

DANKE FÜR IHREN EINSATZ FÜR DIE ENERGIEWENDE

Biesenberger, Josef

Deike, Matthias

Gröbmayer, Hans

Jungwirth, Thomas

Keller, Brigitte

Moises, Wolfgang

Rinne, Philipp

Scherzl, Günter

Schulze, Hubert

Vollmer, Gisbert

WERDEN AUCH SIE UNTERSTÜTZER
DER ENERGIEWENDE!





FÖRDER- VEREIN

ENERGIEAGENTUR
EBERSBERG-MÜNCHEN E. V.
MITGLIEDERVERZEICHNIS 2026



IMPRESSUM

HERAUSGEBER

Förderverein Energieagentur Ebersberg-München e. V.

Altstadtpassage 4

85560 Ebersberg

Tel: 08092 / 33 090 - 30

Redaktion: Bettina Röttgers, Andrea Geißlitz, Bärbel Zankl

Layout/Satz: Danijela Marin

Energieagentur Ebersberg-München gGmbH

E-Mail: foerderverein@ea-ebe-m.de

www.energieagentur-ebe-m.de/Foerderverein

Ausgabe 9.0 – Juni 2026

© Förderverein Energieagentur Ebersberg-München e. V.

Für den Inhalt der Beiträge sind die jeweiligen Firmen verantwortlich.

Bei den Firmenpräsentationen liegen die Bildrechte bei den jeweiligen Unternehmen.

GRUSSWORT

Als Mitgliedsunternehmen im Förderverein der Energieagentur Ebersberg-München gGmbH sind Sie ein Vorreiter für nachhaltiges und zukunftsorientiertes Wirtschaften.

Sie übernehmen Verantwortung für unseren gemeinsamen Weg in eine prosperierende und von fossilen Energieträgern unabhängige Zukunft. Dafür möchten wir uns an dieser Stelle herzlich bedanken!

Ihr Engagement hilft dabei, die Treibhausgasemissionen in unseren beiden Landkreisen Ebersberg und München zu senken und die erneuerbaren Energien auszubauen. Davon wird unser Wirtschaftsstandort profitieren. Denn je weniger fossile Energieträger wir nutzen, desto unabhängiger gestalten wir unsere Energieversorgung von geopolitischen Auseinandersetzungen und steigenden Gas- und Ölpreisen. Mit dem effizienten Einsatz nachhaltiger Energieträger werden wir attraktiv für eine bewusstere Gesellschaft von morgen, die die Ressourcen unserer Erde weniger belastet und zudem besser an die unvermeidlichen Folgen des existierenden Klimawandels angepasst ist.

Diese Transformation ist kein leichter Weg. Ihre Unterstützung der Arbeit der Energieagentur Ebersberg-München ist deshalb von großer Bedeutung. Die Beraterinnen und Berater der Energieagentur schaffen Orientierung und zeigen den Bürgerinnen und Bürgern, Unternehmen und Kommunen in unseren beiden Landkreisen Wege auf, wie sich die manchmal herausfordernde Transformation gut gestalten lässt.

Währenddessen hilft die Klimabildung der Energieagentur dabei mit, dass die nachfolgende Generation mit einem besseren Bewusstsein für Energie und ihren nachhaltigen Einsatz ins eigenverantwortliche Leben startet. Und die Öffentlichkeitsarbeit trägt alle diese Zukunftsthemen nach außen, zum Beispiel mit Vorträgen und Veranstaltungen, damit sie möglichst viele Menschen in unseren beiden Landkreisen Ebersberg und München erreichen.

An dieser Arbeit wollen wir als Landkreise festhalten. Gemeinsam mit Ihnen, gemeinsam für eine lebenswerte Zukunft!



Robert Niedergesäß
Landrat
Landkreis Ebersberg



Christoph Göbel
Landrat
Landkreis München

EIN STARKES TEAM

DIE ENERGIEAGENTUR

Die Energieagentur Ebersberg-München gGmbH ist die Kompetenzstelle der beiden Landkreise Ebersberg und München für alle Energiefragen.

Wir beraten und unterstützen Bürgerinnen, Bürger, Unternehmen und Kommunen beim Klimaschutz, beim Einsatz erneuerbarer Energien, bei Energiesparmaßnahmen und bei der Klimafolgenanpassung. Wir zeigen Chancen und Potenziale der Energiewende auf.

Wir arbeiten für Sie als unabhängiger Dienstleister innerhalb eines Netzwerks regionaler Mitstreiter und Unterstützer.



Büro Landkreis Ebersberg
Altstadtpassage 4, 85560 Ebersberg
Tel. 08092 / 330 90 30

Büro Landkreis München
Münchener Straße 14, 85540 Haar
Tel. 089 / 277 80 89 00

Mail info@ea-ebe-m.de
Web www.energieagentur-ebe-m.de



Rufen Sie uns an oder nutzen Sie das Kontaktformular auf unserer Website für alle Anfragen rund um eine Energieberatung.

DER FÖRDERVEREIN

Die Landkreise Ebersberg und München stehen für eine regionale, dezentral organisierte Energiewende. In der Region sind viele erfolgreiche Unternehmen angesiedelt, die einerseits Lösungen für den Bereich Energie anbieten, andererseits erkannt haben, welches gewaltige Einspar- wie Wirtschaftspotenzial in der Umsetzung der Energiewende, aber auch in den notwendigen (baulichen) Anpassungen an die Auswirkungen des Klimawandels liegt.

