www.seab.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Energiespeicher
Schicht-, Latentwärmespeicher

1437**Seibold Energiekonzepte – Ingenieurbüro
für nachhaltige Energiekonzepte und
Smart Grid**

O'Brien-Straße 2
91126 Schwabach
Telefon (09122) 830410
Telefax (09122) 830419
E-Mail info@seibold-energiekonzepte.de
Internet www.seibold-energiekonzepte.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Leuchten mit LED-Technik

1438**Seiler Elektrotechnik GmbH**

Külsheimer Straße 10
 91438 Bad Windsheim
 Telefon (09841) 666555
 Telefax (09841) 666577
 E-Mail info@seiler-gebaeudetechnik.de
 Internet www.seiler-gebaeudetechnik.de

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben

1439**Sell GmbH**

Schulstraße 21
 95233 Helmbrechts
 Telefon (09252) 960-0
 Telefax (09252) 960-182
 E-Mail info@sell.gmbh
 Internet www.sell.gmbh

*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung**Wärmepumpen*

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren

*Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)**Kältetechnik**Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung*

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

*Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen***1440****SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG**

Sigmundstraße 200
 90431 Nürnberg
 Telefon (0911) 6559-0
 Telefax (0911) 6559-262
 E-Mail sales.skd@semikron.com
 Internet www.semikron.com

Solaranlagen

Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Elektronische Regler für Photovoltaik-Generatoren (Leistungselektronik)

Windkraftanlagen (WKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WKA, Leistungselektronische Systemlösungen für Windkraftanlagen

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

Elektronische Regler für BHKW (Leistungselektronik)

Wasserkraftanlage (WaKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Leistungselektronische Systemlösungen

Wasserstofftechnik

Elektronische Regler für Brennstoffzellen (Leistungselektronik)

Verkehr und Energiesparen

Kraftstoffspareinrichtungen für Otto- und Dieselmotoren, z.B. Kurbelwellenstarter-Generator; Elektronische Regler für Elektrofahrzeuge (Leistungselektronik);

1441**SenerTec Center Mainburg GmbH – Niederlassung Mittelfranken**

Gewerbestr. 21
 91560 Heilsbronn
 Telefon (09872) 95691-0
 Telefax (09872) 95691-20
 E-Mail mail@senertec-mainburg.de
 Internet www.senertec-mittelfranken.de

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

1442**SENERTEC Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH**

Carl-Zeiss-Str. 18
 97424 Schweinfurt
 Telefon (09721) 651-0
 Telefax (09721) 651-235
 E-Mail info@senertec.de
 Internet www.senertec.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Wärmekraftkopplungsanlagen

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Die Heiz-Kraft-Anlage (Dachs-HKA) von SenerTec erzeugt gleichzeitig Wärme und Strom. Das bewährte Konzept der Kraft-Wärme-Kopplung steht für wirtschaftliche und ökologische Energieerzeugung, die unabhängiger von lokalen Energieversorgern macht. Der Dachs ist ein Klein-Blockheizkraftwerk (BHKW) das sich wegen seiner kompakten Größe als effektive

Ergänzung zur konventionellen Erzeugung von Strom im Großkraftwerk und Wärme im Heizkessel auch für Mehr- und Einfamilienhäuser eignet. Deren Grundwärmebedarf kann mit dem Dach ganzjährig gedeckt werden. Als serienreifes und vielfach erprobtes Energiesystem ist der Dach für Bauherren und Hausbesitzer eine Energiealternative, die höchste Ansprüche an Wirtschaftlichkeit, innovative Technik und Umweltschutz erfüllt.

1443**T.S.T Arge Solarstrom****Dipl.-Ing. Thom Setzermann**

Baron-Riederer-Str. 48
84337 Schönau
Telefon (08726) 910037
Telefax (08726) 910039
E-Mail tsetzermann@t-online.de
Internet www.solarladen.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wasserkollektoren

Energiespeicher

Batterien

Windkraftanlagen (WKA)

Batterien

1444**SGL CARBON Group SGL CARBON GmbH**

W.-von-Siemens-Str. 18
86405 Meitingen
Telefon (08271) 83-1644
Telefax (08271) 83-2101
E-Mail wolfgang.witty@sglcarbon.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn), Wärmeaustauscher / Rekuperatoren, Graphitapparate für Brennwert-Technik

Windkraftanlagen (WKA)

CFK für Herstellung von Reaktorblättern (Tel. 08271/832150)

Wasserstofftechnik

Brennstoffzellen

Brennwerttechnik

Gas

Wärmeaustauscher für korrosive Medien, WRGW-System (komplette Wärmerückgewinnungssysteme)

1445**Sicotronic GmbH**

Freischützstr. 81
81927 München
Telefon (089) 959397-0
Telefax (089) 959397-72
E-Mail info@sicotronic.de
Internet www.sicotronic.de

*Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Energieelastmanagementsysteme*

1446**Stefan Siedler Druckluft Dienst - SKR**

Riedfelder Ortsstraße 42
91413 Neustadt / Aisch
Telefon (09161) 7826907
Telefax (09161) 7826910
E-Mail info@siedler-dld.de
Internet www.siedler-dld.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Integrierte Wärmerückgewinnung bei Druckluftanlagen

Wärmeerkraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Kältetechnik

Kälteabsorptionsmaschinen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Druckluftverbrauchsleistungsmessung

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Druckluftoptimierung und Verbrauchsmessung

Verkehr und Energiesparen

Biotreibstoffe, Kraftstoffspareinrichtungen für Otto- und Dieselmotoren

drehzahlgeregelte Schrauben- und Kolbenkompressoren; Hardware zur Druckluftleckagemessung

1447**Siemens AG Energy Management - Industrial Automation Systems**

Gleiwitzer Straße 555
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 895-2964
Telefax (0911) 895-152964
E-Mail engelbert.lang@siemens.com
Internet www.siemens.com

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WKA, Regel- und Steuerungstechnik für WKA, Leistungselektronik, Umrichter

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Zeitschaltprogramme

1448**silent-power-units GmbH**

Kursberg 11

91236 Alfeld

Telefon (09157) 9279845

Telefax (09157) 9279847

E-Mail info@silent-power-units.com

Internet www.silent-power-units.com

Brennwerttechnik

Gas, silent power unit

1449**Simon Klimatechnik GmbH**

Sandgrube 13-15

91233 Neunkirchen / Speikern

Telefon (09153) 621

Telefax (09153) 4295

E-Mail kontakt@simon-klimatechnik.de

Internet www.simon-klimatechnik.de

Abwärmennutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Regeneratoren (mit Feuchtrückgewinn), Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Luftkollektoren

Kältetechnik

diverse

innovative Haustechnik

diverse

1450**SIPOS Aktorik GmbH**

Im Erlet 2

90518 Altdorf

Telefon (09187) 9227-0

Telefax (09187) 9227-5111

E-Mail info@sipos.de

Internet www.sipos.de

Wasserkraftanlage (WaKA)

Getriebe, Stellantriebe für WaKA

Stellantriebe mit integrierten Frequenzumrichter

1451**Siteco Beleuchtungstechnik GmbH – Verkaufsregion Süd**

Allersberger Straße 185

90461 Nürnberg

Telefon (0911) 94178-0

Telefax (0911) 94178-31

E-Mail nuernberg@siteco.de

Internet www.siteco.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

Energieeffiziente Beleuchtungssysteme

1452**SNOW LEOPARD Projects GmbH**

Marktplatz 23

94419 Reisbach

Telefon (08734) 939770

Telefax (08734) 9397720

E-Mail info@snow-leopard-projects.com

Internet www.snow-leopard-projects.com

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen

Energiespeicher

Stromspeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle)

1453**Wolf Söllner – Folien**

Amberger Straße 101

91217 Hersbruck

Telefon (09151) 816328

Telefax (09151) 5531

E-Mail info@soellner-folien.de

Internet www.soellner-folien.de

Wasserkraftanlage (WaKA)

Rechen, Rechenreiniger

1454

SoLaR Betriebs- und Beteiligungsgesellschaft für Solaranlagen mbH & Co. Solar-kraftwerk Meyermühle Landshut KG

Am Rathaus 7
84095 Furth
Telefon (08704) 929200
Telefax (08704) 929472
E-Mail info@solar-gmbh.de
Internet www.solar-gmbh.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

1455

Thomas Hofmann SOLAR-FUN – Heizungs- und Energiespartechnik

Mühlsteig 22, Gewerbegebiet VV
90579 Langenzenn
Telefon (09101) 6690
Telefax (09101) 536200
E-Mail solar-fun@onlinehome.de
Internet www.solar-fun.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn), Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen, Regel- und Steuerungstechnik für WKA, Transformatoren, Übergabestationen für WKA, Windmesser, Anemometer, Messtechnik

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasleitungen, Gasmotoren, Klärgasanlagen, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wärmeerkraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieseltreiben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Kältetechnik

Kälteabsorptionsmaschinen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte, Bedien- und Beobachtungsstationen (BuB)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Energielastmanagementsysteme, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Zeitschaltprogramme

Wasserstofftechnik

Brennstoffzellen

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Pellets

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Mess-, Steuer-, Regeltechnik, Pumpen, Filter, Armaturen

Verkehr und Energiesparen

Technologie für die Elektromobilität, Solartankstelle

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung, .

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1456

Solar-Stadl Hemmetter GmbH

Waizenhofen 9
91177 Thalmässing
Telefon (09173) 799-33
Telefax (09173) 799-32
E-Mail info@solarstadl.de
Internet www.solarstadl.de

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher, PV-Speichersysteme

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter), Stromschreiber

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung, Hauskraftwerke

Energiesparende Hausgeräte

1457

Solardach24.de

Dr. Hans- Ehard- Straße 15
96049 Bamberg
Telefon (0951) 5090600
Telefax (0951) 5090601
E-Mail info@solardach24.de
Internet www.Solardach24.de

Bauphysik

Passivhaus Niedrigenergiehaus

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Stromspeicher

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte, Bedien- und Beobachtungsstationen (BuB)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung

innovative Haustechnik

Gebäudeautomatisierung

1458

SOLARenner GmbH

Gewerbering 3
86992 Eresing
Telefon (08192) 9337350
Telefax (08192) 9337360
E-Mail inf@solarenner.de
Internet www.solarenner.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Inselanlagen, Verkehrstechnik, Wasserpumpensysteme

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Zeitschaltprogramme

Verkehr und Energiesparen

Elektroleichtmobile, Elektroautomobile

1459

Solarmobil Verein Erlangen e.V.

Schillerstraße 54
91054 Erlangen
Telefon (09131) 501663
Telefax (09131) 501663
E-Mail solarmobilverein@web.de
Internet www.solarmobil-verein-erlangen.de

Verkehr und Energiesparen

Herausgabe einer periodisch erscheinenden Zeitschrift für Elektrofahrzeuge und solare Mobilität

1460

Solarplan Ingenieurbüro Rasshofer

Peter Roseggerstr. 15 + 31 a
94036 Passau
Telefon (0851) 82456
Telefax (0851) 82406
E-Mail info@rasshofer.com
Internet www.rasshofer.com

Bauphysik

Passivhaus Niedrigenergiehaus

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn)

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber), Schicht-, Latentwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WKA

Biogas- und Biomasseanlagen

Gasmotoren

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben

Kältetechnik

mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1461

Solarstrom-Roth GmbH

Gewerbering 7a
91564 Neuendettelsau
Telefon (09874) 50450-0
Telefax (09874) 50450-29
E-Mail info@solarstrom-roth.de
Internet www.solarstrom-roth.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen

1462

Soley Solar GmbH

Hirschlach 30 b
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 6593-220
Telefax (09826) 6593-090
E-Mail info@soley-solar.de
Internet www.soley-solar.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Stromspeicher Batterie

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, LED-Technik

1463

SOLUX GmbH

An der Stiftsbleiche 1
87437 Kempten
Telefon (0831) 64413
Telefax (0831) 64513
E-Mail info@solux.de
Internet www.solux.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen, Windmesser, Anemometer, Messtechnik

1464

sonne & wind Solarenergie und Ökologisches Bauen GmbH

Birkenfeld, Torweg 4
91413 Neustadt a.d. Aisch
Telefon (09161) 8765-34
Telefax (09161) 8765-35
E-Mail kontakt@suw-solar.de
Internet www.suw-solar.de

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen, Windmesser, Anemometer, Messtechnik, Windmesser- und Anemometer-Verleih für Klein-Windkraftanlagen-Standorte

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Brennwerttechnik

Gas

Isolationstechnik/Wärmedämmung: Zellulosedämmung im Einblasverfahren; Solaranlagen: solarbetriebene Kunstwerke, Brunnen, etc.; Windkraftanlagen: Windpumpen; Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerke: Wärme-Kraft-Kopplung, gasgetriebene 5 bis 10 KW Leistung

1465

Sonnenkraft GmbH, Energie- und Umwelttechnik

Im Gewerbepark 7 (A15)
93059 Regensburg
Telefon (0941) 464630
Telefax (0941) 4646331
E-Mail deutschland@sonnenkraft.com
Internet www.sonnenkraft.com

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

1466**Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH**

Hauptstraße 1-3
91231 Neunkirchen a. Sand
Telefon (09123) 949-0
Telefax (09123) 949-201
E-Mail info@speck-pumps.com
Internet www.speck-pumps.com

Solaranlagen

Schwimmbadabsorber

1467**Spörrer Kompressoren**

Am Roten Berg 2
95704 Pullenreuth
Telefon (09234) 9923-0
Telefax (09234) 9923-28
E-Mail info@spoerrerr-kompressoren.de
Internet www.spoerrerr-kompressoren.de
energieeffiziente Kompressoren und Druckluftleitungsnetze

1468**srs-solar-roof-systems GmbH**

Energiepark 10 -14
91732 Merkendorf
Telefon (09826) 65855-0
Telefax (09826) 65855-29
E-Mail info@sroof.de
Internet <http://www.sroof.de>

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, industrielle Großanlagen

1469**Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH**

Gasfabrikstrasse 16
92224 Amberg
Telefon (0800) 603-5555
Telefax (09621) 603-499
E-Mail poststelle@stadtwerke-amberg.de
Internet www.stadtwerke-amberg.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme

Biogas- und Biomasseanlagen

Gasleitungen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter)

1470**Stang Heizung + Bad GmbH & Co.KG**

Windshofen 36
91589 Aurach
Telefon (09804) 92121
Telefax (09804) 92122
E-Mail info@stang-heizung-bad.de
Internet www.stang-heizung-bad.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Luftkollektoren, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wasserkollektoren

Energiespeicher

Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber), Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Brennwerttechnik

Gas, Öl, Gas und Öl kombiniert, Kombination mit Solartechnik

1471**STAUB & CO. - SILBERMANN GmbH**

Ostendstraße 124
90482 Nürnberg
Telefon (0911) 5482-0
Telefax (0911) 5482-119
E-Mail info@staub-silbermann.de
Internet www.staub-silbermann.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeträgerflüssigkeiten

1472

stela Laxhuber GmbH

Öttinger Straße 2
84323 Massing
Telefon (08724) 899-0
Telefax (08724) 899-80
E-Mail office@stela.de
Internet www.stela.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Trocknungsanlagen für Hackschnitzel, Sägespäne, Gärsubstrate, Abwärmenutzung Biogas-Anlagen

Wärmeerkraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

1473

Stierhof E-Technik GmbH

Unternesselbach 41
91413 Neustadt / Aisch
Telefon (09164) 344
Telefax (09164) 442
E-Mail stierhof.etechnik@t-online.de
Internet www.stierhof-etechnik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Mess-, Regel-, Steuerungstechnik

Solaranlagen

MSR-Technik, elektronischen Diebstahlschutz für PV-Anlagen

Energiespeicher

MSR-Technik

Kältetechnik

MSR-Technik

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

MSR-Technik

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

verschiedene MSR-Techniken

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

Verbesserungen an elektrischen Antrieben

Produkte mit speziellen Verfahren für verschiedene Energieeinspar-Anwendungen (Heizungstechnik, Wärmepumpen, Lüftungsanlagen, Druckerzeugung (Druckluft- und Vakuum-Maschinen)

1474

Stör und Steinbauer – Ökologische Dämmstoffe

Am Böll 14
91230 Happurg-Thalheim
Telefon (09157) 507
Telefax (09157) 1314
E-Mail stoer-steinbauer@t-online.de
Internet www.klimafreundlich-daemmen.de

Bauphysik

Wärmedämmung, Thermografie, Blower Door

1475

Stoll GmbH Gesellschaft für Luft- und Umwelttechnik

Daimlerstraße 25
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 62107-0
Telefax (0911) 62107-33
E-Mail stoll@stoll-lufttechnik.de
Internet www.stoll-lufttechnik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

1476

Storm Energy GmbH

Rathenauplatz 2
90489 Nürnberg
Telefon (0911) 993992-0
Telefax (0911) 993992-33
E-Mail info@stormenergy.de
Internet www.stormenergy.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte, Hardware zur Überwachung

1477

STS Solar Technik Schrödel GmbH

Laffenau 2
91180 Heideck
Telefon (09177) 1855
Telefax (09177) 1787
E-Mail info@sts-solar.de
Internet http://www.sts-solar.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Speicherkollektoren,

Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Energiespeicher

Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber), saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Solaranlagen: Schwerkraftanlagen, Thermosiphon-Anlagen; Energiespeicher: Erdspeicher

1478

Stuhl Regelsysteme GmbH Temperatur - Feuchte - Zeit

Am Wasserturm 1

91174 Spalt

Telefon (09175) 9082-0

Telefax (09175) 9082-77

E-Mail vertrieb@stuhl.com

Internet www.stuhl.com

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
diverse

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Zeitschaltprogramme

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Mess-, Steuer-, Regeltechnik

innovative Haustechnik

diverse

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

Gebäudeautomation für kleine und mittlere Liegenschaften, Funkregelung, Einzelraumregelung, Kundenspezifische Regelsysteme, Solarregelung, Lüftungsregelung in Abhängigkeit von Temperatur und Feuchte, Feuchterege- lung, Energiemanagement

1479

SUB Stahl- u. Metallbautechnik GmbH

Industriestraße 45

97437 Haßfurt

Internet www.sub-service.de

Bauphysik

Wärmedämmung

1480

Sude-Industrietechnik

Wladimirstr. 1-3

91058 Erlangen

Telefon (09131) 40 07 152

Telefax (09131) 40 07 149

E-Mail info@sude-industrietechnik.de

Internet www.sude-industrietechnik.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Abluftnutzung der Kompressorstation
energieeffiziente Druckluftkomponenten

1481

Südsolar Ingenieurbüro für Umwelttechnik und Regenerative Energien

Friedhofstr. 15

95346 Stadtsteinach

Telefon (09225) 96838

Telefax (09225) 96839

Bauphysik

Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Nahwärmesysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen

Flachkollektoren, Flach-Vakuumkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte,

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher,

1482

Sunleaf GbR - J. Wolf

Liesl-Kießling-Str. 16

90763 Fürth

Telefon (0911) 5680 728

Telefax (0911) 5680 729

E-Mail info@sunleaf.de

Internet www.sunleaf.de

Wärmepumpen

Diesel- und Gasmotorwärmepumpen

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW dieselbetrieben

1483

Sunline Solartechnik GmbH

Hans-Vogel-Straße 22
90765 Fürth
Telefon (0911) 8009295-402
Telefax (0911) 8009295-417
E-Mail info@sunline-solar.de
Internet www.solartechnik.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

1484

SUNSET Energietechnik GmbH

Industriestraße 8-22
91325 Adelsdorf
Telefon (09195) 9494-0
Telefax (09195) 9494-290
E-Mail info@sunset-solar.com
Internet www.sunset-solar.com

Solaranlagen

Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wasserkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Sonder PV-Module Fassaden

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)

Windkraftanlagen

Wärmeleistungsanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

1485

Sunworx GmbH

Am Winkelsteig 1 A
91207 Lauf a. d. Pegnitz
Telefon (09123) 96262-0
Telefax (09123) 96262-29
E-Mail info@sunworx-solar.de
Internet www.sunworx-solar.de

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

1486

SVS Wasserkraftanlagen GmbH

St.-Wendel-Straße 27
90469 Nürnberg
Telefon (0911) 6491928
Telefax (0911) 4801219
E-Mail mail@svs-wasserkraft.de
Internet www.svs-wasserkraft.de

Wasserkraftanlage (WaKA)

Generatoren für Wasserkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WaKA, Rechen, Rechenreiniger, Regel- und Steuerungstechnik für WaKA, Wasserkraftturbinen, Wasserräder

1487

SWEET-LIGHT GmbH

Beuthener Straße 10 -12
91315 Höchstadt
Telefon (09193) 1397
Telefax (09193) 1269
E-Mail mail@sweet-light.de
Internet www.sweet-light.de

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Energieeffiziente Beleuchtungssysteme; Einspar-Elektronik für Leuchtstofflampen

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Energieeffizienz-Einsätze für bestehende Leuchtstoffröhren-Beleuchtung

1488

swt solar&wärmetechnik GmbH

An der Aitrangerstr. 3
87647 Unterhinggau
Telefon (08377) 97490-13
Telefax (08377) 97490-14
E-Mail info@swt-solar.com
Internet www.swt-solar.de

Solaranlagen

Flachkollektoren, Solardächer, integrierte Dachsysteme

Energiespeicher

saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher, Kombispeicher, Wärmezentrale

1489

Techem Energy Services GmbH

Südwestpark 29
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 6891-600
Telefax (0911) 6891-666
E-Mail b036mh@techem.de
Internet www.techem.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein),
Warmwasserzähler

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Einzelraumregelung

innovative Haustechnik
Einzelraumregelung

1490**TECHNOTHERM international GmbH**

Fritz-Haber-Straße 10
90449 Nürnberg
Telefon (0911) 68009-0
Telefax (0911) 68009-50
E-Mail info@technotherm.de
Internet www.technotherm.com

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter,
Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Elektro-Wärmespeicher

1491**Erwin Telle GmbH**

Sigmundstraße 176
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 65717-0
Telefax (0911) 65717-28
E-Mail info@telle.de
Internet www.telle.de

Bauphysik
Wärmedämmung

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme

1492**Erwin Telle GmbH**

Eisenhämmerstr. 8
92237 Sulzbach-Rosenberg
Telefon (09661) 1090-0
Telefax (09661) 1090-33
E-Mail Gerhard.Telle@telle.de
Internet www.telle.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme

spezielle Druckluftkupplungen

neuartige KR-Schreiben und Keilriemen

1493**Testo AG, Kundencenter Südost Nürbanum
Business Park Geb. L3**

Allersberger Straße 185
90461 Nürnberg
Telefon (0911) 42458-92
Telefax (0911) 42458-95
E-Mail mschuster@testo.de
Internet www.testo.de

Bauphysik

Messgeräte für Baufeuchte und u-Wert

Biogas- und Biomasseanlagen
Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Kältetechnik
Messgeräte für Kälteanlagen

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein),
Energiemonitoring

Druckluftzähler, Drucktaupunkt-Messgeräte

1494**TGM Kanis Turbinen GmbH**

Am Flachmoor 6
90475 Nürnberg
Telefon (0911) 2395 68-700
Telefax (0911) 2395 68-900
E-Mail info@kanis-turbinen.com
Internet www.tgmkanis.com

Biogas- und Biomasseanlagen

Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoff-
basis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen),
Biomasse-/Holzvergasungstechnik, Mess-, Steuer-, Regel-
technik, Wärmekraftkopplungsanlagen

Wärmekraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Roh-
stoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...), energieeffiziente
Dampfturbinen

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
in Verbindung mit Dampfturbinen

1495**thermorent Wärmeversorgung GmbH**

Richtweg 87
90530 Wendelstein
Telefon (09129) 40666-0
Telefax (09129) 40666-40
E-Mail mail@thermorent.com
Internet www.thermorent.com

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Fernwärmesysteme

Brennwerttechnik: Gas

1496

ThermoScan Thermographie GmbH

Langenzenner Straße 28
90587 Veitsbronn
Telefon (0911) 7530177
Telefax (0911) 7568722
E-Mail info@thermoscan.de
Internet www.thermoscan.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Produkte zur berührungslosen Temperaturmessung

1497

Thomas Bohnacker UG

Am Burgstall 16
91555 Feuchtwangen
Telefon (09852) 7669183
Telefax (09852) 7669188
E-Mail thomas.bohnacker@bohnacker.org
Internet www.bohnacker.org

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Regeneratoren (mit Feuchtrückgewinn)

Wärmepumpen
Diesel- und Gasmotorwärmepumpen

Solaranlagen
Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Fassaden, Photovoltaik-Messgeräte, Schwimmbadabsorber, Solar-dächer, integrierte Dachsysteme

Energiespeicher
Erdwärmespeicher

Windkraftanlagen (WKA)
Windkraftanlagen, Getriebe, Stellantriebe für WKA, Regel- und Steuerungstechnik für WKA, Transformatoren, Übergabestationen für WKA, Windmesser, Anemometer, Messtechnik, ..