Unsere Mitgliedsunternehmen freuen sich auf den Kontakt mit Ihnen und unterstützen Sie gerne bei der Verwirklichung Ihrer Vision für einen nachhaltigen Umgang mit Energie.



Altstadtpassage 4
85560 Ebersberg
Tel. 08092 / 330 90 30

Mail foerderverein@ea-ebe-m.de
Web [www.energieagentur-ebe-m.de/
Foerderverein](http://www.energieagentur-ebe-m.de/Foerderverein)

MITGLIEDSUNTERNEHMEN IM FÖRDERVEREIN

1KOMMA5° Rosenheim	6	MESSBAR.DE Dipl.-Ing. Ralph Rulle	23
adSol GmbH	7	naturstrom AG	24
B.A.U.M. Consult GmbH	8	Neue Energie Anlagen GmbH	25
Bayernwerk Netz GmbH	9	Rothmoser GmbH & Co. KG	26
EBERwerk GmbH & Co. KG	10	Sky Solaranlagen	27
EEBI Consulting	11	Stadt und Land München Ost e. V. (OstAllianz)	28
Elektro Teufel	12	SWM Services GmbH	29
Energieberatung Thomas Kuhndörfer	13	Team für Technik GmbH	30
GB Kälte- & Wärmepumpen- technik GmbH	14	ViWa GmbH	31
Gemeindewerke Vaterstetten	15	WBT Vertriebs GmbH	32
Golfstrom Energy GmbH	16	Wieser Elektro GmbH	33
Haberthaler GmbH	17	Wochermaier und Glas GmbH	34
Ingenieurbüro Plötner	18	Wohnungsgenossenschaft Ebersberg eG	35
Ingenieurbüro Schletter	19	YourCharge Ladesysteme	36
Institut für nachhaltige Energieversorgung	20	Zeo Solar GmbH & Co. KG	37
KONMATIK GmbH	21	Zimmerei-Holzbau Franz Brummer	38
KW Projekt und Handel GmbH	22		

1KOMMA5° Rosenheim

IMMER DER GÜNSTIGSTE UND SAUBERSTE STROM

Photovoltaik. Wärmepumpe. Batteriespeicher. Wallbox. Stromvertrag. Viele Anbieter decken einen Teil davon ab – 1KOMMA5° Rosenheim liefert alles aus einer Hand.

Denn ein Energiesystem ist nur so gut wie sein schwächstes Glied. Wer Photovoltaik und Wärmepumpe separat kauft und separat betreiben lässt, verschenkt bares Geld. Erst wenn alle Komponenten miteinander kommunizieren, entsteht echter Nutzen:



Die Wärmepumpe läuft ideal, wenn der eigene Solarstrom gerade günstig verfügbar ist. Der Batteriespeicher puffert, was nicht sofort gebraucht wird. Und Heartbeat AI kauft automatisch Netzstrom zu – aber nur dann, wenn er besonders günstig ist. Heartbeat AI erkennt, wann Strom teuer ist, und wann er günstig zu haben ist – und handelt entsprechend. Vollautomatisch.

Das Ergebnis: dauerhaft niedrige Energiekosten, unabhängig davon, ob die Sonne scheint.

Über 120.000 Haushalte in sieben Ländern vertrauen auf 1KOMMA5°. Mehr als 3.000 Mitarbeiter an über 80 Standorten sorgen dafür, dass Beratung, Planung, Installation und Service nahtlos ineinandergreifen – mit regionalem Handwerk und europäischer Erfahrung.

Für die Region im Osten Münchens ist 1KOMMA5° Rosenheim Ihr direkter Ansprechpartner.



1KOMMA5° Rosenheim

Haßlerstraße 3
83059 Kolbermoor
08031 / 221 30 44
office-rosenheim@1komma5.com
www.1K5-rosenheim.de

adSol GmbH

MEHR UNABHÄNGIGKEIT. WENIGER ENERGIEKOSTEN.
OPTIMALE WIRTSCHAFTLICHKEIT.

Unser Team aus erfahrenen Ingenieuren, Energieberatern und Elektrikern macht Sie Schritt für Schritt unabhängiger von steigenden Energiepreisen. 14 Jahre Erfahrung und über 2.000 realisierte Projekte sprechen für uns.

Mit modernen Photovoltaikanlagen, Batteriespeichern und Ladeinfrastruktur schaffen wir für Sie ein Energiekonzept, das perfekt zu Ihrem Alltag passt – effizient, nachhaltig und wirtschaftlich.

Wir setzen auf hochwertige Technik führender Hersteller, damit Sie langfristig maximale Erträge und niedrige Betriebskosten genießen. Unser Anspruch: Sie gewinnen Energieautarkie und senken gleichzeitig Ihre Ausgaben.

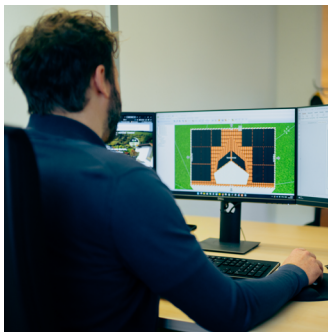
Nehmen Sie Ihre Energieversorgung selbst in die Hand – wir begleiten Sie von der Planung bis zur Installation. Wir sind auch danach noch für Sie verfügbar.

Sprechen Sie mit uns!

» Unsere langjährige ehrenamtliche Arbeit in kommunalen Energiewendeprojekten möchten wir gerne auch den Bürgerinnen und Bürgern der Landkreise Ebersberg und München sowie der Energieagentur zur Verfügung stellen. «

adSol

advanced Solar



adSol GmbH

Ingo Martin
An den Holzwiesen 8
82131 Gauting b. München
089 / 25 55 25 23
info@adsol.de
www.adsol.de

B.A.U.M. Consult GmbH

WIRTSCHAFTLICHKEIT • NACHHALTIGKEIT • ZUKUNFT

Bauen Sie auf das starke B.A.U.M.-Netzwerk: Wir sind nah dran am Kunden, engagiert in der Region und bringen einen bundesweiten und internationalen Erfahrungshorizont mit!

Wirtschaftliche Energie- und Umweltkonzepte – das war einer der Gründungsgedanken von B.A.U.M. Consult vor über 30 Jahren. In dieser Tradition analysieren und optimieren wir Technik, Prozesse und Strategien und beraten individuell, um Ihre Energiekosten zu minimieren. Der Fokus liegt auf bestmöglicher Effizienz und Rentabilität unter Ausschöpfung bestehender Fördermöglichkeiten.

Ihr Unternehmen nachhaltig und erfolgreich weiterzuentwickeln – dafür setzen wir uns ein, denn der Klimaschutz braucht uns alle! Wir unterstützen und moderieren Ihre nachhaltige

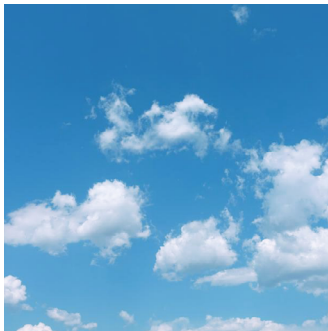
Entwicklung von der Vision über strategische Ziele bis hin zu konkreten Maßnahmen und beziehen dabei alle Beteiligten mit ein.

Die Zukunft stets im Blick haben – damit wir sie proaktiv mitgestalten können. In zahlreichen nationalen und internationalen Forschungs- und Entwicklungsprojekten erarbeiten wir gemeinsam mit Partnern aus Wissenschaft, Wirtschaft und öffentlicher Hand neue Lösungen für Ressourcenschonung und die Energieversorgung der Zukunft.

» **B.A.U.M. Consult** unterstützt den Landkreis Ebersberg seit Jahren bei Themen des Regionalmanagements: Energiewende und Nachhaltigkeit, Mobilität, Regionalvermarktung, Landwirtschaft u. v. m. «



B.A.U.M.



B.A.U.M. Consult GmbH
Hannah Witting
Gotzinger Str. 48 / 50
81371 München
089 / 18 935 - 0
muenchen@baumgroup.de
www.baumgroup.de

Bayernwerk Netz GmbH

WIR SICHERN DIE ENERGIEVERSORGUNG IN WEITEN TEILEN DES FREISTAATS UND BIETEN EIN UMFANGREICHES ANGEBOT AN ENERGIEDIENSTLEISTUNGEN

Die Bayernwerk Netz GmbH nimmt als Netzbetreiber eine Schlüsselrolle für eine sichere und zuverlässige Energieversorgung im Freistaat ein.

Damit jetzt und in Zukunft immer mehr Energie aus erneuerbaren Quellen zur Verfügung steht, braucht es ein modernes, intelligentes Stromnetz. Deshalb setzt das Unternehmen auf Digitalisierung und Innovation, unterstützt zahlreiche wissenschaftliche Projekte und arbeitet systematisch am Ausbau der Energienetze.

Die Bayernwerk Netz GmbH versorgt insgesamt rund sieben Millionen Menschen mit Energie. Sie ist in den bayerischen Regionen Unter- und Oberfranken, Oberpfalz sowie Nieder- und

Oberbayern aktiv und damit der größte regionale Verteilnetzbetreiber in Bayern: Das Stromnetz umfasst 161.500 Kilometer, das Gasnetz 6.000 Kilometer und das Straßenbeleuchtungsnetz 34.600 Kilometer. In den Energienetzen verteilt das Unternehmen zu 96 Prozent elektrische Energie aus erneuerbaren Quellen. Dafür sorgen 600.000 dezentrale Erzeugungsanlagen, die in das Netz des Bayernwerks Ökostrom einspeisen. In Nord- und Ostbayern versorgt das Unternehmen Kunden auch über sein Erdgasnetz. Die Bayernwerk Netz GmbH ist an mehr als 20 Standorten im Land präsent.

Sitz der Bayernwerk Netz GmbH ist Regensburg. Das Unternehmen ist eine 100-prozentige Tochter der Bayernwerk AG.

bayernwerk netz



Bayernwerk Netz GmbH
Georg-Brauchle-Ring 52-54
80992 München
www.bayernwerk-netz.de

EBERwerk GmbH & Co. KG

MIT UNSEREN ENERGIELÖSUNGEN SORGEN WIR IM LANDKREIS EBERSBERG FÜR EINE SICHERE UND UNABHÄNGIGE ZUKUNFT

Wir begleiten und unterstützen die Kommunen und Städte des Landkreises aktiv bei der Energiewende und Erreichung der Klimaziele.