Biogas- und Biomasseanlagen
Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Gasbehälter, Gasentschwefelungsanlagen, Gasfanghauben, Gasgeneratoren, Gasleitungen, Gasturbinen, Gasverdichter, Klärgasanlagen

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen
Automationsgeräte

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
Energielastmanagementsysteme, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen

Wasserstofftechnik
Wasserstoffbrenner, Wasserstoffspeicher

Brennwerttechnik
Gas

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Bohr- und Abteufanlagen für GTA, Pumpen, Filter, Armaturen
energieeffiziente Hallenheizung
Deckenstrahlplatten, Deckenventilatoren

1498

Thümler GmbH

Hans-Traut-Straße 25
90455 Nürnberg
Telefon (09122) 78711
Telefax (09122) 73127
E-Mail info@grip.de
Internet www.kleinbrunnen.de

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)
Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung
Pumpen, Filter, Armaturen,

1499

UTS Biogastechnik GmbH

Zeppelinstr. 8
85399 Hallbergmoos
Telefon (0811) 99884-0
Telefax (0811) 99884-450
E-Mail info@uts-biogas.com
Internet www.uts-biogas.com

Biogas- und Biomasseanlagen
Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Gasleitungen, Mess-, Steuer-, Regeltechnik

1500

Josef Utz Werksvertretung für Energie & Umwelttechnik

Hochfeldstr. 13
93095 Hagelstadt
Telefon (09453) 9930-0
Telefax (09453) 9930-20
E-Mail Josef.Utz@t-online.de

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren

Energiespeicher
Schicht-, Latentwärmespeicher, Langzeitspeicher

1501

Vanadis Power GmbH

Zeltnerstraße 3
90443 Nürnberg
Telefon (0911) 88197218
Telefax (0911) 88197000
E-Mail info@vanadispower.com
Internet www.vanadispower.com

Energiespeicher
Batteriespeicher, Redox flow

1502 Ingenieurbüro für erneuerbare Energien und Ökologische Versandbuchhandlung Holger Venghaus

Taubentalstr. 61
86830 Schwabmünchen
Telefon (08232) 79243
Telefax (08232) 79243

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Windkraftanlagen (WKA)

Windmesser, Anemometer, Messtechnik,

Wärme- und Blockheizkraftwerke (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Kältetechnik

Kälteabsorptionsmaschinen

1503 Wärme + Welle Gesellschaft für Wärme und Schwimmbadtechnik mbH & Co. KG

Julius-Loßmann-Straße 8
90469 Nürnberg
Telefon (0911) 480 3443
Telefax (0911) 480 3441
E-Mail info@waermewelle.de
Internet www.waermewelle.de

Abwärmernutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Schwimmbadabsorber

Brennwerttechnik

Gas, Öl

1504 Wärme-Strom-Gemeinschaft eG

Südliche Ringstraße 17
91126 Schwabach
Telefon (09122) 171309
Telefax (09122) 694370
E-Mail info@waerme-strom-gemeinschaft.de
Internet www.waerme-strom-gemeinschaft.de

Wärme- und Blockheizkraftwerke (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung

1505 Weigel – Messgeräte GmbH

Erlenstraße 14
90441 Nürnberg
Telefon (0911) 42347-0
Telefax (0911) 42347-39
E-Mail info@weigel-messgeraete.de
Internet www.weigel-messgeraete.de

Biogas- und Biomasseanlagen

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Wasserkraftanlage (WaKA)

Regel- und Steuerungstechnik für WaKA

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Stromschreiber, Analoge und digitale Einbauminstrumente für Energieanlagen sowie Prozess- und Automatisierungstechnik

1506 Weinmann Sondermaschinen und Steuerungsbau GmbH

Ostbahnstraße 15
91217 Hersbruck
Telefon (09151) 4232
Telefax (09151) 3878
E-Mail info@weinmann-online.de
Internet www.weinmann-online.de

Solaranlagen

Heliostat

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein)

1507 Max Weishaupt GmbH – Niederlassung Nürnberg

Karl-Martell-Straße 33
90431 Nürnberg
Telefon (0911) 99310-0
Telefax (0911) 99310-50
E-Mail nl.nuernberg@weishaupt.de
Internet www.weishaupt.de

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Biogas- und Biomasseanlagen

Klärgasanlagen

Regelungs- und Leittechnik in Produktionsanlagen

Automationsgeräte, Gebäudeleittechnik

Brennwerttechnik

Gas, Öl

innovative Haustechnik

Gebäudeleittechnik

1508**J. Weiß GmbH Heizung- Sanitär - Solar**

Grüntal 1

96352 Wilhelmsthal

Telefon (09260) 335

Telefax (09260) 1318

E-Mail J.Weissgmbh@t-online.de*Solaranlagen*

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Speicherkollektoren

Energiespeicher

Schicht-, Latentwärmespeicher

Brennwerttechnik

Gas, Öl

1509**WH Werner Hofmann GmbH - Sanitär - Heizung - Elektro**

Manfred-Roth-Straße 10

90766 Fürth

Telefon (0911) 76640-0

Telefax (0911) 76640-29

E-Mail info@wh-hofmann.deInternet www.wh-hofmann.de*innovative Haustechnik*

Gebäudetechnik

1510**Gotthard Wicklein Installations- und Heizungstechnik**

Haigerstraße 22

96317 Kronach-Gundelsdorf

Telefon (09261) 4102

Telefax (09261) 3564

E-Mail info@heizung-wicklein.de*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung**Solaranlagen*

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen

*Energiespeicher***1511****WILO SE Vertriebsbüro München**

Werner-von-Siemens-Ring 12

85630 Grasbrunn

Telefon (089) 420009-0

Telefax (089) 420009-44

E-Mail muenchen.anfragen@wilo.comInternet www.wilo.de*Pumpenregelung, Regenwassernutzung***1512****Georg Wörler - Solartechnik**

Johannisgasse 24

91220 Schnaittach

Telefon (09153) 97506

Telefax (09153) 97507

E-Mail gws-solartechnik@t-online.deInternet www.gws-solartechnik.de*Solaranlagen*

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

1513**Wolf Meßtechnik GmbH**

Industriestraße 6

91126 Schwabach

Telefon (09122) 603994-0

Telefax (09122) 603994-9

E-Mail info@wolf-messtechnik.deInternet www.wolf-messtechnik.de*Energieeffiziente Beleuchtungssysteme, Leuchtdioden***1514****Wolfschmidt Haustechnik**

Thorackerstraße 11

96052 Bamberg

Telefon (0951) 96522-0

Telefax (0951) 96522-35

Bauphysik

Wärmedämmung

*Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung**Wärmepumpen*

Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Flachkollektoren, Hochvakuum-Röhrenkollektoren, Wasserkollektoren,

1515

WSH Wurzinger GmbH – Klima – Lüftung – Montage – Service

Nikolaus-Otto-Straße 5
91625 Schnelldorf-Hilpertsweiler
Telefon (07950) 9808-0
Telefax (07950) 9808-30
E-Mail info@wsh-wurzinger.de
Internet www.wsh-wurzinger.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Regeneratoren (mit Feuchtrückgewinn), Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Kältetechnik

Kälteabsorptionsmaschinen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung)

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1516

WWV Kraft GmbH

Am Strauchgraben 2
91315 Höchstadt
Telefon (09193) 4937
Telefax (09193) 4939
E-Mail info@wwv-kraft.de
Internet www.wwv-kraft.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Wärmepumpen

elektrische Wärmepumpen

1517

zeitgeist engineering gmbh

Äußere Sulzbacher Straße 29
90491 Nürnberg
Telefon (0911) 21707-401
Telefax (0911) 21707-405
E-Mail info@ib-zeitgeist.de
Internet www.zeitgeist-engineering.de

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung

Fernwärmesysteme, Lüftungstechnik, Abluftsysteme, Nahwärmesysteme, Regeneratoren (mit Feuchtrückgewinn),

Wärmeaustauscher / Rekuperatoren, Entwicklung und Programmierung zentraler Steuerungssysteme für den Bereich der Wärmenutzung

Wärmepumpen

Absorptionswärmepumpen, Diesel- und Gasmotorwärmepumpen, elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen

Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte, Solardächer, integrierte Dachsysteme, Speicherkollektoren, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Entwicklung und Programmierung zentraler Steuerungssysteme für den Bereich der PV-Nutzung

Energiespeicher

Erdwärmespeicher, Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber), saisonale Wärmespeicher, Schicht-, Latentwärmespeicher, Entwicklung und Programmierung zentraler Steuerungssysteme für den Bereich der Speichernutzung und Optimierung

Wärmeanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)

BHKW gasbetrieben, BHKW dieselbetrieben, BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...), Planung, Entwicklung und Programmierung zentraler Steuerungssysteme für den Bereich der Integration von BHKW in gesamtenergetische Systeme

Kältetechnik

Adsorptionsanlagen, Kälteabsorptionsmaschinen, mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung), Planung, Entwicklung und Programmierung zentraler Steuerungssysteme für den Bereich der Integration von Kältetechnik in gesamtenergetische Systeme

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs

Blaststromkompensationen, energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Energielastmanagementsysteme, stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen, Zeitschaltprogramme, Planung, Entwicklung und Programmierung zentraler Steuerungssysteme für den Bereich der Energieoptimierung bei gesamtenergetischen Systemen

Geothermische Anlagen (GTA), Erdwärmenutzung

Mess-, Steuer-, Regeltechnik

Verkehr und Energiesparen

Techologie für die Elektromobilität

innovative Haustechnik

Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

1518

Wolfgang Zierys GmbH

Seestr. 31 a
83209 Prien a. Chiemsee
Telefon (08051) 2015
Telefax (08051) 62546

Abwärmenutzung/Wärmerückgewinnung
Wärmeaustauscher / Rekuperatoren

Solaranlagen
Flachkollektoren, Wasserkollektoren

Biogas- und Biomasseanlagen
Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen)

Wärmeerkraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

1519

ZK Elektronik

Kaltenbrunnweg 8
97657 Sandberg
Telefon (09701) 8313
Telefax (09701) 907185
E-Mail info@zk-electronic.de
Internet www.zk-electronic.de

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Photovoltaik-Anlagen, Photovoltaik-Messgeräte, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte, Photovoltaik (PV) Überstrom Puffer Booster, (PV-Heizung die den Überschussstrom in Form von Wärme im Heizungspuffer oder Warmwasserpuffer Ihrer Heizungsanlage speichert).

Energiespeicher
Schicht-, Latentwärmespeicher, Elektrische Speicher. Photovoltaik Energiespeicher E-Auto Laderegulierung (mit oder ohne PV-Unterstützung).

Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung
Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allgemein), Intelligente Zähler (Smart Meter)

Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs
energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung, Zeitschaltprogramme, Photovoltaik (PV) Überstrom Puffer Booster, (PV-Heizung die den Überschussstrom in Form von Wärme im Heizungspuffer oder Warmwasserpuffer Ihrer Heizungsanlage speichert).

Verkehr und Energiesparen
Technologie für die Elektromobilität, PV-Carports mit Ladestation für E-Autos

innovative Haustechnik
Gebäudetechnik, Gebäudeautomatisierung, z.B. SMA Homemanager, PV-Überschuss Puffer Booster, (automatisches Aufheizen des Brauch oder Heizungswasser bei PV-Überschuss).

1520

Zollfrank Solar + Haustechnik GmbH

Höfener Straße 14
91074 Herzogenaurach
Telefon (09132) 63321
Telefax (09132) 735393
E-Mail zollfrank@onlinehome.de
Internet www.zollfrank-haustechnik.de

Wärmepumpen
elektrische Wärmepumpen

Solaranlagen
Flachkollektoren, Luftkollektoren, Photovoltaik-Anlagen, Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte

Biogas- und Biomasseanlagen
Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle), Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen), Gasleitungen, Biomasse-/Holzvergasungstechnik, Heizungen mit Holz und Pellets

Wärmeerkraftanlagen, Blockheizkraftwerk (BHKW)
BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...)

Brennwerttechnik
Gas, Öl

Stichwortverzeichnis

Contracting, Betrieb, Wartung und Instandhaltung von Anlagen

Contracting–Vorhaben

Energieeinspar-/Performance-Contracting 1, 5, 7, 10, 11, 12,
14, 20, 22, 28, 36, 40, 46, 50, 53, 54, 56, 58, 59, 62, 63,
70, 73, 74, 81, 95, 97

Betrieb, Wartung und Instandhaltung von umweltrelevanten Anlagen (im Auftrag Dritter)

Beleuchtung 81, 94

Blockheizkraftwerke 2, 4, 5, 6, 10, 11, 19, 20, 21, 24, 25, 27,
32, 34, 38, 39, 43, 47, 48, 49, 50, 55, 63, 64, 71, 72, 75,
76, 81, 92, 94, 97, 101

Druckluftanlagen 5, 8, 24, 33, 38, 39, 43, 44, 48, 52, 61, 68,
71, 73, 80, 81, 82, 86, 95, 98, 101

Kälte- und Klimaanlage 2, 3, 5, 6, 18, 20, 24, 30, 33, 38,
39, 44, 50, 51, 57, 61, 63, 64, 71, 76, 81, 95, 99

Solaranlagen/Photovoltaikanlagen 10, 11, 13, 15, 16, 17, 20,
23, 24, 25, 27, 28, 29, 31, 33, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43,
44, 45, 50, 54, 55, 60, 63, 64, 65, 67, 69, 71, 76, 77, 78,
79, 81, 83, 84, 85, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 96, 100,
101

Wärmepumpen 5, 9, 10, 11, 17, 18, 20, 24, 25, 28, 30, 33,
37, 38, 39, 43, 44, 50, 63, 66, 71, 76, 79, 92, 96, 100, 101

Windkraftanlagen 9, 11, 13, 20, 26, 27, 37, 39, 47, 74, 76,
77, 79, 94

Stichwortverzeichnis

Beratende Dienstleister: Betriebliches Umwelt- und Energiemanagement

- Analytik/Messung 246, 254, 259, 262, 263, 264, 269, 271, 275, 278, 280, 281, 292, 293, 300, 302, 304, 307, 310, 312, 315, 319, 335, 339, 347, 354, 361, 362, 364, 377, 391, 395, 398, 421, 422, 423, 426, 428, 429, 438, 439, 449, 450, 451, 455, 457, 458, 466, 480, 482, 487
- Aus-/Weiterbildung 242, 257, 258, 265, 268, 271, 274, 284, 285, 286, 289, 291, 296, 300, 304, 309, 313, 317, 318, 319, 325, 326, 327, 330, 331, 336, 338, 343, 348, 350, 351, 354, 356, 357, 361, 362, 365, 368, 383, 385, 387, 391, 396, 401, 405, 406, 407, 408, 421, 422, 428
- Ausgl./Ermäßigungsreg. gem. Energie-/StromStG, EEG 263, 302, 357, 406, 422, 423, 436, 458, 460, 482, 504
- Beratung/Begutachtung 242, 243, 244, 245, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 294, 295, 296, 297, 298
- Controlling 242, 247, 264, 267, 274, 276, 304, 317, 321, 328, 331, 347, 353, 358, 359, 365, 375, 384, 391, 405, 411, 422, 426, 445, 473, 477, 480, 503
- EMAS / Umwelt-Audit / DIN EN ISO 14001 250, 251, 252, 255, 257, 259, 260, 262, 265, 269, 270, 273, 274, 276, 277, 279, 280, 284, 289, 295, 296, 298, 302, 304, 306, 309, 311, 312, 313, 316, 321, 324, 325, 327, 328, 330, 333, 339, 340, 341, 347, 348, 351, 357, 358, 361, 362, 363, 371, 373, 375
- Energieaudit gemäß DIN EN 16247 257, 261, 263, 265, 302, 378, 422, 423, 436, 457, 460, 484, 503, 512
- Energiedatenerfassung 252, 261, 263, 278, 300, 301, 302, 309, 315, 343, 349, 367, 378, 381, 389, 391, 405, 421, 422, 423, 426, 428, 429, 436, 445, 449, 456, 457, 458, 459, 460, 463, 476, 498, 501, 503, 504, 512, 515
- Energiemanagement DIN EN ISO 50001 245, 247, 251, 256, 257, 264, 265, 268, 278, 280, 283, 287, 290, 300, 301, 302, 305, 309, 311, 314, 315, 316, 321, 323, 328, 336, 341, 343, 344, 346, 349, 351, 357, 358, 362, 365, 367, 370, 374, 375, 378, 380, 381, 382, 383, 385, 386, 389, 390, 391, 394,
- Förderprogramme 256, 257, 264, 278, 280, 284, 285, 294, 302, 304, 305, 307, 308, 314, 329, 336, 344, 347, 349, 352, 353, 357, 358, 364, 365, 367, 369, 370, 371, 378, 395, 399, 401, 405, 414, 423, 428, 429, 436, 438, 440, 441, 443, 446, 449, 454, 455, 456, 459, 460, 484,
- Forschung/Entwicklung 262, 280, 302, 312, 317, 323, 325, 330, 343, 344, 350, 351, 359, 362, 379, 386, 391, 407, 408, 417, 421, 422, 438, 448, 451, 453, 454, 458, 462, 474, 475, 476, 480, 488, 495, 497, 498, 503, 506
- Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering 244, 245, 248, 249, 255, 256, 258, 260, 266, 267, 268, 274, 275, 277, 278, 280, 281, 308, 309, 310, 311, 313, 324, 329, 330, 333, 341, 346, 347, 348, 353, 361, 365, 367, 373, 376, 377, 379, 380, 386, 410, 412, 413, 419, 423, 433, 438, 440, 441, 447, 452,
- integrierte Managementsysteme 245, 247, 250, 252, 257, 263, 265, 270, 287, 296, 299, 300, 302, 305, 308, 320, 323, 324, 331, 338, 339, 341, 343, 344, 354, 357, 359, 360, 367, 371, 375, 376, 379, 380, 381, 383, 385, 389, 391, 392, 396, 401, 406, 416, 423, 426, 427, 428, 429, 436, 437,
- Kosten-Nutzen-Analyse 242, 244, 245, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 266, 272, 274, 299, 301, 302, 305, 306, 308, 316, 323, 330, 342, 349, 351, 352, 354, 358, 365, 367, 370, 374, 376, 379, 385, 390, 391, 399, 409, 413, 414, 421, 422, 423, 426, 428, 429, 437, 438, 446, 449, 455,
- Managementhandbuch/Dokumentation 243, 255, 257, 261, 265, 266, 270, 273, 276, 277, 287, 289, 294, 296, 298, 313, 321, 325, 327, 328, 339, 343, 346, 354, 360, 363, 373, 396, 397, 408, 411, 415, 416, 421, 427, 435, 436, 437, 440, 441, 443, 467, 475, 480, 482, 483, 489, 511, 513
- Mobilitätsmanagement 242, 253, 258, 271, 272, 275, 279, 310, 331, 332, 342, 345, 354, 359, 365, 391, 400, 407, 426, 428, 453, 462, 464, 471, 474, 485, 498, 508
- nachhaltige Unternehmensführung (CSR) 252, 302, 341, 351, 357, 381, 383, 396, 405, 429, 436, 445, 450, 458, 468, 472, 483, 497, 499, 500, 512, 513
- Öffentlichkeitsarbeit 266, 289, 296, 299, 310, 325, 333, 379, 387, 393, 401, 405, 408, 414, 422, 423, 429, 430, 431, 438, 445, 449, 454, 459, 509, 513
- Ökobilanzierung 250, 262, 264, 269, 270, 276, 288, 296, 301, 306, 312, 316, 325, 331, 339, 341, 343, 347, 359, 363, 371, 374, 384, 385, 397, 406, 418, 431, 433, 437, 443, 449, 450, 451, 458, 462, 463, 471, 473, 476, 484, 490, 496, 498, 505, 511
- Ökoeffizienzanalyse 262, 264, 365, 383, 406, 409, 458, 459, 490, 498
- Planung/Projektierung 242, 243, 244, 245, 248, 249, 252, 255, 256, 258, 260, 263, 264, 266, 267, 271, 273, 274, 275, 278, 279, 280, 281, 285, 289, 295, 296, 300, 301, 302, 304, 308, 313, 314, 315, 319, 323, 324, 325, 327, 328, 330, 331, 333, 337, 342, 343, 344, 346, 347, 348,
- Risikomanagement 252, 284, 299, 306, 308, 309, 311, 346, 348, 353, 363, 380, 383, 384, 385, 426, 429, 450, 468, 498, 500, 505
- Softwareentwicklung 252, 263, 278, 295, 300, 389, 438, 449, 451, 457, 491, 503
- Stoffstrommanagement 242, 244, 245, 266, 270, 272, 275, 291, 297, 302, 308, 310, 323, 339, 343, 352, 354, 371, 385, 391, 402, 403, 406, 407, 428, 438, 445, 456, 476, 484, 495, 498, 501
- Umweltberichterstattung 244, 250, 252, 277, 296, 298, 304, 313, 325, 335, 339, 359, 360, 386, 387, 389, 395, 408,