Dazu errichten wir Photovoltaikanlagen, öffentliche und private Ladepunkte für E-Autos und versorgen die Bürgerinnen und Bürger, Unternehmen und Kommunen des Landkreises mit 100 Prozent Ökostrom, der aus erneuerbaren Energieanlagen im Landkreis stammt.

Somit wird der Landkreis nicht nur grün, sondern wir holen auch die Wertschöpfung der Energieerzeugung zurück in den Landkreis. Und davon sollen alle profitieren, weshalb wir mit breiten Bürgerbeteiligungen allen die Möglichkeit geben möchten, an der Stromproduktion teilzuhaben.

Mit Ausbau und gezielten Investitionen sorgen wir als Mehrheitseigentümer für ein zukunftsfähiges Stromnetz, das die Herausforderungen der Elektromobilität und dezentralen Stromproduktion bewältigen kann.

19 Städte und Gemeinden des Landkreises geben uns das Vertrauen, einen wichtigen und entscheidenden Beitrag für die ambitionierten Klimaziele zu leisten. Und dabei zählt jeder Beitrag – machen auch Sie mit: eberwerk.de

» Die Gründung des EBERwerks ist ein wichtiger Meilenstein auf dem Weg zur Erreichung des Klimaschutzziels im Landkreis Ebersberg und eine Richtungsentscheidung für die Zukunft. Dieses Maß an Gemeinschaft und Solidarität im Landkreis ist ein sehr hohes Gut, auf das man stolz sein kann. « *Landrat Robert Niedergesäß, 2017*



EBERWERK
Energie fürs Leben.

© Eberwerk



ÖKOSTROM



PHOTOVOLTAIK



E-MOBILITÄT



BÜRGERENERGIE



EBERwerk GmbH & Co. KG

Dr. Markus Henle
Am Schammacher Feld 47
85567 Grafing
08092 / 33 090 - 60
info@eberwerk.de
www.eberwerk.de

EEBI-Consulting

ERNEUERBARE ENERGIEN NEU GEDACHT

Bauen Sie auf unsere tiefgehende Erfahrung in der Energieberatung, Elektromobilitätsberatung und Photovoltaikberatung.

Wir sind persönlich für Sie da.

Mit langjähriger praktischer Erfahrung rund um erneuerbare Energien, Gebäudeenergie und Elektromobilität sowie mit innovativen und auch ungewöhnlichen Ideen helfen wir Ihnen, Ihre Projekte wirtschaftlich und erfolgreich umzusetzen.

In Rahmen einer Baubegleitung unterstützen wir Sie von der Planung über die Umsetzung bis zur Gewährung von Fördergeldern.

Gebäudeenergieberatung

Neubaubegleitung und Bestandssanierung für Wohn- und Nichtwohngebäude sowie Denkmal-Gebäude, individueller Sanierungsfahrplan, Sanierungsoptionen und -lösungen, Förderberatung, -beantragung und -abwicklung über BAFA und KfW, energetische Baubegleitung

Elektromobilitätsberatung

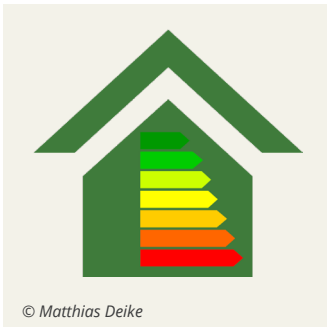
Fuhrparkanalyse, Ladeinfrastrukturplanung, Lastmanagement, Förderungen

Photovoltaikberatung

Individuelle und unabhängige Vorplanung, Angebotsprüfung, Umsetzungsbegleitung



EEBI
Consulting



EEBI-Consulting

Matthias Deike
85567 Grafing
0171 / 764 22 17
info@eebi-consulting.de
www.eebi-consulting.de

Elektro Teufel

BERATEN – PLANEN – INSTALLIEREN – REPARIEREN – MODERNISIEREN –
UNSER BLICK IN DIE ZUKUNFT!

Unser inhabergeführtes Unternehmen besteht seit 1996 als Meisterbetrieb, zunächst in Vaterstetten und nunmehr seit 2023 in Anzing.

Das Team besteht aus festen Mitarbeitern und wir versuchen jedes Jahr einen neuen Auszubildenden zu gewinnen. Zusätzlich werden wir bei Bedarf von kompetenten Fachkräften unterstützt.

Als Innungsmitglied legen wir Wert darauf, immer gut informiert zu sein und unsere Mitarbeiter fortzubilden. Wir wollen auch für die künftige Generation ein gutes Beispiel sein.

Wir bieten langjährige Erfahrung in der Elektroinstallation, der Energie- und Gebäudetechnik. Stets haben wir den Energieverbrauch unserer Kunden und den ökologischen Fußabdruck im Blick.

Unsere Kunden sind Bauträger, Hausverwaltungen und natürlich Privatpersonen, für die wir die E-Mobilität durch Grundverkabelung für Lastmanagementlösungen realisieren sowie die Beratung, Planung und Umsetzung von Photovoltaikanlagen durchführen.