426, 456, 458, 468, 472, 478, 483, 487, 489, 492, 500,
501, 510, 513

Umweltbetriebsprüfung 243, 247, 257, 260, 265, 266, 270,
276, 277, 294, 296, 298, 309, 311, 313, 321, 324, 328,
340, 341, 360, 363, 364, 373, 383, 385, 397, 411, 415,
416, 418, 419, 431, 433, 434, 435, 438, 444, 445, 456,
467, 470, 473, 478, 480, 483, 486, 489, 492, 496, 500,

umweltfreundliche Beschaffung 252, 273, 275, 296, 297,
310, 317, 334, 338, 343, 387, 421, 428, 437, 453, 458,
479, 492

Umweltgutachter 257, 259, 266, 288, 294, 309, 321, 330,
339, 380, 381, 382, 404, 419, 445, 447, 482, 483, 487,
488, 512

Umwelthaftung 247, 309, 311, 418, 425, 447, 487, 491, 492

Umweltinformationssysteme 247, 250, 252, 255, 262, 280,
281, 295, 316, 330, 335, 345, 347, 359, 379, 386, 388,
393, 426, 438, 443, 451, 452, 468, 492

Umweltmanagement 243, 247, 250, 251, 252, 254, 257,
259, 264, 265, 267, 268, 270, 271, 273, 274, 275, 276,
277, 280, 281, 282, 287, 288, 289, 291, 294, 296, 297,
298, 304, 306, 310, 311, 312, 313, 316, 320, 321, 324,
325, 327, 328, 331, 333, 336, 338, 339, 340, 341, 342,

Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 14001 251,
273, 277, 294, 305, 316, 321, 338, 340, 343, 347, 360,
361, 368, 371, 381, 383, 384, 385, 389, 396, 404, 412,
415, 416, 419, 420, 435, 437, 445, 450, 453, 461, 473,
482, 483, 486, 487, 502, 503

Zertifizierungsstelle, akkreditiert für DIN EN 50001 251,
257, 305, 321, 372, 381, 385, 389, 428, 429, 458, 482,
503

Stichwortverzeichnis

Beratende Dienstleister: Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

- Analytik/Messung 521, 522, 523, 525, 530, 531, 539, 548, 559, 564, 574, 578, 586, 587, 589, 593, 594, 602, 612, 625, 628, 629, 630, 634, 641, 649, 653, 656, 660, 670, 684, 688, 692, 699, 701, 706, 713, 718, 727, 730, 745, 748, 751, 763, 778, 780, 791, 793, 795, 797, 803,
- Aus-/Weiterbildung 516, 530, 531, 539, 549, 563, 564, 566, 574, 577, 579, 589, 602, 610, 616, 625, 629, 632, 654, 656, 663, 671, 672, 679, 683, 701, 707, 710, 713, 718, 727, 729, 730, 747, 748, 749, 756, 769, 770, 777, 780, 782, 791, 812, 841, 844, 851, 852, 861, 871, 872,
- Beleuchtung / Lichttechnik 521, 532, 558, 591, 594, 601, 607, 616, 619, 624, 630, 633, 637, 647, 655, 660, 661, 673, 683, 687, 705, 714, 722, 739, 751, 755, 769, 770, 779, 781, 782, 787, 792, 794, 804, 828, 832, 844, 854, 862, 863, 866, 867, 886, 888, 894, 897, 904, 913, 916, 918,
- Beratung/Begutachtung 516, 517, 519, 521, 522, 523, 525, 530, 531, 532, 534, 535, 536, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 548, 550, 552, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 564, 565, 566, 567, 569, 570, 571, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 581, 583, 584,
- Besondere Ausgleichsregelung gemäß § 40 ff EEG 559, 591, 672, 770, 781, 824, 879, 887, 894, 897, 916, 930, 1046
- Biogas (auch Klär- und Deponiegase) 518, 519, 525, 526, 552, 555, 556, 557, 560, 564, 566, 569, 574, 578, 604, 614, 627, 636, 643, 663, 675, 678, 696, 697, 698, 727, 740, 742, 743, 744, 745, 748, 773, 775, 819, 823, 861, 874, 879, 883, 905, 906, 907, 912, 914, 917, 939, 944, 951, 956, 1032
- Biomasse/nachwachsende Rohstoffe 516, 518, 525, 529, 535, 537, 539, 543, 545, 551, 552, 556, 557, 560, 564, 566, 567, 569, 570, 574, 577, 578, 581, 595, 597, 598, 599, 605, 608, 613, 623, 624, 626, 627, 633, 636, 640, 654, 656, 659, 662, 665, 675, 678, 684, 690, 691, 696, 700, 703, 704,
- Biotreibstoffe (z.B. Rapsöl, RME, Biodiesel, BTL) 525, 529, 624, 675, 684, 730, 731, 740, 743, 745, 762, 820, 861, 864, 874, 883, 927, 937, 951, 953, 1041, 1042, 1045, 1061, 1117
- Brennstoffzellentechnik 530, 560, 574, 583, 626, 637, 656, 714, 728, 732, 740, 791, 820, 874, 944, 985, 1003, 1032, 1050, 1052, 1053, 1076, 1078
- Brennwerttechnik 516, 540, 551, 558, 564, 574, 577, 596, 605, 610, 637, 647, 648, 658, 679, 685, 687, 690, 700, 704, 708, 718, 722, 744, 756, 772, 775, 779, 787, 804, 806, 807, 831, 834, 844, 849, 855, 868, 870, 877, 886, 923, 924, 927, 934, 956, 986, 999, 1000, 1015, 10
- Drucklufttechnik 542, 548, 578, 583, 630, 670, 751, 752, 770, 781, 782, 799, 800, 811, 812, 820, 832, 854, 859, 897, 913, 916, 918, 925, 930, 934, 968, 974, 980, 995, 1001, 1013, 1047, 1056, 1101
- Elektromobilität 631, 633, 638, 729, 731, 739, 770, 771, 1082
- Energiecontracting 529, 551, 560, 584, 608, 626, 633, 770, 804, 805, 806, 834, 844, 872, 876, 894, 897, 913, 932, 935, 937, 955, 974, 981, 991, 994, 1015, 1085, 1092, 1093, 1097, 1118
- Energiedatenerfassung 521, 522, 542, 555, 556, 559, 582, 583, 591, 593, 602, 606, 612, 622, 630, 638, 643, 649, 653, 655, 664, 670, 678, 684, 702, 721, 729, 731, 744, 747, 752, 781, 817, 820, 821, 830, 843, 864, 876, 887, 894, 897, 913, 928, 930, 935, 937, 948, 980, 987, 991,
- Energieeinsparung/-effizienz 516, 517, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 529, 532, 536, 538, 539, 540, 541, 542, 544, 546, 548, 550, 551, 553, 556, 557, 558, 559, 560, 562, 563, 564, 565, 568, 569, 571, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 583, 586, 588, 590, 591, 594, 596, 597, 600,
- Energiekonzept 524, 529, 536, 539, 565, 584, 587, 591, 612, 633, 638, 648, 675, 688, 721, 729, 736, 739, 758, 771, 781, 807, 820, 821, 846, 859, 864, 930, 934, 975, 976, 991, 993, 1047, 1064, 1083, 1090, 1101
- Energielieferverträge/Tarifberatung 523, 532, 542, 555, 556, 571, 581, 584, 586, 590, 591, 594, 604, 607, 608, 617, 635, 651, 687, 699, 701, 732, 751, 761, 769, 772, 774, 775, 782, 805, 810, 817, 821, 826, 830, 871, 876, 881, 895, 913, 916, 932, 937, 955, 956, 973, 975, 981, 992, 1015, 101
- Energieoptimiertes Bauen (z.B. Passivhaus) 517, 531, 536, 538, 539, 540, 541, 544, 546, 547, 550, 553, 560, 573, 588, 589, 591, 592, 594, 596, 597, 602, 607, 609, 611, 623, 624, 625, 626, 628, 629, 630, 631, 632, 648, 654, 665, 666, 685, 689, 691, 703, 710, 714, 720, 724, 731, 734, 736, 747, 754,
- Energiespeicher 516, 521, 529, 539, 553, 565, 580, 587, 589, 631, 632, 635, 648, 652, 655, 660, 670, 673, 674, 675, 678, 679, 688, 702, 708, 731, 740, 751, 759, 767, 771, 782, 806, 807, 832, 834, 844, 855, 864, 874, 885, 889, 934, 941, 954, 967, 971, 976, 981, 985, 987,
- Fern-/Nahwärmesysteme 529, 557, 578, 584, 589, 602, 607, 613, 633, 636, 638, 647, 648, 651, 670, 688, 696, 700, 704, 708, 713, 739, 744, 752, 756, 761, 765, 767, 775, 783, 787, 792, 798, 805, 807, 809, 810, 821, 853, 854, 857, 886, 894, 905, 906, 907, 911, 917, 919, 920, 934,
- Förderprogramme 559, 579, 580, 587, 589, 591, 602, 612, 617, 625, 627, 628, 629, 630, 632, 633, 647, 685, 688, 702, 729, 736, 751, 756, 758, 759, 761, 770, 781, 793, 807, 815, 821, 835, 854, 859, 861, 881, 916, 920, 932, 941, 948, 966, 968, 980, 991, 1060, 1062, 1090, 1
- Forschung/Entwicklung 520, 522, 525, 529, 530, 531, 541, 552, 553, 562, 564, 566, 570, 574, 579, 581, 586, 593, 599, 602, 612, 616, 631, 638, 645, 648, 653, 655, 656,

- 660, 661, 662, 663, 664, 668, 670, 671, 672, 674, 675,
676, 677, 678, 688, 695, 696, 701, 727, 729, 730, 731,
- Gebäudeenergieausweis nach EnEV 517, 536, 538, 539, 540,
541, 546, 548, 558, 560, 573, 589, 596, 608, 609, 624,
626, 628, 629, 630, 666, 684, 685, 689, 696, 702, 703,
714, 721, 725, 727, 734, 736, 756, 758, 762, 764, 767,
769, 770, 775, 779, 782, 784, 785, 789, 790, 792, 793,
794, 795,
- Gebäudetechnik/-automatisierung 521, 524, 532, 539, 541,
546, 549, 551, 559, 563, 573, 588, 594, 598, 602, 609,
622, 623, 626, 628, 631, 632, 655, 664, 666, 679, 704,
705, 707, 721, 725, 729, 752, 755, 756, 769, 782, 783,
785, 787, 798, 801, 804, 809, 817, 821, 832, 836, 857,
860, 862,
- Genehmigungsverfahren/Behörden-Engineering 517, 521,
537, 539, 540, 544, 546, 560, 570, 573, 590, 595, 604,
614, 633, 644, 653, 672, 688, 696, 737, 754, 758, 761,
762, 765, 774, 784, 795, 800, 814, 818, 819, 823, 842,
858, 879, 887, 901, 905, 906, 907, 922, 932, 953, 959,
966, 1014, 1036, 1037, 1
- Geothermie/Erdwärme 536, 541, 546, 560, 573, 592, 598,
602, 609, 627, 628, 629, 636, 637, 686, 688, 690, 692,
694, 697, 704, 706, 738, 753, 759, 761, 765, 766, 767,
789, 805, 806, 822, 823, 836, 837, 850, 853, 862, 864,
872, 883, 901, 931, 934, 940, 948, 961, 1014, 1032, 10
- Green IT 565, 606, 607, 629, 638, 649, 729, 1056
- Heizungstechnik 516, 520, 524, 529, 532, 536, 543, 548,
551, 558, 569, 578, 580, 581, 588, 596, 597, 598, 602,
605, 610, 614, 622, 623, 624, 625, 627, 628, 629, 636,
637, 648, 650, 654, 655, 658, 659, 665, 684, 685, 690,
700, 704, 707, 708, 709, 712, 714, 719, 722, 726,
- Holzvergasungstechnik 551, 589, 605, 648, 675, 690, 703,
704, 708, 727, 744, 820, 852, 855, 926, 956, 1000, 1041,
1045, 1061, 1078, 1117
- Intelligente Stromnetze (Smart Grids) 529, 559, 579, 589,
606, 616, 622, 631, 632, 638, 655, 663, 664, 672, 721,
729, 731, 759, 771, 791, 852, 889, 897, 911, 967, 994,
1025, 1032, 1078, 1079, 1081, 1082, 1113
- Isolationstechnik/Wärmedämmung 551, 558, 569, 624, 631,
637, 671, 691, 720, 736, 747, 762, 764, 796, 797, 809,
813, 828, 832, 841, 847, 848, 849, 851, 858, 872, 901,
903, 918, 922, 927, 936, 942, 953, 963, 965, 986, 996,
999, 1000, 1020, 1024, 1103
- Klimatechnik/Kältetechnik 524, 527, 532, 536, 549, 562,
565, 578, 594, 600, 607, 609, 621, 623, 658, 679, 680,
690, 700, 704, 707, 709, 714, 719, 722, 726, 731, 735,
739, 742, 752, 755, 764, 769, 771, 779, 787, 792, 794,
798, 799, 800, 801, 832, 840, 851, 853, 854, 857, 859,
872,
- Kraft-Wärme-(Kälte)-Kopplung/KWK/BHKW 516, 519, 524,
526, 529, 533, 543, 545, 556, 557, 564, 565, 574, 578,
581, 585, 594, 598, 604, 605, 607, 608, 609, 613, 622,
623, 624, 626, 627, 628, 629, 630, 632, 636, 637, 641,
642, 651, 655, 659, 662, 675, 678, 679, 685, 688, 691,
696, 700, 712, 718,
- Lastmanagement 522, 542, 559, 586, 587, 606, 612, 617,
622, 631, 632, 638, 651, 660, 664, 683, 701, 721, 729,
731, 732, 772, 774, 775, 780, 781, 843, 846, 866, 881,
895, 897, 916, 927, 932, 964, 967, 973, 980, 995, 1016,
1026, 1071, 1083, 1084, 1089, 1092, 1101, 1113
- Lüftungstechnik 527, 528, 532, 548, 549, 600, 606, 623,
625, 650, 670, 680, 684, 687, 700, 708, 709, 714, 719,
735, 742, 751, 779, 792, 796, 798, 799, 800, 801, 834,
848, 852, 854, 857, 858, 859, 903, 935, 936, 945, 959,
960, 963, 977, 981, 995, 1000, 1003, 1013, 1024,
- Luftdichtheit von Gebäuden (Blower-Door-Test) 517, 540,
544, 602, 624, 625, 684, 706, 710, 725, 756, 758, 762,
764, 788, 793, 794, 795, 814, 834, 835, 844, 848, 891,
929, 993, 996, 1000, 1024, 1030, 1112
- Mess-, Steuer-, Regeltechnik 522, 523, 532, 559, 562, 565,
583, 594, 600, 606, 609, 612, 630, 641, 648, 649, 651,
656, 661, 663, 664, 667, 670, 679, 684, 688, 700, 701,
706, 707, 714, 721, 739, 751, 752, 796, 799, 802, 809,
817, 830, 843, 853, 856, 868, 879, 904, 905, 906, 907,
912,
- Photovoltaik 516, 517, 521, 535, 548, 550, 553, 558, 566,
567, 569, 571, 579, 583, 585, 587, 593, 598, 605, 610,
616, 618, 620, 629, 631, 635, 637, 648, 653, 654, 660,
667, 668, 670, 672, 673, 674, 684, 690, 691, 697, 698,
702, 705, 709, 711, 713, 719, 722, 723, 727,
- Planung/Projektierung 516, 517, 520, 521, 522, 523, 524,
525, 526, 527, 528, 529, 531, 532, 533, 534, 537, 539,
541, 544, 545, 546, 547, 551, 557, 558, 559, 560, 562,
565, 566, 567, 569, 570, 571, 573, 574, 577, 578, 580,
581, 583, 585, 586, 587, 588, 589, 592, 593, 595, 596,
- Projektmanagement 517, 537, 539, 540, 542, 546, 549, 566,
567, 584, 591, 606, 617, 632, 644, 653, 655, 667, 688,
697, 701, 702, 737, 752, 753, 762, 765, 781, 789, 823,
846, 858, 874, 876, 879, 901, 905, 913, 926, 927, 944,
948, 953, 966, 967, 971, 1014, 1048, 1055, 1060,
- Smart Metering 593, 622, 626, 635, 638, 663, 664, 667,
701, 721, 729, 755, 817, 830, 876, 881, 913, 928, 967,
981, 987, 994, 1081, 1092, 1116
- Softwareentwicklung 522, 541, 559, 582, 583, 589, 593,
602, 606, 622, 638, 653, 667, 688, 701, 721, 729, 759,
817, 935, 1026, 1081, 1083, 1090, 1113
- Solarenergie 516, 520, 535, 536, 539, 541, 548, 550, 551,
558, 569, 573, 577, 583, 584, 585, 587, 593, 598, 599,
605, 610, 618, 625, 627, 635, 638, 653, 654, 659, 660,
667, 673, 674, 681, 685, 690, 691, 702, 708, 709, 710,
711, 713, 719, 727, 728, 732, 740, 747, 753,
- Solarthermie 516, 520, 536, 548, 550, 558, 569, 573, 577,
580, 588, 596, 598, 605, 623, 627, 637, 654, 658, 659,
690, 691, 708, 710, 711, 718, 728, 732, 744, 747, 759,
763, 771, 789, 794, 796, 801, 813, 815, 848, 854, 855,
856, 861, 868, 871, 878, 885, 886, 889, 890,
- Stromspartechnik 559, 578, 593, 616, 628, 661, 681, 701,
791, 843, 889, 937, 976, 980, 991, 1047, 1056, 1089,
1113, 1116
- Technische Planung (Anlagen-, Antriebstechnik) 519, 520,
521, 552, 562, 566, 574, 581, 583, 587, 600, 604, 606,

607, 613, 614, 616, 618, 635, 647, 653, 655, 656, 659,
674, 688, 696, 701, 713, 737, 741, 760, 762, 764, 773,
776, 792, 800, 811, 818, 862, 870, 871, 879, 881, 892,
893, 894, 906, 907, 917,

Thermographie 517, 521, 531, 540, 602, 625, 647, 653, 666,
671, 674, 676, 691, 710, 713, 725, 747, 758, 763, 777,
780, 786, 791, 793, 794, 795, 797, 812, 813, 814, 819,
835, 847, 851, 864, 889, 893, 929, 964, 980, 993, 996,
1017, 1020, 1062, 1068, 1111, 1112

Wärmepumpen 524, 536, 565, 574, 580, 585, 588, 592, 598,
600, 605, 608, 610, 623, 627, 629, 658, 679, 685, 686,
690, 692, 696, 697, 702, 708, 718, 719, 731, 762, 767,
771, 782, 788, 791, 801, 837, 839, 840, 850, 851, 853,
861, 864, 883, 886, 889, 899, 931, 953, 960,

Wärmerückgewinnung/Prozesswärmenutzung 519, 524, 533,
544, 565, 578, 591, 600, 607, 609, 639, 670, 675, 678,
685, 690, 704, 719, 737, 739, 752, 773, 783, 787, 796,
798, 799, 800, 803, 805, 807, 818, 820, 824, 848, 851,
859, 864, 870, 906, 907, 914, 917, 918, 926, 931, 945,
959, 961, 962, 977,

Wasserkraft/Meeresenergie 545, 570, 595, 656, 712, 753,
759, 760, 802, 808, 816, 823, 826, 881, 906, 907, 912,
939, 948, 957, 1008, 1023, 1025, 1050, 1051, 1061,
1106, 1108

Wasserstofftechnik 583, 631, 728, 791, 846, 861, 869, 883,
1024, 1050, 1066, 1075, 1098

Windenergie 545, 566, 567, 571, 584, 585, 598, 616, 633,
643, 646, 670, 672, 674, 693, 698, 702, 727, 732, 759,
760, 791, 823, 842, 848, 861, 874, 889, 909, 948, 967,
989, 1002, 1005, 1025, 1038, 1050, 1051, 1057, 1079,
1091, 1093, 1095, 1098

Stichwortverzeichnis

Beratende Dienstleister: Klimaschutzmanagement

Analytik/Messung 1125, 1126, 1140, 1144, 1154, 1156,
1162, 1165, 1174, 1181, 1184, 1189, 1190

Aus-/Weiterbildung 1122, 1125, 1126, 1137, 1141, 1148,
1151, 1153, 1154, 1162, 1174, 1175, 1176, 1189

Beratung/Begutachtung 1120, 1121, 1122, 1123, 1124,
1125, 1126, 1127, 1128, 1129, 1130, 1131, 1132, 1134,
1135, 1136, 1137, 1139, 1140, 1141, 1142, 1143, 1144,
1145, 1147, 1149, 1152, 1153, 1154, 1156, 1157, 1159,
1160, 1161, 1162, 1163, 1164, 1165, 1166, 1167, 1168,
1169, 11

Clean Development Mechanism (CDM) 1119, 1120, 1123,
1141, 1143, 1166, 1170, 1176, 1180, 1181, 1184

CO₂-Fußabdruck / Carbon Footprint 1119, 1135, 1142,
1151, 1154, 1169, 1189

Emissionsberichterstattung 1120, 1125, 1126, 1131, 1135,
1143, 1149, 1166, 1169, 1176, 1178, 1181, 1184

Emissionshandel 1122, 1125, 1132, 1141, 1143, 1149, 1159,
1160, 1166, 1170, 1176, 1180, 1181, 1182, 1184

Emissionsvermeidungsmaßnahmen 1120, 1125, 1126, 1134,
1135, 1137, 1140, 1146, 1149, 1157, 1166, 1169, 1171,
1176, 1178, 1183, 1185, 1187, 1189

Emissionszertifikate 1125, 1141, 1143, 1159, 1165, 1166,
1170, 1176, 1180, 1181, 1184

Forschung/Entwicklung 1119, 1124, 1125, 1126, 1128,
1133, 1135, 1138, 1140, 1141, 1142, 1146, 1148, 1150,
1151, 1152, 1158, 1162, 1165, 1174, 1179, 1187, 1188,
1189

Joint Implementation (JI) 1120, 1141, 1143, 1170, 1180,
1181, 1184

Klimafolgenanpassung 1119, 1135, 1153

Klimaneutralität (Kompensation von Emissionen) 1119,
1122, 1125, 1131, 1132, 1135, 1137, 1140, 1143, 1161,
1166, 1171, 1175, 1176, 1185

Mobilitätsmanagement/Fuhrparkmanagement 1148, 1152,
1169, 1171

Planung/Projektierung 1119, 1120, 1121, 1123, 1126, 1135,
1140, 1146, 1147, 1154, 1155, 1156, 1158, 1159, 1162,
1163, 1166, 1170, 1173, 1175, 1176, 1177, 1178

Sachverständige nach § 5 TEHG 1125, 1143, 1149, 1160,
1166, 1181, 1184

Sachverständige nach § 7 ProMechG 1184

Softwareentwicklung 1120, 1125, 1126, 1135, 1148

umweltstatistische Daten 1135, 1169

Stichwortverzeichnis

Hersteller/Händler: Anlagen für Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuerbare Energien

- Wärmedämmung 1209, 1211, 1217, 1235, 1248, 1250, 1257, 1294, 1302, 1307, 1324, 1337, 1344, 1348, 1361, 1362, 1374, 1402, 1408, 1409, 1415, 1455, 1463, 1464, 1474, 1479, 1481, 1491, 1514
- Isolierverglasungen/Wärmeschutzglas 1211, 1250, 1273, 1276, 1376, 1408, 1415
- Passivhaus Niedrigenergiehaus 1238, 1317, 1350, 1362, 1434, 1457, 1460
- Sonstiges: 1197, 1307, 1308, 1323, 1326, 1362, 1415, 1474, 1493
- Fernwärmesysteme 1193, 1209, 1235, 1237, 1239, 1243, 1257, 1267, 1298, 1302, 1307, 1327, 1328, 1331, 1360, 1379, 1406, 1412, 1413, 1455, 1460, 1469, 1470, 1495, 1517
- Lüftungstechnik, Abluftsysteme 1200, 1209, 1218, 1221, 1224, 1238, 1239, 1243, 1246, 1248, 1267, 1280, 1281, 1294, 1298, 1302, 1307, 1311, 1325, 1327, 1328, 1330, 1331, 1341, 1346, 1360, 1372, 1374, 1379, 1409, 1413, 1424, 1427, 1431, 1449, 1455, 1460, 1470, 1475, 1491, 1492, 1497, 15
- Nahwärmesysteme 1193, 1209, 1223, 1224, 1237, 1239, 1243, 1257, 1294, 1296, 1297, 1302, 1327, 1328, 1331, 1379, 1390, 1406, 1408, 1409, 1412, 1413, 1424, 1455, 1481, 1517
- Regeneratoren (mit Feucht-Rückgewinn) 1204, 1313, 1328, 1331, 1346, 1416, 1427, 1444, 1449, 1455, 1460, 1497, 1515, 1517
- Wärmeaustauscher / Rekuperatoren 1204, 1205, 1206, 1209, 1215, 1216, 1224, 1225, 1233, 1235, 1239, 1243, 1244, 1248, 1258, 1259, 1267, 1272, 1280, 1296, 1302, 1307, 1325, 1327, 1341, 1343, 1346, 1350, 1363, 1372, 1382, 1389, 1406, 1413, 1416, 1421, 1424, 1427, 1431, 1436, 1444, 1449, 14
- Sonstige Anlagen: 1193, 1230, 1257, 1259, 1279, 1280, 1307, 1354, 1401, 1428, 1439, 1444, 1446, 1471, 1473, 1480, 1510, 1514, 1517
- Absorptionswärmepumpen 1209, 1215, 1216, 1221, 1224, 1233, 1248, 1294, 1302, 1307, 1311, 1327, 1331, 1338, 1360, 1368, 1379, 1409, 1427, 1433, 1439, 1455, 1460, 1470, 1517
- Diesel- und Gasmotorwärmepumpen 1224, 1233, 1243, 1294, 1302, 1307, 1311, 1331, 1371, 1433, 1439, 1455, 1460, 1482, 1497, 1514, 1517
- elektrische Wärmepumpen 1209, 1215, 1216, 1221, 1224, 1228, 1232, 1233, 1235, 1238, 1239, 1243, 1248, 1251, 1258, 1261, 1267, 1277, 1280, 1281, 1286, 1293, 1294, 1295, 1297, 1298, 1302, 1307, 1311, 1315, 1319, 1324, 1327, 1328, 1331, 1340, 1346, 1360, 1363, 1368, 1379, 1382, 13
- Flachkollektoren 1192, 1193, 1209, 1211, 1216, 1221, 1225, 1226, 1228, 1233, 1235, 1239, 1243, 1248, 1251, 1258, 1261, 1264, 1267, 1268, 1286, 1291, 1294, 1296, 1297, 1298, 1299, 1302, 1307, 1311, 1312, 1324, 1327, 1328, 1334, 1350, 1351, 1360, 1363, 1368, 1370, 1376, 13
- Flach-Vakuumkanäle 1209, 1216, 1233, 1235, 1239, 1243, 1248, 1258, 1264, 1267, 1294, 1296, 1302, 1312, 1324, 1327, 1337, 1360, 1368, 1379, 1395, 1400, 1409, 1424, 1438, 1460, 1464, 1465, 1470, 1481
- Hochvakuum-Röhrenkollektoren 1193, 1209, 1211, 1221, 1225, 1226, 1228, 1233, 1235, 1239, 1243, 1248, 1251, 1258, 1261, 1264, 1267, 1268, 1286, 1291, 1294, 1296, 1298, 1299, 1302, 1307, 1311, 1312, 1324, 1328, 1334, 1337, 1360, 1368, 1370, 1386, 1395, 1400, 1409, 1414, 1421, 1424, 14
- Luftkollektoren 1209, 1211, 1258, 1261, 1291, 1296, 1302, 1307, 1311, 1324, 1327, 1360, 1368, 1370, 1376, 1382, 1400, 1439, 1443, 1449, 1455, 1460, 1464, 1470, 1481, 1497, 1520
- Photovoltaik-Anlagen 1192, 1209, 1221, 1225, 1226, 1232, 1239, 1243, 1251, 1252, 1256, 1258, 1261, 1264, 1267, 1269, 1277, 1282, 1285, 1286, 1291, 1292, 1293, 1294, 1295, 1296, 1298, 1299, 1302, 1307, 1311, 1312, 1323, 1324, 1327, 1334, 1349, 1350, 1351, 1360, 1368, 1370, 13
- Photovoltaik-Fassaden 1209, 1225, 1243, 1261, 1277, 1285, 1286, 1291, 1293, 1296, 1307, 1312, 1324, 1349, 1350, 1360, 1370, 1376, 1395, 1400, 1434, 1454, 1455, 1456, 1458, 1460, 1462, 1463, 1464, 1477, 1483, 1484, 1485, 1497
- Photovoltaik-Messgeräte 1232, 1277, 1285, 1290, 1293, 1296, 1299, 1324, 1336, 1349, 1360, 1403, 1405, 1421, 1423, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1460, 1464, 1476, 1477, 1481, 1483, 1484, 1497, 1517, 1519
- Schwimmbadabsorber 1192, 1209, 1221, 1225, 1226, 1228, 1233, 1243, 1248, 1258, 1286, 1296, 1299, 1302, 1307, 1315, 1328, 1351, 1360, 1370, 1379, 1400, 1414, 1421, 1424, 1460, 1464, 1465, 1466, 1477, 1481, 1484, 1497, 1503
- Solardächer, integrierte Dachsysteme 1209, 1225, 1226, 1228, 1243, 1248, 1261, 1264, 1277, 1285, 1286, 1292, 1293, 1296, 1307, 1312, 1324, 1349, 1350, 1351, 1360, 1370, 1376, 1385, 1395, 1400, 1409, 1414, 1438, 1454, 1455, 1456, 1457, 1458, 1460, 1462, 1464, 1465, 1468, 1470, 1483, 1484, 14
- Speicherkollektoren 1225, 1248, 1258, 1261, 1264, 1267, 1280, 1296, 1299, 1302, 1311, 1312, 1324, 1327, 1360, 1368, 1370, 1395, 1409, 1413, 1421, 1455, 1460, 1464, 1470, 1477, 1508, 1517
- Wasserkollektoren 1192, 1209, 1258, 1261, 1264, 1267, 1280, 1286, 1294, 1296, 1302, 1327, 1334, 1350, 1360, 1368, 1370, 1376, 1386, 1395, 1409, 1414, 1421, 1424, 1428, 1443, 1455, 1456, 1460, 1464, 1465, 1470, 1477, 1484, 1514, 1518

- Wechselrichter, Gleichspannungsverbraucher, Peripheriegeräte 1192, 1209, 1225, 1226, 1239, 1243, 1247, 1256, 1258, 1261, 1264, 1269, 1277, 1282, 1285, 1286, 1293, 1295, 1296, 1298, 1299, 1307, 1312, 1324, 1327, 1345, 1349, 1350, 1351, 1360, 1370, 1374, 1379, 1384, 1385, 1395, 1400, 1405, 1421, 1434, 1438, 1440, 14
- sonstige Anlagen: 1225, 1230, 1238, 1254, 1257, 1261, 1285, 1289, 1302, 1304, 1323, 1326, 1333, 1349, 1350, 1370, 1387, 1400, 1405, 1426, 1429, 1440, 1458, 1468, 1473, 1476, 1481, 1484, 1506, 1514, 1517, 1519
- Erdwärmespeicher 1238, 1264, 1280, 1294, 1307, 1324, 1327, 1360, 1365, 1366, 1400, 1409, 1412, 1413, 1455, 1460, 1497, 1517
- Feststoff-Wärmespeicher (z.B. Betonabsorber) 1264, 1294, 1360, 1460, 1470, 1477, 1517
- saisonale Wärmespeicher 1192, 1243, 1261, 1264, 1279, 1280, 1297, 1312, 1350, 1360, 1387, 1395, 1400, 1412, 1455, 1465, 1477, 1488, 1517
- Schicht-, Latentwärmespeicher 1192, 1216, 1221, 1225, 1226, 1228, 1233, 1238, 1243, 1248, 1251, 1258, 1261, 1268, 1279, 1280, 1286, 1296, 1297, 1298, 1299, 1302, 1307, 1311, 1312, 1313, 1327, 1337, 1350, 1360, 1363, 1370, 1376, 1379, 1385, 1389, 1395, 1400, 1409, 1421, 1424, 1436, 14
- sonstige Anlagen: 1216, 1225, 1235, 1256, 1266, 1269, 1277, 1279, 1287, 1293, 1326, 1341, 1350, 1387, 1395, 1401, 1412, 1428, 1443, 1452, 1456, 1457, 1462, 1473, 1481, 1488, 1500, 1501, 1510, 1517, 1519
- Windkraftanlagen 1208, 1232, 1277, 1292, 1293, 1299, 1324, 1329, 1360, 1384, 1395, 1400, 1421, 1447, 1455, 1462, 1463, 1464, 1482, 1484, 1497
- Getriebe, Stellantriebe für WKA 1288, 1447, 1497
- Regel- und Steuerungstechnik für WKA 1194, 1231, 1235, 1247, 1299, 1329, 1395, 1405, 1421, 1432, 1440, 1447, 1455, 1460, 1497
- Transformatoren, Übergabestationen für WKA 1298, 1455, 1497
- Blitzschutzanlagen für WKA 1421
- Windmesser, Anemometer, Messtechnik 1231, 1295, 1405, 1423, 1455, 1463, 1464, 1497, 1502
- Sonstige Anlagen: 1194, 1254, 1260, 1288, 1345, 1381, 1440, 1443, 1444, 1447, 1464, 1497, 1502
- Biogasanlagen (org. Abfälle, Schlachtabfälle, Gülle) 1198, 1199, 1211, 1213, 1220, 1221, 1249, 1279, 1289, 1292, 1310, 1314, 1325, 1365, 1366, 1371, 1390, 1411, 1413, 1419, 1424, 1427, 1430, 1452, 1455, 1472, 1497, 1499, 1520
- Biomasseverbrennungsanlagen betrieben auf Festbrennstoffbasis (z.B. Stroh, Torf, Holz (Hackschnitzel), Energiepflanzen) 1192, 1197, 1208, 1209, 1221, 1225, 1235, 1243, 1249, 1251, 1261, 1264, 1279, 1283, 1292, 1294, 1296, 1302, 1303, 1306, 1307, 1311, 1313, 1350, 1360, 1368, 1379, 1385, 1387, 1393, 1400, 1409, 1414, 1418, 1424, 1434, 1455, 1464, 1465, 1470, 1472, 1477, 14
- Gasbehälter 1198, 1235, 1249, 1390, 1497
- Gasentschwefelungsanlagen 1198, 1213, 1249, 1314, 1390, 1497
- Gasfackeln 1198, 1314, 1390, 1402, 1424
- Gasfanghauben 1314, 1390, 1497
- Gasgeneratoren 1314, 1497
- Gasleitungen 1198, 1209, 1213, 1235, 1239, 1294, 1314, 1360, 1379, 1390, 1412, 1413, 1424, 1455, 1469, 1470, 1497, 1499, 1520
- Gasmotoren 1198, 1390, 1455, 1460
- Gasreinigung 1198, 1213, 1314
- Gasturbinen 1369, 1497
- Gasverdichter 1198, 1314, 1390, 1424, 1497
- Gasverwertung 1198, 1314, 1390, 1402, 1413
- Biomasse-/Holzvergasungstechnik 1192, 1209, 1223, 1235, 1239, 1243, 1264, 1294, 1306, 1327, 1350, 1360, 1379, 1385, 1387, 1402, 1409, 1470, 1494, 1520
- Klärgasanlagen 1221, 1249, 1279, 1314, 1371, 1390, 1427, 1455, 1497, 1507
- Mess-, Steuer-, Regeltechnik 1194, 1198, 1207, 1209, 1213, 1220, 1231, 1235, 1246, 1247, 1264, 1277, 1283, 1309, 1350, 1352, 1390, 1402, 1423, 1424, 1430, 1432, 1447, 1455, 1470, 1478, 1493, 1494, 1499, 1505
- sonstige Anlagen: 1198, 1207, 1208, 1213, 1227, 1230, 1249, 1251, 1254, 1278, 1279, 1283, 1288, 1289, 1303, 1354, 1369, 1387, 1390, 1412, 1418, 1423, 1430, 1442, 1472, 1494, 1520
- BHKW gasbetrieben 1192, 1197, 1198, 1209, 1216, 1221, 1224, 1232, 1239, 1243, 1258, 1261, 1268, 1294, 1298, 1302, 1307, 1311, 1313, 1314, 1324, 1325, 1327, 1328, 1331, 1360, 1367, 1371, 1374, 1378, 1379, 1385, 1390, 1395, 1400, 1424, 1438, 1442, 1455, 1460, 1469, 1472, 14
- BHKW dieselbetrieben 1192, 1197, 1198, 1209, 1224, 1243, 1261, 1268, 1294, 1298, 1302, 1307, 1311, 1313, 1324, 1325, 1328, 1360, 1367, 1374, 1378, 1379, 1385, 1390, 1395, 1400, 1424, 1441, 1442, 1455, 1460, 1472, 1477, 1482, 1484, 1502, 1504, 1517
- BHKW betrieben auf Brennstoffbasis nachwachsender Rohstoffe (z.B. Energiepflanzen, Stroh, ...) 1199, 1206, 1224, 1235, 1243, 1261, 1286, 1297, 1307, 1313, 1324, 1327, 1367, 1371, 1378, 1385, 1395, 1409, 1441, 1442, 1446, 1455, 1469, 1472, 1477, 1484, 1494, 1502, 1504, 1517, 1518, 1520
- sonstige Anlagen: 1208, 1216, 1227, 1254, 1275, 1297, 1345, 1369, 1371, 1426, 1432, 1439, 1440, 1494, 1517
- Generatoren für Wasserkraftanlagen 1207, 1208, 1222, 1240, 1255, 1292, 1396, 1425, 1447, 1455, 1486
- Getriebe, Stellantriebe für WaKA 1207, 1208, 1222, 1255, 1396, 1425, 1447, 1450, 1486
- Rechen, Rechenreiniger 1208, 1222, 1240, 1396, 1425, 1453, 1486
- Regel- und Steuerungstechnik für WaKA 1194, 1207, 1208, 1222, 1231, 1240, 1246, 1247, 1396, 1425, 1432, 1440, 1447, 1455, 1486, 1505

- Wasserkraftturbinen 1208, 1222, 1240, 1292, 1329, 1396, 1425, 1486
- Wasserräder 1208, 1222, 1329, 1425, 1486
- Sonstige Anlagen: 1203, 1208, 1222, 1240, 1247, 1254, 1255, 1345, 1411, 1425
- Adsorptionsanlagen 1197, 1215, 1216, 1224, 1294, 1325, 1331, 1341, 1372, 1379, 1395, 1427, 1517
- Kälteabsorptionsmaschinen 1197, 1201, 1215, 1224, 1294, 1311, 1328, 1395, 1427, 1446, 1455, 1502, 1515, 1517
- mechanisch angetriebene Kompressoren (Kraft-Wärme-Kälte-Kopplung) 1215, 1224, 1280, 1281, 1294, 1319, 1331, 1340, 1341, 1371, 1382, 1446, 1455, 1460, 1515, 1517
- sonstige Anlagen: 1215, 1216, 1218, 1225, 1230, 1237, 1247, 1250, 1280, 1288, 1300, 1343, 1344, 1346, 1361, 1401, 1439, 1449, 1473, 1493, 1517
- Messgeräte im Bereich der Energieeinsparung (allegemein) 1194, 1195, 1196, 1212, 1224, 1231, 1233, 1234, 1237, 1244, 1245, 1246, 1248, 1261, 1277, 1290, 1292, 1293, 1299, 1307, 1311, 1323, 1324, 1326, 1327, 1335, 1336, 1341, 1342, 1346, 1352, 1358, 1360, 1368, 1395, 1401, 1403, 1405, 1409, 1423, 1426, 1432, 14
- Intelligente Zähler (Smart Meter) 1212, 1246, 1256, 1290, 1293, 1324, 1395, 1403, 1456, 1469, 1517, 1519
- Stromschreiber 1234, 1290, 1293, 1324, 1326, 1395, 1423, 1456, 1505
- sonstige Geräte: 1212, 1219, 1237, 1245, 1290, 1326, 1341, 1349, 1353, 1381, 1395, 1401, 1404, 1446, 1473, 1478, 1489, 1493, 1496, 1505
- Automationsgeräte 1207, 1210, 1231, 1244, 1246, 1254, 1341, 1432, 1435, 1447, 1455, 1457, 1473, 1497, 1507
- Bedien- und Beobachtungsstationen (BuB) 1254, 1426, 1455, 1457
- sonstige Anlagen: 1202, 1205, 1216, 1253, 1254, 1274, 1290, 1295, 1341, 1422, 1423, 1426, 1432, 1435, 1439, 1489, 1507
- Einrichtungen zur Senkung des elektrischen Energiebedarfs 1398
- Blindstromkompensationen 1234, 1246, 1258, 1261, 1271, 1277, 1290, 1295, 1298, 1327, 1328, 1342, 1381, 1395, 1410, 1517
- energieeffiziente Lichttechnik/Beleuchtung 1238, 1241, 1242, 1269, 1270, 1277, 1298, 1321, 1324, 1327, 1355, 1359, 1364, 1383, 1384, 1395, 1410, 1417, 1437, 1451, 1457, 1458, 1462, 1504, 1517, 1519
- Energielastmanagementsysteme 1195, 1196, 1212, 1234, 1246, 1258, 1261, 1269, 1270, 1277, 1282, 1290, 1311, 1327, 1328, 1336, 1341, 1342, 1346, 1358, 1375, 1389, 1395, 1401, 1432, 1435, 1445, 1455, 1497, 1517
- stromsparende Antriebstechnik/Motoren/Pumpen 1207, 1210, 1216, 1246, 1302, 1305, 1327, 1341, 1360, 1382, 1384, 1455, 1458, 1497, 1517
- Zeitschaltprogramme 1195, 1246, 1248, 1258, 1277, 1290, 1295, 1298, 1324, 1327, 1341, 1346, 1360, 1395, 1401, 1414, 1432, 1447, 1455, 1458, 1478, 1517, 1519
- sonstige Einrichtungen/Anlagen: 1207, 1210, 1212, 1216, 1231, 1241, 1242, 1258, 1261, 1270, 1277, 1280, 1290, 1295, 1321, 1336, 1341, 1345, 1359, 1364, 1383, 1395, 1397, 1401, 1402, 1410, 1417, 1437, 1440, 1446, 1462, 1473, 1487, 1517, 1519
- Brennstoffzellen 1258, 1307, 1313, 1334, 1360, 1402, 1444, 1455
- Elektrolyseure 1313
- Wasserstoffbrenner 1402, 1497
- Wasserstoffspeicher 1497
- sonstige Anlagen: 1227, 1231, 1313, 1339, 1402, 1440
- Gas 1192, 1209, 1216, 1221, 1225, 1231, 1233, 1235, 1239, 1243, 1248, 1251, 1258, 1261, 1267, 1268, 1286, 1294, 1296, 1297, 1298, 1302, 1307, 1311, 1312, 1327, 1328, 1331, 1351, 1360, 1379, 1385, 1389, 1395, 1400, 1402, 1409, 1417, 1424, 1444, 1448, 1455, 14
- Öl 1192, 1209, 1221, 1235, 1239, 1243, 1251, 1286, 1294, 1297, 1298, 1302, 1327, 1351, 1360, 1379, 1385, 1395, 1402, 1409, 1424, 1455, 1460, 1470, 1503, 1507, 1508, 1520
- Gas und Öl kombiniert 1209, 1235, 1239, 1251, 1286, 1294, 1360, 1379, 1402, 1409, 1460, 1470
- sonstige Anlagen: 1350, 1409, 1417, 1448, 1455, 1470
- Bohr- und Abteufanlagen für GTA 1209, 1294, 1360, 1391, 1497
- Mess-, Steuer-, Regeltechnik 1209, 1215, 1294, 1352, 1432, 1455, 1478, 1517
- Pumpen, Filter, Armaturen 1209, 1225, 1235, 1239, 1294, 1360, 1379, 1455, 1497, 1498
- sonstige Anlagen: 1209, 1230, 1238, 1257, 1413, 1494, 1498
- Biotreibstoffe 1446
- Elektroleichtmobile 1324, 1349, 1350, 1458
- Elektroautomobile 1324, 1350, 1458
- Technologie für die Elektromobilität 1207, 1429, 1455, 1517, 1519
- Kraftstoffspareinrichtungen für Otto- und Dieselmotoren 1231, 1316, 1380, 1440, 1446
- Sonstiges: 1229, 1402, 1429, 1440, 1455, 1459, 1519
- Gebäudetechnik 1192, 1209, 1214, 1221, 1224, 1225, 1235, 1239, 1243, 1251, 1254, 1267, 1280, 1286, 1294, 1298, 1302, 1307, 1324, 1327, 1335, 1350, 1358, 1360, 1361, 1373, 1386, 1395, 1399, 1406, 1409, 1410, 1412, 1417, 1432, 1451, 1455, 1456, 1460, 1473, 1487, 1509, 15
- Gebäudeautomatisierung 1207, 1209, 1224, 1231, 1238, 1239, 1246, 1254, 1261, 1267, 1294, 1321, 1327, 1360, 1395, 1406, 1410, 1417, 1429, 1432, 1451, 1455, 1456, 1457, 1460, 1517, 1519
- sonstige Anlagen: 1214, 1228, 1237, 1243, 1258, 1261, 1284, 1311, 1318, 1320, 1321, 1337, 1346, 1358, 1379, 1395, 1400, 1403, 1417, 1449, 1455, 1456, 1478, 1487, 1489, 1507, 1519

energieeffiziente Drucklufttechnik: 1207, 1216, 1244, 1262,
1272, 1294, 1301, 1341, 1401, 1406, 1446, 1467, 1480,
1492, 1493

energieeffiziente Antriebstechnik: 1207, 1210, 1341, 1345,
1450, 1473, 1492

Deckenstrahlplatten 1239, 1258, 1294, 1302, 1327, 1360,
1379, 1417, 1497

Deckenventilatoren 1239, 1294, 1327, 1497

Dunkelstrahler 1207, 1239, 1243, 1258, 1294, 1327, 1360,
1417

Fußbodenheizungen 1192, 1221, 1239, 1243, 1258, 1294,
1297, 1302, 1327, 1350, 1360, 1379, 1390, 1409