» Wir arbeiten an der Energiewende – wir gestalten sie mit – wir entwickeln uns weiter! «

Elektro TEUFEL



Elektro Teufel

Inhaber Adolf K. Teufel
Lindenstraße 7
85646 Anzing
08121 / 989 28 77
webanfrage@elektro-teufel.de
www.elektro-teufel.de

Energieberatung Thomas Kuhndörfer

ENERGIE-EFFIZIENZ-EXPERTE (DENA) FÜR WOHNGEBÄUDE
ENERGETISCHE SANIERUNG: PRAXISNAH, FÖRDEROPTIMIERT, UMSETZBAR

Die Energieberatung Thomas Kuhndörfer ist spezialisiert auf die energetische Sanierung von Wohngebäuden im Landkreis München und in der Stadt München. Der Fokus liegt auf wirtschaftlich sinnvollen, förderfähigen Maßnahmen, die sich technisch sauber umsetzen lassen.

Mit fundierter Praxiserfahrung in der Sanierung von Ein- und Mehrfamilienhäusern begleite ich Sie von der ersten Einschätzung bis zur erfolgreichen Umsetzung – unabhängig, transparent und lösungsorientiert.

Besonderer Wert wird auf realistische, aufeinander abgestimmte Maßnahmen gelegt – unter Berücksichtigung von Förderbedingungen, baulichen Randbedingungen und Wirtschaftlichkeit. Ziel ist eine sichere Entscheidungsgrundlage für Eigentümer sowie eine reibungslose Umsetzung in der Praxis.

Maßgeschneiderte Lösungen für

- Ein-, Zwei- und Mehrfamilienhäuser
- Wohnungseigentümergeinschaften (WEG)
- Bestandsgebäude im urbanen Kontext.

Leistungen im Überblick

- Individuelle Sanierungsfahrpläne (iSFP) für Wohngebäude
- Fördermittelberatung (BAFA, KfW, kommunale Programme)
- Energetische Fachplanung & Baubegleitung
- Energieausweise (Bedarf & Verbrauch)
- Heizungsmodernisierung und Wärmepumpenberatung
- Photovoltaik und Eigenstromnutzung (inkl. MFH/Mieterstrom)
- GEG-Nachweise
- Lüftungskonzepte, Wärmebrückenberechnung, sommerlicher Wärmeschutz.



Energieberatung Thomas Kuhndörfer

Dipl.Ing. (TU)

Kameruner Str. 18

81827 München

089 / 30 64 66 30

0176 / 20 20 20 56




info@energieberatung-tk.de

www.energieberatung-tk.de

GB Kälte- & Wärmepumpentechnik GmbH

NACHHALTIGKEIT, ZUVERLÄSSIGKEIT, UMWELTSCHUTZ UND ENERGIEEFFIZIENZ SIND UNSERE MASSSTÄBE

Mit unserem anwendungsorientierten Fachwissen beraten, entwerfen und installieren unsere Experten individuelle Lösungen für unsere Kunden:

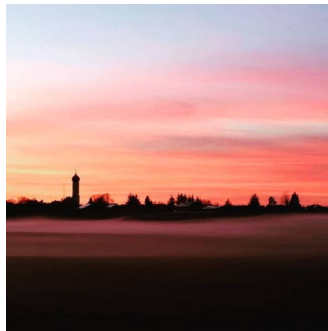
-  Industrieanwendungen
-  gewerbliche Anlagen
-  Wärmepumpentechnik.

Die Basis ist stets eine umfassende Beratung und eine fundierte Kälte-Wärme-Bedarfsrechnung. Systemlösungen zu Energietransfer und Wärmerückgewinnungen werden, wo immer es möglich ist, eingesetzt. Wir bieten Ihnen hoch-effiziente Kälte-/Klimaanlagen oder optimieren Ihre bestehenden Anlagen.



Wärmepumpen nutzen die regenerative Energie aus dem Erdreich, der Sonne, dem Grundwasser oder der Luft. Wenn es darum geht, Heizkosten zu sparen und umweltschonend zu heizen, sollte eine Wärmepumpe die erste Wahl sein. Denn damit stehen bis zu 80 Prozent des Energiebedarfs kostenfrei zur Verfügung. Wir beraten gerne, welche Wärmepumpe für Sie die richtige ist, und setzen die Installation, Wartung oder Instandhaltung um.

Wir sichern aufgrund unserer langjährigen Erfahrung und Einbindung geschulter Mitarbeiter zuverlässige Kühl- und Heizprozesse sowohl für Industrieanwendungen als auch für konstant klimatisierte Produktionsbedingungen ohne Unterbrechung. Unsere Leistungen erstrecken sich von Beratung, Auslegung, Verkauf über Montage, Kundendienst bis hin zur Wartung der von uns erstellten Kälte- und Klimaanlagen sowie Wärmepumpentechnik.



GB Kälte- & Wärmepumpentechnik GmbH

Josef Baumann
Oberer Berg 4
85667 Oberpfraammern
08093 / 90 21 22
info@gb-kaelte.de
www.gb-kaelte.de

Gemeindewerke Vaterstetten

ENERGIE VON HIER FÜR UNS

Die Gemeindewerke Vaterstetten wurden gegründet, um die Bürgerinnen und Bürger mit regenerativer Energie zu versorgen. Als kommunales Unternehmen sind wir lokal verwurzelt und haben die einmalige Gelegenheit, im ganzen Ort für die nächsten Generationen eine von fossilen Brennstoffen freie Wärmeversorgung aufzubauen.