Hellstrahler 1258, 1294, 1360, 1417

Kombistrahler 1360, 1417

Warmluftheizung 1192, 1239, 1243, 1258, 1294, 1297,
1302, 1327, 1360, 1402

Türluftschleieranlagen 1246, 1294, 1302, 1327, 1341, 1360,
1409

EDV im Bereich Energieeinsparung, Energieeffizienz, erneuer-
bare Energien 1224, 1231, 1237, 1243, 1246, 1254,
1290, 1294, 1295, 1302, 1311, 1322, 1326, 1327, 1328,
1332, 1335, 1341, 1342, 1379, 1380, 1403, 1423, 1429,
1432, 1455, 1460, 1478, 1515, 1517

sonstige Anlagen: 1193, 1195, 1196, 1215, 1216, 1222,
1225, 1234, 1236, 1245, 1254, 1263, 1265, 1268, 1278,
1281, 1287, 1288, 1296, 1299, 1301, 1304, 1309, 1310,
1330, 1334, 1336, 1341, 1342, 1343, 1344, 1346, 1347,
1350, 1353, 1354, 1356, 1357, 1358, 1363, 1364, 1367,
13

Firmenverzeichnis

IHK Aschaffenburg

- Densys PV5 GmbH, 63801 Kleinostheim 587
- Die Solar Wächter UG, 63741 Aschaffenburg 593
- DIVE-Turbinen GmbH & Co. KG, 63916 Amorbach 1240
- Gehlert Wassertechnik GmbH, 63755 Alzenau 1284
- Ingenieurbüro Pim Hamminga, 63762 Großostheim 336,
710, 1145
- Hock Abpreßtechnik Abfallbeseitigung und Recycling GmbH,
63762 Großostheim 46
- IBUTEK UG (haftungsbeschränkt), 63776 Mömbris 353, 762
- Ingenieurbüro für Erneuerbare Energien GmbH, 63739
Aschaffenburg 367, 791
- IUB Unternehmensberatung Bäckmann, 63939 Würth 391,
832, 1162
- Krall Kunststoff-Recycling GmbH, 63820 Elsenfeld 1349
- NIS Ingenieurgesellschaft mbH, 63755 Alzenau 424
- W. Nitsch GmbH & Co. Kommanditgesellschaft, 63811 Stock-
stadt 903
- Densys PV5 GmbH, 63801 Kleinostheim 1407
- SEAB Solar-Energie-Anlagenbau Gesellschaft mbH, 63801
Kleinostheim 1436
- Secret Springs Projektmanagement Stefan Seitz und Chris-
topher Brocke GbR, 63739 Aschaffenburg 455, 966
- visalvis GmbH Energieeffizienz und Energiemanagement Be-
ratung, 63741 Aschaffenburg 95, 504, 1092, 1190
- Helmut Westarp GmbH, 63741 Aschaffenburg 98

IHK Schwaben

- Abwa-tec GmbH, 86698 Oberndorf 1
- AMserv GmbH & Co. KG, 86356 Neusäß 1202
- AMU Anwendungszentrum Material- und Umweltforschung, 86159 Augsburg 530
- ARS-tec Abfallberatungs-, Recycling- und Sondermüll-Entsorgungsgesellschaft mbH, 89231 Neu-Ulm 258
- ASG Analytik-Service GmbH, 86356 Neusäß 543
- AU Consult GmbH, 86163 Augsburg 260
- bifa Umweltinstitut GmbH, 86167 Augsburg 262, 552
- Bildungszentrum für Umweltschutz d. Bayer. Verwaltungsschule, 89415 Lauingen 268, 563
- bluesign technologies germany gmbh, 86167 Augsburg 270
- Brinker - Umwelt- & Managementberatung GmbH, 87561 Oberstdorf 274
- Burger Wasserkraftanlagen GmbH, 87733 Engetried 570, 1222
- CM Consult Dr. Christian H. Möbius Beratende Chemiker und Ingenieure, 86199 Augsburg 284
- DEKRA Niederlassung Augsburg, 86167 Augsburg 288
- Die Planer GmbH, 89346 Bibertal 592, 1238
- Dieter Lenzenhuber, 86356 Neusäß 291
- Dipl.-Ing. (FH) Hans-Peter Würll, 86150 Augsburg 595
- e-con AG, 87700 Memmingen 20
- EBN Energieberatung Nordschwaben Bäuml & Ferbar-Schmidt GbR, 89437 Haunsheim 611
- ECA Concept GmbH, 87437 Kempten 302, 612
- Effiziente LichtSysteme - IB Buttner, 86899 Landsberg 619
- Elme - Elektromechanik GmbH, 86167 Augsburg 1253
- ems elektro-maschinenbau GmbH, 86301 Friedberg 1255
- Energy Consulting, 87437 Kempten 634
- EnviroTex GmbH, 86153 Augsburg 312, 645
- eos Umweltplanung & Consulting Dr. Andreas Friz-Töpfer, 86720 Nördlingen 313
- Epple GmbH, 87616 Wald 1261
- eza! Energie- & Umweltzentrum Allgäu gGmbH, 87435 Kempten 654, 1137
- Hochschule Augsburg Institut für Technologie- und Wissenstransfer (ITW), 86161 Augsburg 317, 656
- Fachhochschule Kempten, 87435 Kempten 657
- Fachhochschule Neu-Ulm, 89231 Neu-Ulm 318
- future-proved Planungsbüro für zukunftsfähiges Bauen und Wohnen, 86152 Augsburg 682
- Enviromatec GmbH, 86167 Augsburg 328, 685
- gec-co Global Engineering, 86167 Augsburg 34, 688
- Gesellschaft für Stadtplanung und Urbanistik mbH, 86153 Augsburg 329
- H. Gröger GmbH Entsorgungsfachbetriebe, 86720 Nördlingen 332
- GSE Neusäß Heizung - Solar - Regenwasser GmbH, 86356 Neusäß 1296
- Erich Haugg Metallverarbeitung GmbH & Co., 86153 Augsburg 1300
- Helmut Maurer Architekt, 86438 Kissing 720, 1147
- HESTIA Service GmbH Technischer Umweltschutz für Holzbetriebe, 86510 Ried b. Mering 1313
- Horle Architekten GmbH Architektur Städtebau Generalplanung, 87561 Oberstdorf 736
- HPC AG, 86655 Harburg 348
- Hussel Matthias Planungsbüro, 86753 Möttingen 752
- Hygiene Technik, 89365 Röfingen 1320
- iAB Spindler GmbH & Co. KG, 86424 Dinkelscherben 754
- imu augsburg GmbH & Co. KG, 86150 Augsburg 359
- MW Industriepark Gersthofen GmbH, 86368 Gersthofen 48, 360, 774
- Ing.-Büro Blaas, 86420 Diedorf 778, 1326
- Ing.Büro Herbert Scheel Planungsgesellsch. f. Haustechnik mbH, 86316 Friedberg 783, 1328
- Lufttechnik Bejbl GmbH & Co. KG, 87727 Babenhausen 803, 1330
- InterQuality Architekten GmbH, 86161 Augsburg 384, 828
- Inpro Solar, 86495 Eurasburg 1334
- ISAS Gesellschaft mbH, 87629 Füssen 388
- IST EnergiePlan GmbH, 86150 Augsburg 1336
- IWU-Privates Institut für Wirtschaft und Umwelt GmbH, 89079 Ulm 392, 833
- keenco3 UG (haftungsbeschränkt), 87452 Altusried 399, 844, 1163
- Kleinwasserkraftwerke GmbH & Co. KG, 87700 Memmingen 1347
- Knittel GmbH Städtereinigung, Abfallentsorgung, 89269 Vöhringen 400
- kubeth Architekten und Sachverständige - Energieeffizienzberatung, Energieberatung, 88131 Lindau 858
- MDE Dezentrale Energiesysteme GmbH, 86165 Augsburg 1371
- Ingenieurbüro Johannes Nardten VDI, 86161 Augsburg 895
- OBERMEYER Planen + Beraten GmbH, 89231 Neu-Ulm 907
- Planungsbüro Strobel VDI für Haustechnik + Bauphysik, 86152 Augsburg 919
- Ingenieurbüro Pluszynski Energieberatung - Solartechnik - Heizungsmodernisierung, 86830 Schwabmünchen 921
- Dipl.-Ing. Franz Prestar Arbeits-, Gesundheits-, Umweltschutz, 86391 Stadtbergen 432

- REFCCO Rau – Environment, Food and Communications Consulting, 86480 Aletshausen 445, 937, 1173
- Salver Ludwig Elektrohandel, 86381 Krumbach 954, 1421
- sks-Kommunikationssysteme GmbH, 86672 Thierhaupten 70, 955, 1423
- SGL CARBON Group SGL CARBON GmbH, 86405 Meitingen 1444
- SOLUX GmbH, 87437 Kempten 1463
- Südcert Qualitätssicherungssysteme GmbH, 87616 Marktoberdorf 461
- Süddeutsche Consultants, 86150 Augsburg 462
- swt solar&wärmetechnik GmbH, 87647 Unterhिंगau 1488
- Tecum GmbH Ingenieurbüro für Umwelttechnik, 87437 Kempten 470
- TQM-LINE GmbH, 86609 Donauwörth 478, 1039
- TÜV Akademie GmbH Unternehmensgruppe TÜV Süddeutschland, 86199 Augsburg 481
- TÜV Süd Industrie Service GmbH Niederlassung Augsburg, 86199 Augsburg 487, 1049
- Umweltcluster Bayern, 86167 Augsburg 1060
- Ingenieurbüro für erneuerbare Energien und Ökologische Versandbuchhandlung Holger Venghaus, 86830 Schwabmünchen 1502
- VenSol Neue Energien GmbH, 87727 Babenhausen 1091
- Weißhorn Städtereinigung GmbH & Co. KG, 86343 Königsbrunn 508

IHK für Oberfranken Bayreuth

- Techn. Büro Abraham Beratungsbüro für Umweltschutz und Arbeitssicherheit, 95030 Hof 243
- AGO AG Energie + Anlagen, 95326 Kulmbach 524, 1197
- Alphakat GmbH, 96155 Buttenheim 529, 1119
- Bening Energieberatung Dipl.-Ing. Reiner Bening, 96148 Bau-nach 558
- bioteg GmbH, 95448 Bayreuth 1213
- Büro für Umwelt- und Abfallberatung, 96052 Bamberg 277
- Bund Naturschutz Kreisgruppe Hof, 95028 Hof 569
- Wolfgang Deibel Zentralheizungsbau, 96052 Bamberg 1233
- Heizungsbau Denzler, 96231 Bad Staffelstein 1235
- Dr. Frank Ziegler - Umwelt- und Management-Beratung, 95447 Bayreuth 296
- Technisches Büro - Günter Dütsch Arbeitsschutz-Umwelt-schutz-Technische Prüfungen, 96149 Breitengüß-bach 299
- E.ON Bayern AG Regionalleitung Oberfranken, 95444 Bay-reuth 608
- Energieberater/Architekt, 96110 Scheßlitz 628
- EnergieVision Franken GmbH, 96047 Bamberg 633
- Entsorgungsfachbetrieb Panzer und Kraus GmbH & Co. KG, 96215 Lichtenfels 640
- Forschungsstelle für deutsches und europäisches Energierecht (FER), 95447 Bayreuth 672, 1141
- Fraunhofer-Zentrum für Hochtemperatur-Leichtbau HTL, 95448 Bayreuth 676
- Gemeinhardt AG Heizung-Solar-Bad Heizung Klima Bad, 95145 Oberkotzau 690, 1286
- GEM Gesellschaft für Energieberatung und -management mbH, 91322 Gräfenberg 691
- Gleich-Ingenieure GmbH Ingenieurbüro für Technische Aus-rüstung und Energiekonzepte, 96364 Marktrodach 700
- hch GmbH, 95028 Hof 341, 715
- Hermos AG, 95490 Mistelgau 721, 1309
- Herold & Co. GmbH, 95482 Gefrees 1310
- Dieter J. Hirschmann Beratender Ingenieur, 95326 Kulm-bach 726, 1315
- Hochschule Hof - Institut für Informationssysteme (iisys), 95028 Hof 729, 1148
- IBAS GmbH Ingenieurgesellschaft für Bauphysik, Akustik und Schwingungs, 95444 Bayreuth 758
- IBC SOLAR AG, 96231 Staffelstein 1323
- iKratos Solar- und Energietechnik GmbH, 91367 Wei-benohe 771, 1324
- Ing.-Büro Schardt, 96103 Hallstadt 363, 781
- Ing.-Büro ASU, 95615 Marktredwitz 364
- Ingenieurbüro für Bauphysik, 95517 Seybothenreuth 790
- Ingenieurbüro Mader, 96052 Bamberg 793
- Institut für Wirtschaftsökologie, 95138 Bad Steben 379, 1158
- INTEGRATION GmbH Umwelt & Energie GmbH, 91367 Wei-benohe 382, 826
- ISO9T, 95182 Döhlau 389, 829, 1161
- Junior Beratung Bayreuth e.V., 95440 Bayreuth 397
- KKT Kraus Kälte- und Klimatechnik GmbH, 91207 Lauf a. d. Pegnitz 1346
- "ÖKO-BAU GmbH" dipl.ing.(fh) B. Wittmann GmbH, 96123 Litzendorf 848
- Kompetenznetzwerk Wasser, Energie und Umwelt Hof e.V., 95028 Hof 850
- Lehrstuhl für technische Thermodynamik und Transportpro- zesse, 95440 Bayreuth 864
- Limmer und Söllner GmbH, 96264 Altenkunstadt 405, 868, 1360
- Ing. Büro Linhardt, 95500 Heinersreuth 869
- Management-Beratung Dr. Michael Homberg, 95466 Wei- denberg 411
- Morgenstern Sachverständigenbüro, 95447 Bayreuth 418
- Müssel Maschinenbau GmbH, 95615 Marktredwitz 421, 892
- PROZEDA Ges. für Prozessautomation Elektronik, Datentech- nik mbH, 91330 Eggolsheim 1405
- R. Kroack - Büro für Umwelt- und Abfallberatung, 96052 Bamberg 441, 932
- RAAB Baugesellschaft mbH & Co. KG, 96250 Ebersfeld 443, 933, 1408
- Ingenieurbüro Rabenstein Versorgungstechnik, 95493 Bi- schofsgrün 934
- Dr. Reich & Partner Unternehmensberatung, 95444 Bay- reuth 446
- Schiller Heizung-Gas-Sanitär, 96138 Burgebrach 1428
- Hans Josef Schreiber, 96317 Kronach 1433
- Kaspar Schulz Brauereimaschinenfabrik, 96052 Bam- berg 962
- Sell GmbH, 95233 Helmbrechts 1439
- Solardach24.de, 96049 Bamberg 1457
- Stadtwerke Bamberg, 96052 Bamberg 81, 992
- Südsolar Ingenieurbüro für Umwelttechnik und Regenerative Energien, 95346 Stadtsteinach 1002, 1481
- Trykowski Ingenieurbüro, 96158 Frensdorf 1040
- TÜV SÜD AKADEMIE GMBH TC Bayreuth Geschäftsstelle Bay- reuth, 95445 Bayreuth 1044
- Universität Bayreuth, Lehrstuhl für Mechatronik, 95447 Bay- reuth 1082

Universität Bayreuth / Lehrstuhl Umweltgerechte Produktionstechnik, 95447 Bayreuth **1083, 1189**

J. Weiß GmbH Heizung- Sanitär - Solar, 96352 Wilhelmsthal **1508**

Gotthard Wicklein Installations- und Heizungstechnik, 96317 Kronach-Gundelsdorf **1510**

Wolfschmidt Haustechnik, 96052 Bamberg **1105, 1514**

Dipl.-Ing. (FH) Udo Zahner - Energie- und Umweltberatung, 96049 Bamberg **1112**

IHK zu Coburg

Dipl.-Ing. (FH) Bernd Fuhrmann Ingenieurbüro für Verfahrenstechnik, Anlagensicherheit und Wasserwirtschaft, 96242 Sonnefeld - OT Hassenberg 324

Walter W. Hegner & Partner GmbH - Ingenieurbüro für Kostenrechnung, 96237 Ebersdorf 716

Hochschule Coburg - Fakultät Angewandte Naturwissenschaften - Prof.Dr.J. Krahl, 96450 Coburg 730

Hochschule Coburg - Fakultät Elektrotechnik/Informatik - Prof. Dr. M. Rossner, 96450 Coburg 732

Schenker Deutschland AG - DB SCHENKEReuropac, 96450 Coburg 453

Ingenieurbüro P. Würfl IPW, 96479 Weitramsdorf b. Coburg 1108

IHK für München und Oberbayern

- ACCON GMBH, 86926 Greifenberg 245
- Achatz Wärmetechnik GmbH, 81241 München 520, 1193
- actensys GmbH, 82362 Weilheim 521
- Agraserv GmbH, 85276 Pfaffenhofen 525, 1198
- Agrolab Kundenbetreuung Oberbayern, 83059 Kolbermoor 246
- AHORN Rechtspflichtenservice GmbH, 82216 Maisach 247
- A&HTEC Albrecht & Hörmann Umwelttechnik GmbH, 82418 Seehausen 248
- A&HTEC Albrecht & Hörmann Umwelttechnik GmbH, 81829 München 249
- AkkU Umweltberatungs GmbH, 80469 München 250
- All-Cert Gesellschaft für Zertifizierungen mbH, 83626 Valley 251
- AMEC Environment & Infrastructure GmbH, 80335 München 252, 1120
- Ammer Entsorgungs GmbH & Co. KG, 85604 Zorneding 253
- AQUASOLI GmbH & Co. KG, 81534 München 535
- ARCADIS Deutschland GmbH, 81671 München 255
- Architekturbüro Biologisches Bauen Dipl.-Ing. Architekt Ulrich Krumwiede, 85051 Ingolstadt 537
- Arqum Gesellschaft für Arbeitssicherheits-, Qualitäts- und Umweltmanagement mbH, 80639 München 257, 542, 1122
- B + K Gesellschaft für umweltgerechtes Bauen mbH, 82327 Tutzing 547
- Balance Energy Solutions GmbH, 81929 München 261, 548
- Wolfgang Bauer Ingenieurbüro für Energieberatung, 81375 München 550
- BayWa AG München, Hauptabteilung Technik Kommunaltechnik, Gewerbeteknik, 81925 München 1211
- BayWa Ökoenergie GmbH, 81675 München 555
- BayWa r.e. green energy products GmbH, 81675 München 556
- BEKON GmbH, 85774 Unterföhring 557
- BERG GmbH, 82152 Martinsried 263, 559, 1212
- BEUCON GmbH, 82166 Gräfelfing 11, 264, 560, 1123
- BFM Umwelt GmbH Beratung Forschung Management, 81247 München 266, 562
- BGU Dr. Schott & Partner GbR Büro für Geotechnik und Umweltfragen, 82319 Starnberg 267
- bioConsult Sachverständigeninstitut für Wasser- und Bodenreinigung, 80639 München 269
- bluESProtec GmbH, 81671 München 1214
- Bosch und Partner GmbH, 80336 München 566
- Braun Entsorgung GmbH, 85077 Manching 271
- Breitsamer Entsorgung - Recycling GmbH, 80993 München 272
- Brigitte Eyertt, 84416 Taufkirchen 273
- BSB Biomasse-Service-Bayern e.K., 83122 Samerberg 1219
- BTA International GmbH, 85276 Pfaffenhofen a. d. Ilm 1220
- Büro LAND-PLAN, 85560 Ebersberg 567
- Büro-Consult Regina Ludwig, 85635 Höhenkirchen-Siegertsbrunn 276
- Büro Montanus, 80335 München 278
- C-P-S Consulting International GmbH, 81925 München 279
- Caverion Detuschland GmbH, 80992 München 574, 1224
- CDM Smith Consult GmbH, 80636 München 281
- CHRISTEVA Sonnenenergie-Technik GmbH, 82054 Sauerlach 577, 1225
- CitrinSolar GmbH Energie- und Umwelttechnik, 85368 Moosburg 1226
- Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, 85368 Moosburg 1227
- CM-SOLAR Christian Muche, 83233 Bernau a. Chiemsee 580, 1228
- CtP & Print QualityControl Thomas M. Schnitzler e. K., 82194 Gröbenzell 286
- DES-PRO GmbH, 81243 München 588
- DFGE - Institute for Energy - Ecology - Economy, 86926 Greifenberg 1126
- Dipl.-Ing. (FH) Peter Becker - Energieberater, 82065 Baierbrunn 596
- Dipl.-Ing. (FH) Wolfgang Kropf Planung, Bauleitung, h-l-s, 84405 Dorfen 597
- DLR Oberpfaffenhofen Institut für Physik der Atmosphäre, 82234 Weßling 599, 1128
- Dr. Carl - Institut für Umweltforschung Umweltgutachten und Schadstoffanalytik, 82299 Türkenfeld 292
- Dr. Carl - Institut für Umweltforschung, 81547 München 293
- Dr. Doc GmbH Consulting Software Umweltschutz, 80807 München 295
- Dr. Josef Fuchs Beratungsbüro für Umwelt, 81929 München 297
- Dr. Markus Helm GmbH, 85356 Freising 604
- dt drucklufttechnik GmbH, 85123 Karlskron 1245
- Duschl Ingenieure GmbH & Co. KG, 83026 Rosenheim 607
- ECM Ingenieur-Unternehmen für Energie- und Umwelttechnik GmbH, 80339 München 613
- ecologic gmbh, 82444 Schlehdorf 304, 615
- EEP Energieconsulting GmbH, 81379 München 305, 617
- ELOGplan GmbH, 85053 Ingolstadt 306

- en.eco Ingenieurbüro für Energie- und Gebäudetechnik,
80639 München 623
- Energieagentur Chiemgau-Inn-Salzach eG, 84513
Töging 625, 1130
- Energieberatung Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing. Volker Lang,
80339 München 307, 629
- ENIANO GmbH, 81373 München 638, 1135
- ENIGA GmbH, 84489 Burghausen 308
- enUMtec GmbH, 80686 München 641
- Ramboll Environ Germany GmbH, 81549 München 311, 644
- ESI GmbH Dr.-Ing. Georg F. Schu, 85399 Hallbergmoos 1263
- EVIT GmbH, 80797 München 316, 651
- FbU Fachbüro für betrieblichen Umweltschutz Dipl.Ing. Rudolf
Klingl, 82279 Eching a. Ammersee 319
- Felix Nistler GmbH, 80337 München 28, 658, 1267
- Fellner GmbH Heizung - Lüftung - Sanitär, 83278 Traun-
stein 659, 1268
- Filcap Elektronische Bauelemente Vertriebs GmbH, 86932
Pürgen 1271
- FIPLAN Ing.-GmbH Haus- und Umwelttechnik, 86916 Kaufe-
ring 665
- Forschungsgesellschaft für Energiewirtschaft mbH FFE GmbH,
80995 München 670, 1140
- Forschungsinstitut für Wärmeschutz e. V. München FIW
München, 82166 Gräfelfing 671
- Friess-Technik Friess GmbH Kälte-Klima-Lüftung-Heizung-
Elektro-Sanitär-Umwelttechnik, 80687 München 679,
1280
- FUTOUR Umwelt-, Tourismus- und Regionalberatung GmbH,
80333 München 325
- FutureCamp Climate GmbH, 81549 München 326, 1143
- Ganser Entsorgung GmbH & Co. KG, 85649 Brunthal 32
- Gebrüder Peters Gebäudetechnik GmbH, 85055 In-
golstadt 33, 687
- Gehrlicher Solar Business GmbH, 85540 Haar 35, 1285
- GEKO Gesellschaft für Energie- und Kostenoptimierung im
Bauwesen mbH, 85051 Ingolstadt 689
- GFM Beratende Ingenieure GmbH, 80799 München 696
- ghv Vertriebs GmbH für Antriebstechnik und Automation,
85567 Grafing b. München 1288
- Green City Energy AG, 80335 München 1292
- Groever Umwelttechnik + Projektmanagement, 82237 Wörth-
see 333
- GTB GmbH Ges. für Technik und Betrieb von Ver- und Entsor-
gungsanlagen, 83342 Tacherting 39
- Dipl.-Ing. Constantin Hantschel Solar-Energie-Sys-
teme/Elektro-Installation, 83708 Kreuth 711, 1299
- Ing.-Büro Hauser, 83098 Brannenburg 712
- HaWe Engineering GmbH, 82131 Gauting 42, 713
- Heinz GmbH & Co. KG Spedition, Kühlhaus, Lagerung u. Ent-
sorgung, 85368 Moosburg a. d. Isar 342
- hils consult gmbh, ing.-büro für bauphysik, 86916 Kaufe-
ring 725
- Hohenester GmbH Fahrwerk- u. Motorentechnik, 85080 Gai-
mersheim 1316
- Hoiss-Recycling + Consulting, 83104 Tuntenhausen/Hohent-
hann 345
- Kältetechnik Hutter Inh. Philipp Hutter, 82418 Murnau a.
Staffelsee 1319
- IB Dr. Karl Broich, 81247 München 759
- IB NEWS GmbH, 83607 Holzkirchen 761
- IfMU Ingenieurbüro für Materialreports und Umweltanalytik
GmbH, 82515 Wolfratshausen 763
- ifuplan - Institut für Umweltplanung und Raumentwicklung,
80799 München 1152
- iga tec gmbh, 82131 Buchendorf 354
- IGEU Ingenieurgesellschaft für Energie- und Umwelttechnik
mb, 82166 Gräfelfing 765
- IGEWA Ingenieurbüro für Geotechnik und Wasser GmbH,
84478 Waldkraiburg 766
- IGS Ingenieurbüro Energie- und Umwelttechnik Dr.-Ing.
Georg F. Schu, 85399 Hallbergmoos 355, 768
- IMET - Innovative Managementstrategien und Energie-Tech-
nologien GmbH, 81671 München 358, 772
- INDUCON Dichtungstechnik- Anlagenbau GmbH, 82538 Ge-
retsrried 773, 1325
- InfraServ GmbH & Co. Gendorf KG, 84508 Burgkirchen 361,
776
- Ing.-Büro Müller, 85053 Ingolstadt 362, 780
- Ingenieurbüro Techcarbon, 85716 Unterschleißheim 1329
- Ingenieurbüro Thermografie / Bauphysik Dipl.-Ing. Frh. Paul H.
von Haxthausen, 85630 Grasbrunn 797
- Integrierte Managementsysteme Arnold Schuler, 82110
Germering 383, 827
- iPoint-systems gmbh München, 82110 Germering 386
- ipu Beyer, le Maire & Partner GbR Institut für Praktische Un-
ternehmensführung, 80637 München 387
- ITEM Energieberatung Umwelttechnik, 80939 Mün-
chen 390, 831
- ITW GmbH Ingenieurgesellschaft für technische Wartung,
85716 Unterschleißheim 50
- Josef & Thomas Bauer Ingenieurbüro GmbH Gebäudetechnik
und Energietechnik, 85716 Unterschleißheim 394, 836
- Jürgen Neu - Büro für Umweltberatung u. Arbeitssicherheit,
83233 Bernau a. Chiemsee 395, 837
- Kelvion Refrigeration GmbH, 82065 Baierbrunn 1343
- konzept: grün Büro für umweltbezogene Konzeption und
Kommunikation GmbH, 82194 Gröbenzell 401

- Kreative Energietechnik Stefan Schubert GmbH, 83209 Prien a. Chiemsee 853
- Krohne Messtechnik GmbH Geschäftsstelle Süd, 81241 München 1352
- Kronthaler Solar GmbH, 81377 München 856, 1353
- Kupper GmbH, 82335 Berg 859
- Kutzner + Weber GmbH, 82216 Maisach 860, 1354
- LMU München, Institut für Mineralogie, Petrologie und Geochemie, Dr. Soraya Heuss-Abbichler, 80333 München 408, 871
- Lomex EQS Consult GmbH, 81249 München 410
- Ludwig-Bölkow-Systemtechnik GmbH, 85521 Otterbrunn 874, 1165
- LURETEC GmbH & Co. KG, 85625 Glonn 59, 1364
- Mall GmbH Umweltsysteme, 86911 Dießen 1366
- Dr. H. Martin Consulting Chemie + Umwelt, 82224 Seefeld 412
- med-NATIC Handelsgesellschaft für Naturwissensch.- technische Instrumente und Komponenten mbH, 81545 München 880
- meistro Energie GmbH, 85055 Ingolstadt 881
- Mensch & Wasser - Manfred Stoffl GmbH, 84435 Lengdorf 62, 882, 1373
- MEUVO ÖkoTechnik GmbH, 85356 Freising 885, 1376
- mplan eG, 81667 München 419, 887, 1166
- MS-Klimaanlagen GmbH, 80639 München 1382
- NET Neue Energie-Technik GmbH, 82216 Maisach 1389
- Nickol & Partner GmbH Umweltschutz - Geotechnik, 82194 Gröbenzell 901
- Obermeyer Planen + Beraten GmbH, 80686 München 906
- PalmWay GmbH, 82061 Neuried 426, 913, 1169
- Parkersell Deutschland GmbH, 85406 Zolling 1398
- pe projects energy gmbh - Büro Oberbayern, 83627 Wangau 914, 1170
- Peter Baum Innenausbau Wärme-Kälte-Schall-Brandschutz, 81829 München 915
- plan-bee Beratung und Energieeffizienz, 82347 Bernried 429, 918, 1171
- Planungsbüro und Energieberatung Giglinger VDI, 85560 Ebersberg 920
- Pluggit GmbH, 81829 München 1399
- PMI Dipl.-Ing. Peter Mutard Ingenieurgesellschaft für technische Akustik, Schall- und Wärmeschutz mbH, 82008 Unterhaching 922
- Pumpeneinbau Fenzl GmbH, 83052 Bruckmühl 1406
- R & H Umwelt GmbH Niederlassung Süd, 85622 Feldkirchen 439
- R. Lachner GmbH, 85368 Moosburg a. d. Isar 442
- RAM EeFM GmbH, 82211 Herrsching 935
- RenoSolar GmbH, 82054 Sauerlach 943
- RGS Technischer Service GmbH, 85053 Ingolstadt 945, 1416
- S & T Energieberatung, 85764 Oberschleißheim 449
- SakostaCAU GmbH, 81249 München 451
- SAMSON AG Ingenieur- und Verkaufsbüro, 82152 Planegg 1422
- Schletter GmbH, 83527 Kirchdorf 1429
- Schraml GmbH, 83620 Feldkirchen-Westerham 1432
- Schulte Ingenieure GmbH, 85716 Unterschleißheim 961
- Schweißtechnische Lehr- und Versuchsanstalt SLV München, Niederlassung der GSI mbH, 80636 München 454
- Sicotronic GmbH, 81927 München 973, 1445
- SOL-Century GmbH, 86899 Landsberg 459, 981, 1175
- SolARenner GmbH, 86992 Eresing 1458
- sustainable AG Unternehmensberatung, 80469 München 463, 1007, 1176
- SVG Service und Vertrieb Süd GmbH, 80992 München 464
- svt Brandschutz GmbH, 85748 Garching 465
- Sweco GmbH, 80686 München 1177
- Synlab Umweltinstitut GmbH Niederlassung IFUWA, 85051 Ingolstadt 466
- textkonstrukte | marc fritzler - büro für textarchitektur, 81245 München 472
- THEMA Managementsysteme GmbH, 86899 Landsberg 473
- Dipl.-Geologe Thomas Hahn Grundconsult Hahn, 80995 München 477
- Treugast Unternehmensberatungsgesellschaft mbH, 80336 München 479
- TU München, Lehrstuhl f. Energie- u. Umwelttechnik der Lebensmittelindustrie, Prof. Dr.-Ing. Winfried Ruß, 85350 Freising 480, 1042
- TÜV SÜD Akademie GmbH, 80686 München 486
- TÜV SÜD Industrie Service GmbH, 80686 München 488, 1050, 1184
- TU München, Fachgebiet Energiewandlungstechnik Prof. Dr.-Ing. Hans-Georg Herzog, 80333 München 1051
- TU München, Lehrstuhl für Thermodynamik Prof. Dr.-Ing. Thomas Sattelmayer, 85747 Garching 1052
- TU München, Lehrstuhl für Thermodynamik Dr.-Ing. Markus Spinnler, 85748 Garching 1053
- udEEE Consulting GmbH, 85540 Haar 490, 1056, 1185
- Universität der Bundeswehr München, Institut für Wasserwesen, Prof. Dr.-Ing. F.W. Günthert, 85577 Neubiberg 495
- URS Deutschland GmbH, 81379 München 499
- Ursula Seidel Beratungsbüro für Arbeitssicherheit - SiGeKo, Entsorgungsfachbetriebe, Umweltschutz, 85386 Eching 501
- UTS Biogastechnik GmbH, 85399 Hallbergmoos 1499

Warm Engineering, 83395 Freilassing 506, 1098
WESSLING GmbH, 82061 Neuried 510, 1099
Wiesberg - E. & U., 83209 Prien/Chiemsee 511, 1100
WILO SE Vertriebsbüro München, 85630 Grasbrunn 1511
Wolfgang Ziareis GmbH, 83209 Prien a. Chiemsee 1115,
1518

IHK Nürnberg für Mittelfranken

- Abwasser König – Ingenieurbüro für betriebliches Abwasser, 91732 Merkendorf 244, 518
- ABX Energy Services GmbH – Niederlassung Süd, 91595 Burgoberbach 2, 519
- A. Eberle GmbH & Co. KG, 90461 Nürnberg 1194
- AENEA EnergieManagementSysteme GmbH, 91052 Erlangen 522, 1195
- AENEA Mess- und Steuerungssysteme GmbH, 91052 Erlangen 523, 1196
- agriKomp GmbH, 91732 Merkendorf 4, 526, 1199
- aircontec GmbH, 91161 Hilpoltstein 527, 1200
- AirQuell GmbH – Textile Air Distribution, 91315 Höchstadt a.d. Aisch 528, 1201
- Analytik Aurachtal GmbH, 91086 Aurachtal-Münchaurach 254
- anbus analytik GmbH – Gesellschaft für Gebäuediagnostik, Umweltanalytik und Umweltkommunikation, 90762 Fürth 531
- ANDRITZ Atro GmbH, 91207 Lauf a. d. Pegnitz 1203
- Apleona HSG Südost GmbH – Region Südost, 90409 Nürnberg 5, 532
- APROVIS Energy Systems GmbH, 91746 Weidenbach 6, 533, 1204
- aqua-Technik Beratungs GmbH, 91126 Schwabach 7
- atelier a3 – M. Pollak Architekturplanung – energetische Gebäudeoptimierung, 91054 Erlangen 544
- ATR Anlagen- und Rohrleitungsbau GmbH – Anlagen für Gefahrstoffe. Gase und Tanklager, 91224 Pommelsbrunn / Hohenstadt 8
- ATW Antriebstechnik Winter e.K., 91161 Hilpoltstein 1207
- AUF Eberlein & Co. GmbH, 91587 Adelshofen 9, 545, 1208
- Hans Augustin Architekten + Ingenieure AG, 90459 Nürnberg 546
- BauAkademie GmbH – Gesellschaft für innovative Weiterbildung, 90411 Nürnberg 549
- Baumgart Heizungsbau GmbH – Heizung – Solar, 90518 Altdorf 10, 551, 1209
- Baumüller Nürnberg GmbH, 90482 Nürnberg 1210
- Bayern Handwerk International GmbH, 90489 Nürnberg 554
- bfk ingenieure, 90441 Nürnberg 265, 561
- Biomasse-Institut c/o Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, 91746 Weidenbach 564, 1124
- BM Green Cooling GmbH, 90592 Schwarzenbruck 12, 565, 1215
- Bosch Industriekessel GmbH – Tochter der Bosch Thermotechnik, 91710 Gunzenhausen 1216
- BRANOfilter GmbH, 90599 Dietershofen 1217
- Bristol Tool & Gauge International GmbH, 91601 Dombühl 1218
- Buderus Thermotechnik GmbH – Niederlassung Nürnberg, 90425 Nürnberg 1221
- bwh-energy GmbH, 91785 Pleinfeld 13, 571
- Calida Cleantech GmbH, 91126 Schwabach 572, 1223
- CDM Smith Consult GmbH – Niederlassung Nürnberg, 90429 Nürnberg 280, 575
- Ceramix Aktiengesellschaft, 90461 Nürnberg 576, 1125
- CERES – CERTification of Environmental Standards GmbH, 91230 Happurg 282
- EEB Rudolf Cirbus, 91224 Pommelsbrunn 283, 578
- Cluster Leistungselektronik Bayern im ECPE e.V., 90443 Nürnberg 579
- COSMINO AG, 90482 Nürnberg 582
- CSC JÄKLECHEMIE GmbH & Co. KG – Chemiehandel, 90431 Nürnberg 1230
- DATA AHEAD GmbH, 90489 Nürnberg 583, 1231
- DeBE Deutsche BürgerEnergie eG, 90449 Nürnberg 584
- DEG Deutsche Elektro-Gruppe – Zweigniederlassung der Sonepar Deutschland Erneuerbare Energien GmbH, 90451 Nürnberg 15, 585, 1232
- Deiningner – Firmenberatung, 90461 Nürnberg 287
- DENKsysteme GmbH, 91799 Langenaltheim 586, 1234
- Deutsche Gesellschaft für Sonnenenergie (DGS) – Landesverband Franken e.V., 90429 Nürnberg 16, 589, 1236
- Die Effizienzprofis eG, 90429 Nürnberg 290, 591, 1127
- Diehl Metering GmbH, 91522 Ansbach 1237
- DIFMA Deutsches Institut für Facility Management GmbH, 90482 Nürnberg 594
- Dirsch Haustechnik GmbH & Co. KG, 91074 Herzogenaurach 17, 598, 1239
- Dörsch + Leibl GmbH & Co. Klimatechnik KG, 91058 Erlangen 18, 600
- dot-spot GmbH & Co.KG, 90592 Schwarzenbruck 601, 1241
- dotlux GmbH, 91781 Weißenburg 1242
- Dr. Gerhard Ammon GmbH – Institute for International Strategy, 90574 Roßtal 603
- Dreyer Haustechnik GmbH, 91058 Erlangen 605, 1243
- Druckluft-Könitzer GmbH & Co.KG, 91207 Lauf 1244
- E-T-A Elektronische Apparate GmbH, 90518 Altdorf 1247
- Ebert Ingenieure GmbH – Niederlassung Nürnberg, 90411 Nürnberg 301, 609
- Thomas Dillig – ECO-EXPORT, 90461 Nürnberg 303
- ECPE European Center for Power Electronics e.V., 90443 Nürnberg 616

- ELCO GmbH - Vertriebs- und Servicezentrum Nordbayern, 91227 Leinburg-Diepersdorf 22, 1251
- Elektro-Schmiedl GmbH, 91602 Dürrwangen 23, 620, 1252
- Elmatic GmbH - Niederlassung Nürnberg, 90427 Nürnberg 24, 621
- EMPURON AG, 91058 Erlangen 622, 1254
- ENA - EnergieBeratungsAgentur Landkreis Roth GmbH, 91154 Roth 624, 1129
- ENERGIEAGENTUR nordbayern GmbH - etz Energie-Technologisches Zentrum Nürnberg, 90429 Nürnberg 626, 1131
- K. Hölzel - Energieberatung, 91781 Weißenburg 630, 1132
- Energie Campus Nürnberg - Geschäftsstelle, 90429 Nürnberg 631, 1133
- ENERGIEregion Nürnberg e. V., 90429 Nürnberg 632, 1134
- Enerpipe GmbH, 91161 Hilpoltstein 636, 1257
- E. Engelhardt GmbH & Co., 90419 Nürnberg 25, 637, 1258
- enkotherm GmbH, 91732 Merkendorf 639, 1259
- Envi Con & Plant Engineering GmbH, 90402 Nürnberg 642
- Envi Experts GmbH - Die Umweltexperten, 90402 Nürnberg 309, 643
- ENVILEX Umweltberatung UG, 91475 Lonnerstadt 310
- eolotec GmbH - bearing technology, 90429 Nürnberg 26, 646, 1260
- Erlanger Stadtwerke AG - Energieberatungszentrum, 91052 Erlangen 27, 647
- Ernst Müller GmbH & Co.KG - Drucklufttechnik, 90427 Nürnberg 1262
- Ewas Akkus, Batterien & Systeme, GmbH, 91717 Wassertrüdingen 652, 1266
- E | Home-Center - Bayerisches Technologiezentrum für privates Wohnen, 90429 Nürnberg 655
- Feifel-Beck - Umweltberatung und Training, 90762 Fürth 320
- FG-ELEKTRONIK GmbH - Power- & Soundsystems, 90607 Rückersdorf 661, 1270
- Hochschule Ansbach, Studiengang Energie- und Umweltsystemtechnik, Prof. Dr. G. Pröbstle, 91522 Ansbach 662, 1138
- Hochschule Ansbach, Studiengang Energie- und Umweltsystemtechnik, Prof. Dr. W. Schlüter, 91522 Ansbach 663
- Fraunhofer-Institut für Integrierte Schaltungen IIS - Leitung Prof. Dr.-Ing. Albert Heuberger, 91058 Erlangen 664
- Filter- und Trocknertechnik GmbH - Zweigniederlassung Schnaittach, 91220 Schnaittach 1272
- Peter Fischer - Managementberatung, 90596 Schwanstetten 321
- F. Flachenecker Unabhängiger Gebäudeenergieberater (HWK), 90537 Feucht 666
- FlowChief GmbH, 90765 Fürth 667, 1274
- FMP Technology GmbH - Fluid Measurements & Projects, 91058 Erlangen 668, 1275
- Fränkische Thermoglas GmbH & Co. KG, 91456 Diespeck-Stübach 1276
- Franke Elektrotechnik GmbH, 91586 Lichtenau 29, 673, 1277
- Franken Plastik GmbH, 90763 Fürth 1278
- Fraunhofer-Institut für Integrierte Systeme und Bauelemente-technologie, Prof. Dr. Lothar Frey, 91058 Erlangen 674
- Fraunhofer Arbeitsgruppe für Supply Chain Services SCS, Prof. Dr. rer. pol. A. Pflaum, 90411 Nürnberg 677
- Fuchs GmbH - Kälte - Klima - Lüftung, 90473 Nürnberg 30, 680, 1281
- FÜR Solar GmbH, 91734 Mitteleschenbach 31, 681, 1282
- G. Felbinger - Umweltschutztechnik und Baubiologie, 91183 Abenberg - Wassermungenau 684, 1283
- gbs Geowissenschaftliches Büro Seitz, 91126 Schwabach 686
- Genesis Umwelt Consult GmbH, 91126 Schwabach 692
- GEO Gesellschaft für Energie und Oekologie mbH - Büro Bayern, 91578 Leutershausen 693
- Geowissenschaftliches Büro Bachmann, 91247 Vorrä 694
- GfE Metalle und Materialien GmbH, 90431 Nürnberg 695, 1287
- Gibs - geologen + ingenieure GmbH & Co.KG, 90489 Nürnberg 36, 330, 697
- Gillig + Keller Anlagenbau GmbH, 97215 Uffenheim 1289
- Gillig + Keller GmbH Ingenieurbüro, Fertigungsbau, Anlagenbau, 97215 Uffenheim 698
- GMC-I Messtechnik GmbH, 90449 Nürnberg 701, 1290
- Greenovative GmbH, 90402 Nürnberg 37, 702, 1293
- grimm architekten BDA, 90429 Nürnberg 703
- Grötsch Energietechnik GmbH, 91217 Hersbruck 38, 704, 1294
- W. Gröske - Industrial Water Treatment | Bakterielle Hygiene, 90765 Fürth 334
- H + S ingenieure GmbH, 90411 Nürnberg 707
- Haag & Ortner GmbH - Heizung - Sanitär - Erneuerbare Energien, 91801 Markt Berolzheim 41, 708, 1297
- Hahn Haustechnik GmbH, 90411 Nürnberg 709, 1298
- Handwerkskammer Service GmbH Nürnberg, 90411 Nürnberg 338
- M. Hartlieb - Umweltplanung, 90768 Fürth 340
- H. Hauptkorn - Anlagenbau für Luft-, Feuchte- und Lackiertechnik, 91586 Lichtenau 1301
- Haustechnische Anlagen Butzek GmbH, 91126 Schwabach 1302
- Erich Heidrich GmbH - Stahl- und Metallbau, 90411 Nürnberg 1304