Somit leisten wir einen Beitrag zu Klimaschutz und Gesundheit, schädliche Emissionen werden nachhaltig verringert.

Jeder Cent aus dem Unternehmen fließt in den Ausbau des Fernwärmenetzes, das seit 2015 stetig wächst und auch in den nächsten Jahren kontinuierlich ausgebaut wird. Somit wird vor Ort ein zentraler Beitrag zu einer wirtschaftlich sinnvollen Wärmewende gewährleistet.

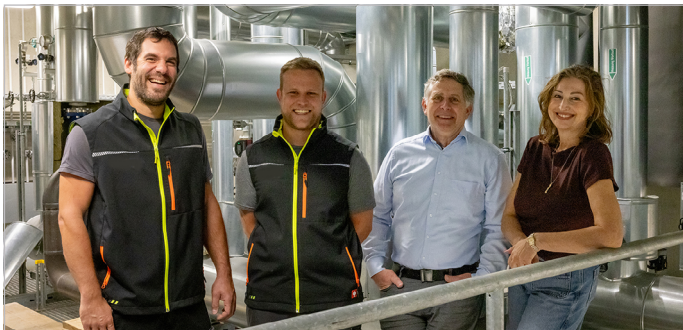


Gemäß jetziger Planung werden wir ab dem Jahr 2028 die geförderte Wärme aus der Tiefengeothermie beziehen. Mit dem Anschluss unseres Fernwärmenetzes an die Geothermie heizen Sie nicht nur bequem, sondern auch umweltschonend: Fernwärme hat eine hervorragende Ökobilanz und ist eine optimale Maßnahme zur CO₂-Reduzierung.

Darüber hinaus bestehen derzeit umfangreiche Fördermöglichkeiten der Kreditanstalt für Wiederaufbau (KfW), so dass Sie für den Anschluss an unser Fernwärmenetz und die Erneuerung der Heizungstechnik eine Förderung von bis zu 70 Prozent erhalten.

Nachhaltig, sicher und wirtschaftlich.

» Die Gemeindewerke Vaterstetten unterstützen damit das Ziel des Landkreises Ebersberg und der Gemeinde Vaterstetten, bis zum Jahr 2030 unabhängig von fossilen Energieträgern zu werden. «



Gemeindewerke Vaterstetten

Michael Riek
Föhrenweg 1
85591 Vaterstetten
08106 / 383 - 161
michael.riek@gw-vat.de
www.gw-vat.de

Golfstrom Energy GmbH

DIE ENERGIEGEMEINSCHAFTEN:

DEINE PLATTFORM FÜR DIE SOLAR-ENERGIEWENDE VOR ORT

Unsere Vision ist eine dezentrale Energieversorgung aus 100 Prozent erneuerbaren Energien, in der sich Menschen vor Ort selbst versorgen und Energie in der Gemeinschaft teilen.

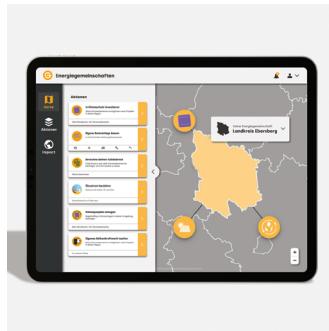
SOLARANLAGE OHNE ANFANGSINVESTITION

Über unsere Plattform ermöglichen wir Dachbesitzern die „Miete mit Kaufoption“ einer Photovoltaikanlage. Ein Fachbetrieb aus dem Landkreis plant und installiert die neue PV-Anlage auf Ihrem Dach, wir übernehmen die Investition und garantieren die PV-Anlage über die gesamte Mietdauer. Sie nutzen den selbst produzierten Strom zum Eigenverbrauch vor Ort und speisen die Überschüsse ins Netz ein. Wir freuen uns über Ihre Anfrage!

AUCH OHNE DACHFLÄCHE IN SOLARENERGIE INVESTIEREN

Wir ermöglichen Ihnen, sich finanziell am Ausbau der Solarenergie zu beteiligen, und arbeiten daran, dass Sie in Zukunft auch Solarstrom aus der Region beziehen können. Schauen Sie vorbei auf: www.golfstrom.org

» Damit die Energiewende gelingt, müssen alle beteiligt sein. Egal, ob mit oder ohne eigene Dachfläche. «



Golfstrom Energy GmbH
Caspar Bayer (Geschäftsführer)
Gneisenastraße 14
80992 München
089 / 69 31 13 81
kontakt@golfstrom.solar
<https://golfstrom.energy>

Haberthaler GmbH

KLIMAFREUNDLICHE UND ENERGIEEFFIZIENTE VERSORGUNGSTECHNIK
FÜR IHR ZUHAUSE

Als familiengeführter Betrieb realisieren wir innovative und nachhaltige Lösungen rund um die Gewerke Heizungs-, Lüftungs- und Klimatechnik sowie Sanitärinstallation. Wir begleiten Sie gerne von der Beratung über die Planung bis hin zur Ausführung.

Bei der Umsetzung Ihres Vorhabens, egal, ob privat, gewerblich, Neubau oder Sanierung, liegt unser Fokus auf der individuellen Umsetzung Ihrer Bedürfnisse. Dabei haben für uns die regenerativen Heizsysteme wie Wärmepumpen, Holzheizungen und Solarthermie einen hohen Stellenwert.

Neben der Wärmeerzeugung beschäftigen wir uns im Geschäftsbereich Sonnenenergie mit der Stromerzeugung durch die Sonne. Hier bieten wir Ihnen ganzheitliche Konzepte von der Stromerzeugung mittels Photovoltaik über die

Speicherung bis zur Nutzung an. Da wir sowohl elektrische Arbeiten als auch den klassischen Heizungsbau anbieten, schaffen wir es, den kostbaren Strom intelligent für Ihre Haustechnik zu nutzen und einzubinden.

Wir laden Sie herzlich ein, sich auf unserer Internetseite ein Bild von uns und einigen unserer durchgeführten Arbeiten zu machen:
www.haberthaler.de

» Wir sind klein genug, um persönlich zu sein, und groß genug, um auch anspruchsvollste Aufgaben zu erledigen. «



Haberthaler GmbH
Erdinger Straße 13
85646 Anzing
08121 / 767 18 00
info@haberthaler.de
www.haberthaler.de

Ingenieurbüro für Energieberatung Dr. Kay Plötner

ENERGETISCHE SANIERUNG:
UNABHÄNGIG, WISSENSCHAFTLICH FUNDIERT, MIT AUGENMASS

Das Ingenieurbüro für Energieberatung Dr. Kay Plötner ist spezialisiert auf die energetische Sanierung von Gebäuden in München und im Oberland.

Mit langjähriger Erfahrung in Forschung und Praxis zu Zukunftsthemen, wie Wärmepumpen, Photovoltaik und nachhaltige Wärmeversorgung, beraten wir Sie bei allen Fragen rund um Energieausweise, Einschätzung des energetischen Ist-Zustands, Nutzung von Photovoltaik, Auswahl neuer Heizsysteme sowie sinnvolle Einbindung von Elektromobilität.

Maßgeschneiderte Lösungen für

- Ein-, Zwei- und Mehrfamilienhäuser
- Wohnungseigentümergeinschaften
- Gewerbeimmobilien.

Wir unterstützen Sie bei der energetischen Sanierung von Bestandsgebäuden sowie bei der Planung Ihres Neubausvorhabens:



- 1. Sanierungsfahrpläne (iSFP)**
Wohnen & Gewerbe
- 2. Energiewechsel: PV, Wärmepumpe, Speicher, E-Mobilität**
Photovoltaikberatung
Wärmepumpen-Check für Ihr Haus
Dimensionierung & Wirtschaftlichkeitsberechnung
Systemvergleich: PV/Solarthermie, Wärmepumpe/Hybrid, Stromspeicher/E-Auto
- 3. GEG-Nachweise**
Lüftungskonzepte, Wärmebrückenberechnung, sommerlicher Wärmeschutz
- 4. Energieausweise**
Verbrauchs- und Bedarfsausweis
- 5. Gebäude-Thermografie**
- 6. Baubegleitung**
vom Konzept bis zur Umsetzung
- 7. Fördermittelberatung**
BAFA, KfW, kommunale Förderung.



Ingenieurbüro für Energieberatung – Dr. Kay Plötner

Am Haag 8, 82166 Gräfelfing
Kohlstattstraße 17, 83661 Lenggries
089 / 20 00 72 750
0179 / 53 75 432
mail@ingenieurbuero-ploetner.de
www.ingenieurbuero-ploetner.de

Ingenieurbüro Schletter

FÜR IHREN GELDBEUTEL. FÜR IHREN IMMOBILIENWERT.
FÜR UNSERE UMWELT.

Als spezialisiertes Ingenieurbüro für Energieeinsparung im Großraum München bieten wir Ihnen umfassende und kompetente Beratung rund um das Thema Energie für Ihre Immobilien und Betriebe. Wir sind Ihr Partner bei der energieeffizienten Modernisierung und Sanierung von Altbauten und bei der energetischen Planung Ihres Neubaus.

Rund um die Gebäudesanierung führen wir für Sie Wärmebrückenanalysen, Blower-Door-Tests und Thermografie durch. Den nach Gebäudeenergiegesetz verpflichtenden Energieausweis erstellen wir für Wohngebäude und Gewerbeobjekte. Als Sachverständige helfen wir Ihnen bei Schäden.

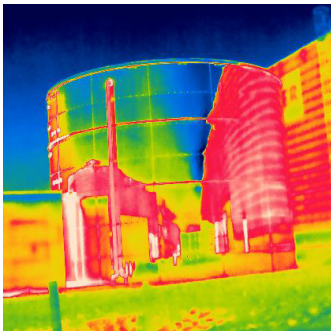


Unternehmen unterstützen wir mit Energieberatungen und -audits sowie Wärmekonzepten.

Bauherren erhalten bei uns eine unabhängige Beratung im Hinblick auf z. B. Wärmedämmung, Heizungssysteme, Lüftungsanlagen und die möglichen Förderprogramme. Wir sind für Sie vor Ort und übernehmen die energetische Baubegleitung.

Kontaktieren Sie uns! Wir beraten Sie gern.