- HEITEC AG - engineering solutions, 91052 Erlangen 717, 1305
- Heizomat - Gerätebau + Energiesysteme GmbH, 91710 Gunzenhausen 1306
- Heizungsbau Rösch GmbH, 90513 Zirndorf 43, 718, 1307
- Hering AG, 91710 Gunzenhausen 1308
- Herrmann Haustechnik GmbH & Co. KG, 90482 Nürnberg 44, 722, 1311
- Herrmann Solar GmbH - Solar- und Brennwertechnik, 90427 Nürnberg 45, 723
- W. Hetterich - Architektur + Sachverständigenbüro, 90522 Oberasbach 724
- August & Jean HILPERT Klärwerkstechnik GmbH, 90441 Nürnberg 1314
- HOPAN Klima + Lüftung GmbH, 90482 Nürnberg 735, 1318
- Horst Weyer & Partner Ingenieurgesellschaft mbH - Büro Nürnberg, 90408 Nürnberg 346, 737, 1149
- HPC HARRESS PICKEL CONSULT AG - Niederlassung Nürnberg, 90425 Nürnberg 347, 738
- Hochschule Ansbach, Studiengang Angewandte Ingenieurwissenschaften, Prof. Dr. Achim Reimann, 91522 Ansbach 740
- Hochschule Ansbach, Studiengang Energie- und Umweltsystemtechnik, Prof. Dr. Kapischke, 91522 Ansbach 741, 1150
- Hochschule Ansbach, Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen, Prof. Dr. Y. Leipnitz-Ponto, 91522 Ansbach 742
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf Fakultät Landwirtschaft, Prof. Dr. U. Groß, 91746 Weidenbach 743
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. R. Schaidhau, 91746 Weidenbach 744
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf - Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. R. Huth, 91746 Weidenbach 745
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf - Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. G. Lautenschlager, 91746 Weidenbach 746
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf - Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. A. Ratka, 91746 Weidenbach 747
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf - Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. H. Rosenthal, 91746 Weidenbach 748
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf - Fakultät Umweltingenieurwesen, Prof. Dr. habil. M. Rudner, 91746 Weidenbach 350
- Hochschule Weihenstephan-Triesdorf, Fakultät Umweltingenieurwesen, Frau Prof. Dr. S. Homann-Wenig, 91746 Weidenbach 351, 749, 1151
- Hüttel & Vierkorn Wirtschaftsberatungs GmbH & Co. KG, 91710 Gunzenhausen 352, 751
- Hydro Power Engineering GmbH, 90480 Nürnberg 753
- iAd - Gesellschaft für Informatik, Automatisierung und Datenverarbeitung mbH, 90613 Großhabersdorf 755, 1321
- iba AG, 90762 Fürth 757, 1322
- IBK-Innovation GmbH & Co.KG, 90431 Nürnberg 760
- IGA Ingenieurgesellschaft Ansbach, 91522 Ansbach 764
- igi CONSULT GmbH, 91747 Westheim 767
- Industrie- und Handelskammer Nürnberg für Mittelfranken - Geschäftsbereich Innovation | Umwelt, 90443 Nürnberg 356, 769, 1153
- infra fürth gmbh, 90763 Fürth 49, 775
- ING + ARCH Partnerschaft - Energieeffiziente Architektur und Fachplanung, 90419 Nürnberg 777
- Ingenieurbüro S. Sperber, 91083 Baiersdorf 784
- Energieberatung J.M. Betz, 90427 Nürnberg 785
- IRB - Ingenieurbüro Dr. Böck, 90453 Nürnberg 366, 786
- Ingenieurgesellschaft DESS + FALK GmbH, 90409 Nürnberg 787
- Ingenieurbüro Günter Goetz - Beratender Ingenieur, 90482 Nürnberg 798
- Ingenieurbüro Roland Goetz - Innovative Energie- und Gebäudetechnik, 90518 Altdorf 370, 799
- Ingenieurbüro - Gotthardt GmbH - Beratung, Planung, Montageüberwachung, Inbetriebnahme, 90559 Burgthann 800, 1155
- Ingenieurbüro Stefan Grosse, 90518 Altdorf 371
- GVT Ingenieurbüro für Energieberatung & Gebäude- und Anlagensimulation, 90762 Fürth 801
- Ingenieurbüro Haase - Tiefbauplanung, 90409 Nürnberg 802
- Ingenieurbüro B. Jungbauer - Energieberatung, 91522 Ansbach 804
- Ingenieurbüro H. Kraus, 90449 Nürnberg 805
- Ingenieurbüro Lehmeier - Energieberatung, 91781 Weißenburg 372, 806, 1156
- Ingenieurbüro H. Moroschan, 91735 Muhr am See 807, 1331
- Paul Müller Ingenieurgesellschaft mbH, 90562 Kalchreuth 808
- Ingenieurbüro Ortner - Heizung, Sanitär, Lüftung, Klima, 90513 Zirndorf 809
- Ingenieurbüro für Energiewirtschaft Dr. Overmann, Loh & Co. GmbH, 90429 Nürnberg 810, 1157
- Dietrich Schade Ingenieurbüro DIS CAD, Druckluftoptimierung, 90596 Schwanstetten 811
- E. Schafhauser - Ingenieurbüro für Technischen Umweltschutz, 90584 Allersberg 373
- Ingenieurbüro Schneider - media-4-biz, 91522 Ansbach 812
- Umweltbüro Schuhmann - Umwelplanung als Dienstleistung, 90768 Fürth 374, 813

- Wolfgang Sorge Ingenieurbüro für Bauphysik GmbH, 90449 Nürnberg 814
- Ingenieurbüro Horst Springer, 90542 Eckental 375, 815
- STADT-LAND-FLUSS INGENIEURDIENSTE GmbH, 90547 Stein 816
- IngSoft GmbH, 90403 Nürnberg 817, 1332
- Institut für Umwelt- und Arbeitsplatzanalytik Burkon GmbH, 90475 Nürnberg 377, 819
- Intechnica Consult GmbH, 90482 Nürnberg 380, 1159
- Intechnica Cert GmbH Umweltgutachterorganisation, 90482 Nürnberg 381, 825, 1160
- Intego GmbH, 91058 Erlangen 1333
- ista Deutschland GmbH, 90449 Nürnberg 830, 1335
- IVT Installations- und Verbindungstechnik GmbH & Co. KG, 91189 Rohr 1337
- Jaletzke Bauuntersuchungen, 90409 Nürnberg 835
- Horst R. V. Jelenik - Kommunikationsberatung, 90518 Altdorf 393
- Jura-Kälte Kälteanlagenbau GmbH, 91180 Heideck 51, 839, 1338
- JVK Filtration Systems GmbH, 91166 Georgensgmünd 1339
- KÄLTE-AKTIV-TEAM GmbH, 91154 Roth 840
- Kälte-Binder GmbH, 91522 Ansbach 1340
- Kaeser Kompressoren SE - Niederlassung Nürnberg, 91058 Erlangen - Eltersdorf 52, 1341
- Kaiser GEOconsult GmbH, 91056 Erlangen 398
- Kalksandstein-Bauberatung Bayern GmbH, 90552 Röthenbach a. d. Pegnitz 841
- KBR Kompensationsanlagenbau GmbH, 91126 Schwabach 843, 1342
- Kiesewetter GmbH Spezialbaustoffe für Isolierung und Dämmung, 91081 Baiersdorf 1344
- KIMO Industrie-Elektronik GmbH, 91058 Erlangen 845, 1345
- Dr. W. Kleffner - IPC Independent Power Consulting, 90449 Nürnberg 846
- Architekturbüro Thomas Koch, 90610 Winkelhaid 849
- Krauss AG - Neue Energie, 91732 Merkendorf 54, 852, 1350
- K. Kretschmar - Energieberatung, 90419 Nürnberg 854
- Kreuz ... neue energien GmbH, 91220 Schnaittach 55, 855, 1351
- Landwirtschaftliche Lehranstalten Triesdorf - Abteilung Landmaschinenschule, Team Energie, 91746 Triesdorf 861
- Planungsbüro Leber Seibold (PBLs), 90491 Nürnberg 862
- LEISTRITZ PUMPEN GmbH, 90459 Nürnberg 1356
- LEISTRITZ TURBOMASCHINEN TECHNIK GmbH, 90459 Nürnberg 1357
- LGA InterCert Zertifizierungsgesellschaft mbH Umweltgutachterorganisation, 90431 Nürnberg 404, 865, 1164
- Licht Minus Strom GmbH, 90419 Nürnberg 56, 866, 1358
- Lichtzentrum GmbH, 91757 Treuchtlingen 867, 1359
- Lissi Gebhardt Spezialtransporte - Umweltschutz GmbH, 90471 Nürnberg 58, 407
- LK Metallwaren GmbH, 91126 Schwabach 870
- K. Lohfink - EnergieManagement, 90522 Oberasbach 409, 872
- VALTEQ makon GmbH - Büro Nürnberg, 90411 Nürnberg 876
- MAN Nutzfahrzeuge AG, 90441 Nürnberg 1367
- Ernst Manske - Heizungs- u. Lüftungsbau, Inh. Jürgen Manske e.K., 90571 Schwaig 60, 877, 1368
- MAN Turbo AG - Büro Süd, 90427 Nürnberg 1369
- H. Matz Solartechnik, 91056 Erlangen 878, 1370
- Meier Kälte-Klima-Lüftung GmbH, 90587 Tuchenbach 1372
- Mennicke Rohrbau GmbH, 90425 Nürnberg 61
- MER Mittelfränkische Gesellschaft zur Förderung erneuerbarer Energien und nachwachsender Rohstoffe e.V., 91746 Triesdorf 414, 883
- Dipl.-Ing. MERX KG - Ökologische Bausysteme, 90427 Nürnberg 884, 1374
- Rudolf Messner Umwelttechnik AG, 91325 Adelsdorf 1375
- MHH Solartechnik GmbH - Vertriebsbüro Nürnberg, 90419 Nürnberg 1377
- Mineralölhandel Hans Schmidt GmbH & Co.KG - Altöl- und Abfallverwertung, 90766 Fürth 416
- Mirschberger Haustechnik GmbH, 91056 Erlangen 63, 886, 1379
- Modern Drive Technology GmbH, 90431 Nürnberg 1380
- Modl GmbH, 91788 Pappenheim 1381
- müCon GmbH, 90616 Neuhof 888, 1383
- Mühlbauer Solartechnik GmbH, 91785 Pleinfeld 889, 1384
- Energie Concept Müller & Mühlbauer GmbH, 91230 Hap-purg 890, 1385
- Müller-BBM GmbH - Niederlassung Nürnberg, 90513 Zirndorf 420, 891, 1167
- N-ERGIE AG - Centrum, 90443 Nürnberg 893
- N-ERGIE Effizienz GmbH, 90429 Nürnberg 64, 422, 894, 1168
- Natura Domus e.K. - Baubiologische Beratung, Inh. A. Piesche, 91790 Geyern 65, 896, 1386
- S. Neidlein - Baubegleitung, Energieberatung, 91625 Schnelldorf 898
- Johann Nendel Sanitär- und Heizungstechnik GmbH, 91056 Erlangen - Häusling 66, 899, 1388
- Architekturbüro Michael Neubeck, 90419 Nürnberg 900

- Niersberger Gebäudemanagement GmbH & Co. KG Innovatives Facility-Management, 91052 Erlangen 902
- NORIS Consult GmbH, 90411 Nürnberg 904
- NQ-Anlagentechnik GmbH, 91802 Meinheim 905, 1390
- OCHS Rohrleitungsbau GmbH, 90431 Nürnberg 1391
- Öko-Team Energie- und Solartechnik GmbH, 90518 Altdorf b. Nürnberg 908, 1392
- OEKONERGIE AG, 97215 Uffenheim 909, 1393
- M. Oertel - Solar-Agentur, 91247 Vorra 67, 910, 1394
- J. L. Orth GmbH Assekuranzmakler, 90402 Nürnberg 425
- OSSBERGER GmbH + Co, 91781 Weißenburg/Bayern 1396
- Ostertag Schaltanlagen GmbH & Co. KG, 91607 Gebstadt 912, 1397
- PAT PROZESS- UND ANALYSENTECHNIK GmbH, 91207 Lauf/Pegnitz 427
- PfK Ansbach GmbH - Projektgesellschaft für die kommunale Ver- und Entsorgungstechnik, 91522 Ansbach 917
- Pressluft - Stölzel GmbH & Co.KG, 90429 Nürnberg 68, 925, 1401
- promeos GmbH, 90427 Nürnberg 927, 1402
- ProNomic GmbH, 91522 Ansbach 928, 1403
- PROTECT Umweltschutz GmbH, 91056 Erlangen 433
- PRO THERM M. Renn, 91054 Erlangen 929, 1404
- Q.Punkt J. Deinbeck - Weiterbildung und Beratung, 90429 Nürnberg 436, 930, 1172
- R & H Umwelt GmbH, 90471 Nürnberg 438, 931
- R.A.B.E. Consult Rossmann + Aleis Umwelt-Beratung und Geologische Erkundung, 90480 Nürnberg 440
- Rahmer Dienstleistungen GmbH - Umweltdienste, 90441 Nürnberg 444
- Rahmer WC - Mietservice GmbH, 90441 Nürnberg 69
- Rauh Haustechnik GmbH, 90441 Nürnberg 936, 1409
- REHART GmbH, 91725 Ehingen 939, 1411
- Rehau AG + Co. - Verkaufsbüro Nürnberg, 91058 Erlangen / Eltersdorf 1412
- REHAU AG + Co. Eltersdorf, 91058 Erlangen 940, 1413
- RKW Bayern e.V., 90461 Nürnberg 946
- RMBH GmbH - Beleuchtungs- und Heiztechnik, 91567 Herrieden 947, 1417
- Robl Ferratherm GmbH Stahl - Metall - Apparatebau, 91085 Weisendorf / Rezensdorf 1418
- Rödl & Partner GbR, 90491 Nürnberg 447, 948
- Horst Roßmaier Unternehmensberatung, 90537 Feucht 950
- Rückert NatUrgas GmbH - Biogasanlagen, 91207 Lauf a. d. Pegnitz 951, 1419
- Sachverständigenbüro Baumgartner GmbH & Co.KG, 90556 Cadolzburg 450, 953
- SakostaCAU GmbH - Niederlassung Nürnberg, 90441 Nürnberg 452
- Schäfer Umweltschonende Wärme- und Wasserversorgung GmbH, 91448 Emskirchen 956, 1424
- Schäff & Stallmann GmbH Wasserkraftanlagen, 91622 Rügland 957, 1425
- SCH.E.I.D.L GmbH, 90475 Nürnberg 958, 1426
- Schubert + Kühn GmbH & Co. KG, 91629 Weißenzell 960, 1434
- Schulze Darup & Partner. Architekten, 90475 Nürnberg 963
- G. Schwarm - EMF Energie Management Franken, 91177 Thalmässing 964, 1435
- Seibold Energiekonzepte - Ingenieurbüro für nachhaltige Energiekonzepte und Smart Grid, 91126 Schwabach 967, 1437
- Ursula Seidel - Beratungsbüro für Arbeitssicherheit - SiGeKo, Energiemanagement, Umweltschutz, 91154 Roth 456, 968
- Seiler Elektrotechnik GmbH, 91438 Bad Windsheim 71, 969, 1438
- SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG, 90431 Nürnberg 1440
- SenerTec Center Mainburg GmbH - Niederlassung Mittelfranken, 91560 Heilsbronn 72, 970, 1441
- Stefan Siedler Druckluft Dienst - SKR, 91413 Neustadt / Aisch 73, 974, 1446
- Siemens AG Energy Management - Industrial Automation Systems, 90475 Nürnberg 74, 457, 975, 1447
- silent-power-units GmbH, 91236 Alfeld 75, 976, 1448
- Simon Klimatechnik GmbH, 91233 Neunkirchen / Speikern 977, 1449
- SIPOS Aktorik GmbH, 90518 Altdorf 978, 1450
- Siteco Beleuchtungstechnik GmbH - Verkaufsregion Süd, 90461 Nürnberg 979, 1451
- Wolf Söllner - Folien, 91217 Hersbruck 1453
- Thomas Hofmann SOLAR-FUN - Heizungs- und Energiesparteknik, 90579 Langenzenn 76, 983, 1455
- Solar-Stadt Hemmetter GmbH, 91177 Thalmässing 77, 1456
- Solarenergie-Förderverein Deutschland e. V. - Infostelle Nordbayern, 91719 Heidenheim / Mfr. 984
- Solarmobil Verein Erlangen e.V., 91054 Erlangen 985, 1459
- Solarstrom-Roth GmbH, 91564 Neuendettelsau 78, 1461
- Soley Solar GmbH, 91732 Merkendorf 79, 987, 1462
- solid GmbH - Solarenergie Kompetenzzentrum, 90763 Fürth 988
- sonne & wind Solarenergie und Ökologisches Bauen GmbH, 91413 Neustadt a.d. Aisch 989, 1464
- Speck Pumpen Verkaufsgesellschaft GmbH, 91231 Neunkirchen a. Sand 1466
- srs-solar-roof-systems GmbH, 91732 Merkendorf 990, 1468

- Stang Heizung + Bad GmbH & Co.KG, 91589 Aurach 83, 1470
- STAUB & CO. – SILBERMANN GmbH, 90482 Nürnberg 1471
- Stefan Holz-Energieberatung GmbH, 91741 Theilenhofen 460, 993
- StG GmbH – Sachverständigeninstitut für technische Gebäudeausrüstung, 90443 Nürnberg 994
- Stierhof E-Technik GmbH, 91413 Neustadt / Aisch 995, 1473
- Stör und Steinbauer – Ökologische Dämmstoffe, 91230 Hap-purg-Thalheim 996, 1474
- Stoll GmbH Gesellschaft für Luft- und Umwelttechnik, 90441 Nürnberg 997, 1475
- Storm Energy GmbH, 90489 Nürnberg 84, 998, 1476
- STS Solar Technik Schrödel GmbH, 91180 Heideck 85, 999, 1477
- Stuhl Regelsysteme GmbH Temperatur – Feuchte – Zeit, 91174 Spalt 1478
- Sude-Industrietechnik, 91058 Erlangen 86, 1001, 1480
- SÜSS Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG, 90471 Nürnberg 1003
- Sunleaf GbR – J. Wolf, 90763 Fürth 87, 1482
- Sunline Solartechnik GmbH, 90765 Fürth 88, 1004, 1483
- SUNSET Energietechnik GmbH, 91325 Adelsdorf 89, 1005, 1484
- Sunworx GmbH, 91207 Lauf a. d. Pegnitz 90, 1006, 1485
- SVS Wasserkraftanlagen GmbH, 90469 Nürnberg 1008, 1486
- SWEET-LIGHT GmbH, 91315 Höchstadt 1009, 1487
- G. P. Talarczyk – Management-Beratung Qualität-Umwelt-Sicherheit, 91056 Erlangen 467
- Techem Energy Services GmbH, 90449 Nürnberg 1010, 1489
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-| Informationstechnik, Prof. Dr. P. Urbanek, 90489 Nürnberg 1011
- TECHNOTHERM international GmbH, 90449 Nürnberg 91, 1012, 1490
- TECPRO H. Christ, 90768 Fürth 469
- H. Tekeser – HT UmweltManagement, 91174 Spalt / Wasser-zell 471
- Erwin Telle GmbH, 90431 Nürnberg 1491
- Testo AG, Kundencenter Südost Nürnbanum Business Park Geb. L3, 90461 Nürnberg 1493
- tga-engineering GmbH – Gesellschaft für innovative Gebäude-planung, 91052 Erlangen 1015
- TGA Ingenieurplanung GmbH, 90480 Nürnberg 1016
- TGA Rohrrinnensanierung AG, 90768 Fürth 1017
- TGM Kanis Turbinen GmbH, 90475 Nürnberg 1018, 1494
- thermorent Wärmeversorgung GmbH, 90530 Wendelstein 92, 1019, 1495
- ThermoScan Thermographie GmbH, 90587 Veitsbronn 1020, 1496
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Angewandte Chemie, Prof. Dr. E. Aust, 90489 Nürnberg 1021
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm – Fakultät Angewandte Chemie, Prof. Dr. S. Bartsch, 90489 Nürnberg 1022
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Bauingenieurwesen, Prof. W. Krick, 90489 Nürnberg 1023
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm Fakultät Bauingenieurwesen, Prof. Dr. E. Simon, 90489 Nürnberg 1024
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Betriebswirtschaft, Prof. Dr. R. Bogdanski, 90402 Nürnberg 474
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-, Feinwerk-, Informationstechnik, Prof. Dr. A. Dietz, 90489 Nürnberg 1025
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Institut für elektronische Systeme ELSYS, Prof. Dr. N. Graß, 90489 Nürnberg 1026
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-, Feinwerk-, Informationstechnik, Prof. Dr. Kremser, 90489 Nürnberg 1027
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Elektro-| Informationstechnik, Prof. Dr. F. Pöhlau, 90489 Nürnberg 1028
- Institut für Energie und Gebäude – ieg, Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, 90489 Nürnberg 1029
- Institut für Interdisziplinäre Innovationen (iii) Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm e.V., 90489 Nürnberg 475
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik, Prof. Dr. M. Deichsel, 90489 Nürnberg 476, 1030
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Maschinenbau und Versorgungstechnik, Prof. Dr. A. Hilligweg, 90489 Nürnberg 1031
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm | NCT, Kompetenzzentrum Energietechnik, Prof. Dr. F. Opferkuch, 90429 Nürnberg 1032, 1179
- TH Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Allgemeinwissen-schaften | Mathematik | Physik, Prof. Dr. K. Hofbeck, 90489 Nürnberg 1033
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Verfahrenstechnik, Prof. Dr. T. Botsch, 90489 Nürnberg 1034

- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Verfahrenstechnik, Prof. Dr. E. Franz, 90489 Nürnberg 1035
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Verfahrenstechnik, Prof. Dr. E. Schicker, 90489 Nürnberg 1036
- Technische Hochschule Nürnberg Georg Simon Ohm, Fakultät Werkstofftechnik, Prof. Dr. W. Krcmar, 90489 Nürnberg 1037
- Thomas Bohnacker UG, 91555 Feuchtwangen 1497
- Thümler GmbH, 90455 Nürnberg 1038, 1498
- TÜV SÜD Industrie Service GmbH - Niederlassung Nürnberg, 90431 Nürnberg 482, 1045, 1181
- TÜV Rheinland Consulting GmbH - Standort Nürnberg, 90431 Nürnberg 483, 1046, 1182
- TÜV Rheinland Industrie Service GmbH, 90431 Nürnberg 484, 1047, 1183
- TÜV SÜD Akademie GmbH - Training Center Nürnberg - "Auf AEG", 90429 Nürnberg 485, 1048
- U. Wlodarowski - Energieberatung, 90408 Nürnberg 1055
- UDI Biomasse Verwaltungs GmbH, 91154 Roth 93, 1057
- UFB:UMU Assekuranzmakler GmbH, 90482 Nürnberg 491, 1058
- UmweltBank AG, 90489 Nürnberg 1059
- UmweltDirektInvest-Beratungsgesellschaft mbH (UDI), 90329 Nürnberg 1061
- UMWELTMESSTECHNIK DR. BRIX GmbH - Gutachter- und Messinstitut, 90610 Winkelhaid 493
- Universität Erlangen-Nürnberg, Inhaber Lehrstuhl für Thermische Verfahrenstechnik, Prof. Dr. W. Arlt, 91058 Erlangen 1064, 1187
- Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Bioverfahrenstechnik, Prof. Dr. R. Buchholz, 91052 Erlangen 1065
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Feststoff- und Grenzflächenverfahrenstechnik, Prof. Dr.-Ing. W. Peukert, 91058 Erlangen 1066
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Chemische Reaktionstechnik, Prof. Dr. P. Wasserscheid, 91058 Erlangen 1067
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Technische Thermodynamik, Prof. Dr.-Ing. S. Will, 91058 Erlangen 1068
- Universität Erlangen-Nürnberg, LS für Feststoff- und Grenzflächenverfahrenstechnik, Prof. Dr. K.-E. Wirth, 91058 Erlangen 1069
- Universität Erlangen-Nürnberg Lehrstuhl für Hochfrequenztechnik, Prof. Dr. L.-P. Schmidt, 91058 Erlangen 1070
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Elektrische Energiesysteme, Inhaber Prof. Dr.-Ing. M. Luther, 91058 Erlangen 1071
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Elektrische Antriebe und Maschinen, Prof. Dr. B. Piepenbreier, 91058 Erlangen 1072
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Industriebetriebslehre, Prof. Dr. K.-I. Voigt, 90403 Nürnberg 496
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Strömungsmechanik (LSTM), Prof. Dr. Antonio Delgado, 91058 Erlangen 1073
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Fertigungsautomatisierung und Produktionssystematik, Prof. Dr. J. Franke, 91058 Erlangen 1074
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Prozessmaschinen und Anlagentechnik, Prof. Dr. E. Schlücker, 91058 Erlangen 1075
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Werkstoffkunde und Technologie der Metalle, Prof. Dr. C. Körner, 91058 Erlangen 1076
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl Materialien für Elektronik und Energietechnik, Prof. Dr. C. Brabec, 91058 Erlangen 1077
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Energieverfahrenstechnik, Prof. Dr. J. Karl, 90429 Nürnberg 1078, 1188
- Universität Erlangen-Nürnberg (FAU), Lehrstuhl für Technische Elektronik, Inhaber: Prof. Dr. Robert Weigel, 91058 Erlangen 1079
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl für Geographie Prof. Dr. H. Stollhofen, 91054 Erlangen 1080
- Universität Erlangen-Nürnberg, Lehrstuhl Informatik 3 - Rechnerarchitektur, Prof. Dr.-Ing. D. Fey, 91058 Erlangen 1081
- Universität Erlangen-Nürnberg (FAU), Lehrstuhl für Corporate Sustainability Management, Prof. Dr. M. Beckmann, 90402 Nürnberg 497
- Universität Erlangen-Nürnberg, LS Ressourcen- und Energieeffiziente Produktionsmaschinen, Prof. Dr. N. Hanenkamp, 90429 Nürnberg 498, 1084
- URS Deutschland GmbH, 90429 Nürnberg 500, 1086
- Vanadis Power GmbH, 90443 Nürnberg 1088, 1501
- VEA Nürnberg Bundesverband der Energie-Abnehmer e.V., 90429 Nürnberg 1089
- Wichard von Grotthuss - WvG Renewable Energy Solutions, 90574 Roßtal 1093
- WVM Konzeption und Projektentwicklung GmbH, 90429 Nürnberg 1095
- Wärme + Welle Gesellschaft für Wärme und Schwimmbadtechnik mbH & Co. KG, 90469 Nürnberg 96, 1096, 1503
- Wärme-Strom-Gemeinschaft eG, 91126 Schwabach 97, 1097, 1504
- Weigel - Messgeräte GmbH, 90441 Nürnberg 1505
- Weinmann Sondermaschinen und Steuerungsbau GmbH, 91217 Hersbruck 1506

- Max Weishaupt GmbH - Niederlassung Nürnberg, 90431
Nürnberg 1507
- Werbeagentur Schultze, Walther und Zahel GmbH, 90489
Nürnberg 509
- WH Werner Hofmann GmbH - Sanitär - Heizung - Elektro,
90766 Fürth 1509
- Wille Verfahrenstechnik Et Engineering e.K., 90518 Alt-
dorf 512, 1101
- Georg Wörler - Solartechnik, 91220 Schnaittach 1102,
1512
- Wolf Meßtechnik GmbH, 91126 Schwabach 1513
- Wolfram Stoll, 90607 Rückersdorf 1104
- Heinz Wraneschitz - bildtext.de Redaktionsbüro, 91452 Wil-
hermsdorf 513, 1106
- WSH Wurzinger GmbH - Klima - Lüftung - Montage - Ser-
vice, 91625 Schnelldorf-Hilpertsweiler 99, 1107, 1515
- WWV Kraft GmbH, 91315 Höchstadt 1110, 1516
- ZAE Bayern Zentrum für Angewandte Energieforschung e.V. -
Bereich Erneuerbare Energien, Prof. Dr. Ch. Brabec, 91058
Erlangen 1111
- zeitgeist engineering gmbh, 90491 Nürnberg 100, 1113,
1517
- Zollfrank Solar + Haustechnik GmbH, 91074 Herzo-
genaurach 101, 1117, 1520

IHK für Niederbayern in Passau

- A + F Solartechnik GmbH, 94110 Wegscheid 516, 1192
 Abakus Plastics GmbH, 94104 Tittling 242
 Aross 3D GmbH, 94469 Deggendorf 1206
 Attenberger GmbH Fachbüro für Arbeitssicherheit und Umweltschutz, 94034 Passau 259
 Dr. Georg Nerl Erstellung von Gutachten - Dienstleistungen im Bereich Gebäudeschadstoffe, 84098 Hohenthann 294
 Dr. Haidn Umweltberatung GmbH & Co. KG, 94133 Röhrnbach-Oberndorf 298
 Dufter AG, 84375 Kirchdorf am Inn 19, 300, 606, 1246
 ECO Efinger Consulting für Umwelttechniken, 84036 Kumhausen 21, 614, 1249
 EEPro GmbH - Erneuerbare Energie Projektentwicklung, 94436 Simbach b. Landau 618
 ETFS E-Technik GmbH, 94315 Straubing 315, 649
 FENECON GmbH, 94469 Deggendorf 660, 1269
 GQM mbH, 84036 Landshut 331
 Haydn Ingenieure GmbH & Co. KG, 94036 Passau 714
 HDG Bavaria GmbH, 84323 Massing 1303
 Hofbauer Ingenieurbüro GmbH, 94469 Deggendorf 733
 HPE Hofmann Planung und Entwicklung GmbH, 84381 Johanskirchen 349, 739
 Intrasys Beratungsgesellschaft für Unternehmensorganisation mbH, 84034 Landshut 385
 Robert Jahrstorfer Messung von umwelttechnischen Größen, 94428 Eichendorf 834
 Horst Rüdiger Krä, 94315 Straubing 851
 KSK Ingenieurgesellschaft . Kronner - Silbereisen - Kaiser, 94469 Deggendorf 857
 Hardi Roland Lapot Handel mit techn. Einrichtung, Ware und Dienstleistungen, 94431 Pilsting 402
 LR Leitl GmbH & Co. Recycling KG, 84307 Eggenfelden 403
 Lindner Group, 94424 Arnstorf 57, 406, 1361
 LUPI Solartechnik GmbH, 94051 Hauzenberg 1363
 M Consult GmbH Gesellschaft für Papier-, Umwelt- und Energietechnik, 84174 Eching 413, 879
 Nbay-energie Energieagentur Huber, 94099 Ruhstorf a.d. Rott 423, 897
 Peter Heinzel Effizienz für Unternehmen, 84028 Landshut 428, 916
 Pro-Bio-Energie e.K., 94107 Untergriesbach 926
 Reinhardt Energietechnik GmbH, 94474 Vilshofen 941, 1414
 R. Scheuchl GmbH, 94496 Ortenburg 1427
 Schönhammer Wärmetauscher und Lüftungstechnik GmbH, 84152 Mengkofen 959, 1431
 T.S.T Arge Solarstrom Dipl.-Ing. Thom Setzermann, 84337 Schönau 972, 1443
 SNOW LEOPARD Projects GmbH, 94419 Reisbach 1452
 SoLaR Betriebs- und Beteiligungsgesellschaft für Solaranlagen mbH & Co. Solarkraftwerk Meyermühle Landshut KG, 84095 Furth 982, 1454
 Solarplan Ingenieurbüro Rasshofer, 94036 Passau 986, 1460
 stela Laxhuber GmbH, 84323 Massing 1472
 Technische Universität München Professur für Regenerative Energiesysteme, 94315 Straubing 1041
 Umweltmanagement Fitz, 84130 Dingolfing 492, 1062
 Birkeneder Reinhard VAD Consult, 94474 Vilshofen 502
 Veit Energie Consult GmbH, 94065 Waldkirchen 503, 1090
 WATTLINE GmbH, 94161 Ruderting 507

IHK Regensburg

- BS Abfallmanagement und Umwelttechnik GmbH, 82194 Gröbenzell 275
- Compactec Gesellschaft zur Kompaktierung nachwachsender Rohstoffe mbH, 93197 Zeitlarn 14, 285, 581, 1229
- DG Beratung GmbH, 93359 Wildenberg 289, 590
- Dr. Aumer Baubiologie, 93495 Weiding 602
- Eberwein - Wiesmüller (GbR) Heizungs-Sanitär-Solaranlagen, 93128 Regenstauf 610, 1248
- Energieagentur Regensburg e.V., 93059 Regensburg 627
- Enerix Alternative Energietechnik, 93053 Regensburg 635, 1256
- EXAPHI GmbH, 92318 Neumarkt 653
- FLACHGLAS Wernberg GmbH, 92533 Wernberg-Köblitz 1273
- Fraunhofer-Institut für Umwelt, Sicherheits- und Energietechnik UMSICHT, 92237 Sulzbach-Rosenberg 675, 1142
- Fraunhofer Institut für Umwelt, Sicherheit und Energietechnik, 92237 Sulzbach Rosenberg 323, 678, 1279
- G&U Gbr Gesundheit und Umwelt, 93359 Wildenberg 327, 683
- GKS GmbH Gesellschaft für Kooperation und Service, 92729 Weiherhammer 699
- Grammer Solar GmbH, 92224 Amberg 1291
- Gschwendner & Tretter Elektrotechnik GmbH, 93180 Deuring 705, 1295
- Handelsvertretung CDH Franz Steinberger, 93101 Pfakofen 337
- Hans Huber AG Maschinen- und Anlagenbau, 92334 Berching 339, 1146
- Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden, 92224 Amberg 343, 727
- Ostbayerische Technische Hochschule Amberg-Weiden, 92637 Weiden 728
- Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg, 93049 Regensburg 344, 731
- Högl Kompost- und Recycling GmbH, 84106 Volkerschwand 47
- iaoe: ingenieurbüro für gebäudeanalyse und energieeffizienz, 93047 Regensburg 756
- Ing.Büro für Energie- und Liegenschaftseffizienz, 93142 93142 Maxhütte-Haidhof 365, 782
- INPLANA Industrieanlagenplanung GmbH, 93333 Neustadt 376, 818
- Institut für Energietechnik IfE GmbH an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg-Weiden, 92224 Amberg 820
- Institut für Energietechnik IfE GmbH an der Ostbayerischen Technischen Hochschule Amberg Weiden, 92224 Amberg 378, 821
- Institut für Umwelt und Boden GmbH und Co. KG, 84069 Schierling 822
- Julian Klein Qualitäts- und Umweltmanagementberatung, 93161 Sinzing 396
- Knorr & Lorenz GmbH Ökologisches Bauhandwerk und Planung, 93183 Kallmünz 847, 1348
- LED Superlight, 93325 Abensberg 863, 1355
- M & P Beratende Ingenieure GmbH, 92637 Weiden 875
- Mall GmbH Umweltsysteme, 93059 Regensburg 1365
- Mineralölhandel Hans Schmidt GmbH & Co. KG, 92318 Neumarkt-Pölling 415
- naturalis Energiesysteme GmbH, 93155 Hemau 1387
- Optimus Meine Energie GmbH, 93059 Regensburg 1395
- Ostbayerische Technische Hochschule Regensburg, 93049 Regensburg 911
- POET Energiesysteme, 84094 Elsendorf 430, 923, 1400
- Architektur und Umweltberatung Pongratz, 93051 Regensburg 431, 924
- PROTECT Umweltschutz GmbH, 92237 Sulzbach-Rosenberg 434
- Q.M.K. Qualitäts- und Managementberatung Kneidl, 92690 Pressath 435
- Rent-a-Scientist GmbH, 93055 Regensburg 944
- Rödl GmbH, 92318 Neumarkt 949
- Schmack Biogas AG, 92421 Schwandorf 1430
- Sonnenkraft GmbH, Energie- und Umwelttechnik, 93059 Regensburg 1465
- Spörrer Kompressoren, 95704 Pullenreuth 80, 1467
- Stadtwerke Amberg Versorgungs GmbH, 92224 Amberg 991, 1469
- Stahl Drucklufttechnik e. K. Druckluft- und Kondensataufbereitungstechnik, 93173 Wenzelbach 82
- Tauw GmbH, 93059 Regensburg 468, 1178
- Erwin Telle GmbH, 92237 Sulzbach-Rosenberg 1013, 1492
- tewag Technologie - Erdwärmeanlagen - Umweltschutz GmbH, 93055 Regensburg 1014
- TÜV Süddeutschland Bau und Betrieb GmbH Niederlassung Regensburg, 93051 Regensburg 1043, 1180
- Josef Utz Werksvertretung für Energie & Umwelttechnik, 93095 Hagelstadt 1087, 1500
- VUC GmbH Dr. Peter Vogel Umwelt und Management Consulting Sachverständigenbüro, 92256 Hahnbach 505, 1094
- Zeolith Umwelttechnik GmbH, 95652 Waldsassen 1114

ZREU Zentrum für rationelle Energieanwendung und Umwelt
GmbH, 93059 Regensburg 1118

IHK Würzburg-Schweinfurt

- Architektur- und Sachverständigenbüro Winter-Architektur, 97082 Würzburg 517
- Adelmann Umwelt GmbH, 97753 Karlstadt 3
- Aqseptence Group GmbH Water Treatment Systems, 97222 Rimpfar 534, 1205
- Haas + Haas Architekten Ingenieure GbR, 97246 Eibelsstadt 536
- Hans Bieberstein Architekt, 97078 Würzburg 538
- Architekturbüro Engelhardt, 97267 Himmelstadt 256, 539, 1121
- Architekturbüro Michael Kirchner, 97772 Wildflecken 540
- Architekturbüro Werner Haase, 97753 Karlstadt 541
- ZAE Bayern (Bayerisches Zentrum für angewandte Energieforschung e.V.), 97074 Würzburg 553
- Casa-aktiv Baubüro Binder, 97531 Theres 573
- Ehrenfels-Isoliertüren GmbH, 97753 Karlstadt 1250
- ESTEC Energiespartechnik GmbH, 97483 Eltmann 314, 648, 1264
- EURO WINDKAT GmbH, 97084 Würzburg 650, 1136, 1265
- Förderkreis Umweltschutz in Unterfranken e.V., 97082 Würzburg 322, 669, 1139
- GSG Geologie-Service GmbH, 97080 Würzburg 335, 706, 1144
- H. Steinhardt GmbH, 97424 Schweinfurt 40
- Helfrich Ingenieure Main-Rhön, 97688 Bad Kissingen 719
- Holzvogel GmbH Ökologisches Bauen + Wohnen, 97531 Obertheres 734, 1317
- Hubert Schneider GmbH, 97633 Großenbstadt 750
- Industrie- und Handelskammer Würzburg-Schweinfurt Geschäftsbereich Innovation | Umwelt, 97082 Würzburg 357, 770
- Ing.-Büro Köberlein, 97078 Würzburg 779, 1327
- Ingenieurbüro Dipl.-Ing. Robert Jänsch, 97450 Arnstein 788
- Ingenieurbüro Dipl.-Ing. (M.Eng.) Robert Dürr, 97074 Würzburg 789
- Ingenieurbüro für Umweltschutz und Arbeitssicherheit Bernd Scharf, 97276 Margetshöchheim 368
- Ingenieurbüro Hüfner Consult, 97688 Bad Kissingen 369, 792
- Ingenieurbüro Miller Architektur & Energieberatung, 97702 Münnerstadt 794, 1154
- Ingenieurbüro Mitesser, 97450 Arnstein 795
- Ingenieurbüro Peters, 97828 Marktheidenfeld 796
- Jürgen Unser Architekt, 97421 Schweinfurt 838
- Kaminsky Naturschutzplanung GmbH, 97618 Hohenroth 842
- Kirsch & Sohn GmbH Kreislaufwirtschaft u. Entsorgungskonzepte, 97737 Gemünden 53
- LohrElement E. Schneider GmbH, 97737 Gemünden 873, 1362
- Michaelis GmbH & Co. KG, 97209 Veitshöchheim 1378
- Modellbau Treiber GmbH, 96126 Maroldsweisach 417
- QUP-MANAGEMENT Dipl.-Ing. Rolf Malkusch, 97422 Schweinfurt 437
- Regiolux GmbH, 97486 Königsberg 938, 1410
- Reitz Fenster GmbH, 97483 Eltmann 942, 1415
- S & F Umwelttechnik, 97509 Kolitzheim 448, 952, 1420
- Sebastian Cichon, Unabhängiger Gebäude-Energieberater, 97074 Würzburg 965
- SENERTEC Kraft-Wärme-Energiesysteme GmbH, 97424 Schweinfurt 1442
- Servicecenter-Erneuerbare Energien, Photovoltaik & Finanzen Harald Bollog, 97714 Elringshausen 971
- SKZ - Das Kunststoff-Zentrum, 97082 Würzburg 458, 980, 1174
- Studio Englert Bauplanung, Energieberatung, Bauleitung, Zeichenbüro, 97737 Seifriedsberg 1000
- SUB Stahl- u. Metallbautechnik GmbH, 97437 Haßfurt 1479
- U.S.O. GmbH, 97437 Haßfurt 489, 1054
- Unabhängiger Energieberater Michael Bornkessel, 97355 Wiesenbronn 494, 1063, 1186
- Unterfränkische Überlandzentrale eG, 97511 Lültsfeld 94, 1085
- Florian Wohlfeil Unabhängiger Energieberater (HWK), 97509 Kolitzheim / Lindach 1103
- WUQM Consulting GmbH, 97082 Würzburg 514, 1109, 1191
- ZK Elektronik, 97657 Sandberg 515, 1116, 1519

Impressum

Herausgeber und Verleger:

Bayerischer Industrie- und
Handelskammertag (BIHK) e. V.
Vorstand Dr. Eberhard Sasse und
Peter Driessen

Balanstraße 55-59, 81541 München

☎ +49 89-5116-0

@ info@bihk.de

🌐 bihk.de

Redaktionsteam:

Dr. Robert Schmidt
IHK Nürnberg für Mittelfranken

Werner Beck
IHK Regensburg für Oberpfalz / Kelheim

Jacqueline Escher
IHK Würzburg-Schweinfurt

Andreas Horneber
IHK Nürnberg für Mittelfranken

Frank Lechner
IHK für Oberfranken Bayreuth

Redaktion und verantwortlich für den Inhalt:

Dr. Franz Kerler
IHK für München und Oberbayern

Gestaltung:

Word Wide KG, München

Alle Rechte liegen beim Herausgeber. Ein
Nachdruck- auch auszugsweise- ist nur
mit ausdrücklicher schriftlicher Geneh-
migung des Herausgebers gestattet.

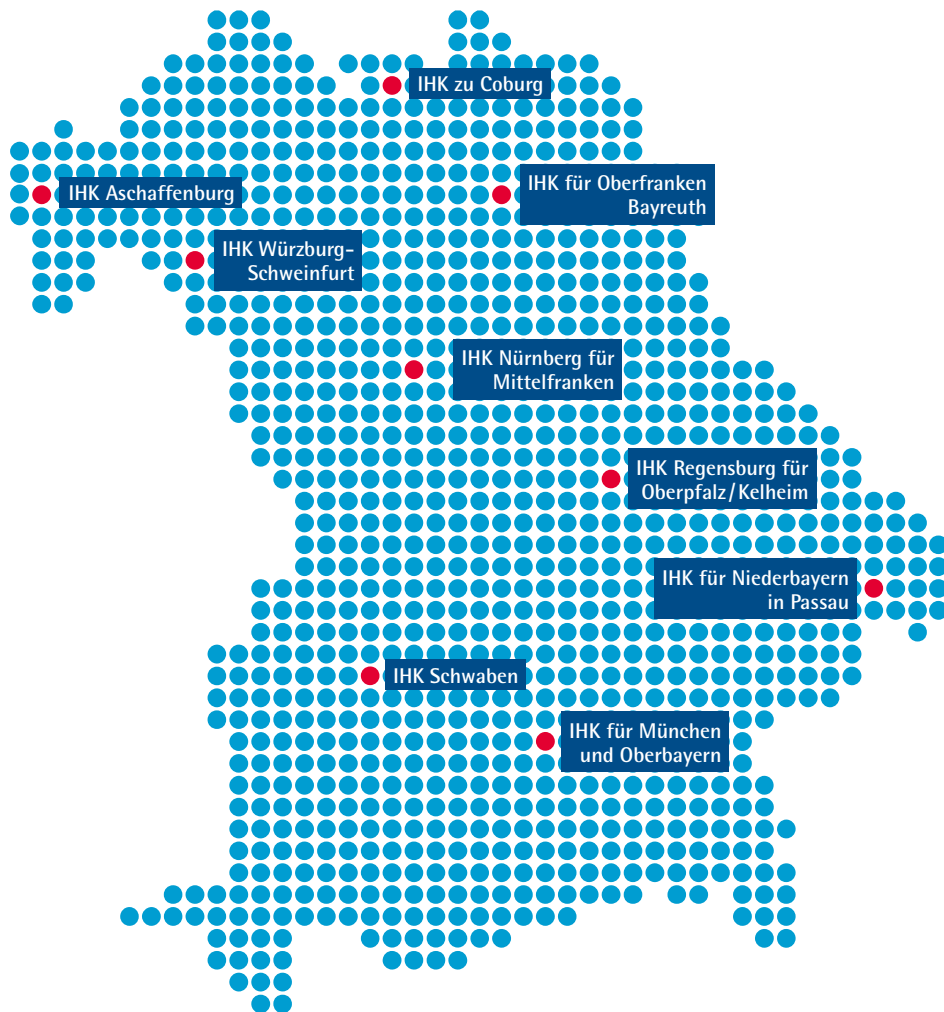
Fotos:

Titel: Fotolia® manushot.
iStock®nicolas; iStock® BlackJack3D;
iStock®Gyuszko; iStock®wellphoto;
iStock®gerenme; iStock®egdigital;
Fotolia® ARochau;

Stand: Januar 2018



Industrie- und Handelskammern
in Bayern



Der Bayerische Industrie- und Handelskammertag (BIHK) ist die Dachorganisation der neun IHKs in Bayern. Alle bayerischen Unternehmen – ausgenommen Handwerksbetriebe, freie Berufe und landwirtschaftliche Betriebe – sind per Gesetz Mitglied einer IHK. Folglich sprechen die bayerischen IHKs für über rund 990.000 Unternehmen aller Größen und Branchen: vom global operierenden Konzern bis zum inhabergeführten mittelständischen Unternehmen. Die IHKs sind nicht abhängig von einer bestimmten Gruppe von Unternehmern, sondern repräsentieren das Gesamtinteresse der gewerblichen Wirtschaft in Bayern. Seit der Gründung des BIHK im Jahr 1909 ist er die größte Wirtschaftsorganisation im Freistaat Bayern.