» Alle Bemühungen für eine nachhaltige Gesellschaft und eine nachhaltige Welt, die nicht auf Kosten der nächsten Generationen wirtschaftet, müssen in meinen Augen unterstützt werden. Nur so ist die Energiewende auch wirklich umsetzbar. «



Ingenieurbüro Schletter
Stephan Schletter
Hanns-Nansheimer-Str. 16
85457 Wörth-Hörlkofen
08122 / 957 535 - 5
info@ib-schletter.de
www.ib-schletter.de

Institut für nachhaltige Energieversorgung

ENERGIE. INNOVATION. EFFIZIENZ.

Gemeinsam für eine nachhaltige Zukunft.
Das Institut für nachhaltige Energieversorgung (INEV) begleitet Kommunen und Unternehmen bei der Umsetzung von Klimazielen und dem Aufbau nachhaltiger Strukturen. Mit einem ganzheitlichen Ansatz, fachlicher Expertise und fundierter Praxiserfahrung gestalten wir diesen Wandel – von der ersten Idee bis zur erfolgreichen Umsetzung.

Im Fokus stehen praxisnahe Konzepte, die eine effiziente Nutzung von Energie, den Schutz von Ressourcen und die Stärkung zukunftsfähiger kommunaler Strukturen ermöglichen. Wir begleiten unsere Projekte ganzheitlich – strategisch, fachlich und organisatorisch – mit dem Ziel, wirkungsvolle und umsetzbare Lösungen in den Bereichen Strom, Wärme und Mobilität zu schaffen.



ENERGY INNOVATION EFFICIENCY

Ergänzend beraten wir zu passenden Förderprogrammen und unterstützen bei der Antragstellung sowie der Abwicklung. Unsere Themenfelder umfassen Klimaschutzmanagement, Energie, Digitalisierung, Fördermittelberatung sowie den Aufbau und die Moderation von Netzwerken. Die Schwerpunkte unserer Arbeit liegen in der Beratung, Konzeptentwicklung und Zertifizierung.

» Als Partner der Energieagentur agieren wir als Schnittstelle zwischen Wissenschaft, Praxis und Kommune. Mit einem ganzheitlichen Ansatz und unserer Expertise in der sektorenübergreifenden Energieversorgung, Digitalisierung und Klimaschutz entwickeln wir Strategien, die Klimaneutralität fördern und Ressourcen langfristig sichern. «

Tobias Stahl, Geschäftsführer INEV



Ressourcensicherung durch eine ganzheitliche Nachhaltigkeitsstrategie.

inev.de

Institut für nachhaltige Energieversorgung GmbH

Anton-Kathrein-Straße 1
83022 Rosenheim
08031 / 271 680
info@inev.de
www.inev.de

KONMATIK GmbH

WIR GESTALTEN INDIVIDUELLE IT-LANDSCHAFTEN.
FÜR FLEXIBLE UNTERNEHMEN.

Das KONMATIK-Team steht für einen hohen Anspruch an Verantwortung, Vertrauen und Nachhaltigkeit. Der langfristige Erfolg unserer Kundinnen und Kunden steht hierbei im Mittelpunkt.

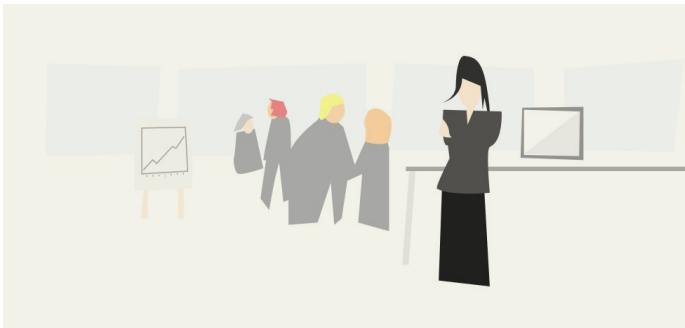
Mittelständische Unternehmen der Region München vertrauen auf unsere ganzheitliche Expertise rund um Organisation, Prozesse und IT.

- DIGITALISIERUNG & PROZESSE
- IT-SYSTEMBETRIEB
- SOFTWARE-ENTWICKLUNG
- COACHING & WORKSHOPS

» Wir setzen uns für eine ökologisch-ethische Wirtschaft für Bürgerinnen, Bürger und Unternehmen ein.

Der sinnvolle und effektive Einsatz von Digitalisierung optimiert den Ressourceneinsatz und ist ein wichtiger Baustein für einen nachhaltigen technologischen Fortschritt. «

KONMATIK



KONMATIK GmbH

Lakhena Leng
Heinrich-Vogl-Straße 6
85560 Ebersberg
08092 / 257 99 46
0151 / 40 71 55 02
lakhena.leng@konmatik.de
www.konmatik.de

KW Projekt und Handel GmbH

MIT DER KW PROJEKT UND HANDEL LÄSST DU DIE SONNE IN DEIN HAUS

Als erfahrene Solarteure zählen wir zu den Pionieren der Photovoltaikbranche. Seit 1986 konnten wir schon viele technische Entwicklungen und spannende Neuerungen hautnah miterleben.

Zahlreiche Projekte wie Gewerbedachflächen, Wohnhäuser und Freiflächen wurden von uns bereits mit Solartechnik ausgestattet.

Wir übernehmen die Planung und Projektierung Ihres Bauvorhabens im Bereich Photovoltaik.

Wir beraten zum Thema Dachvermietung, Contracting und Leasing und kümmern uns um die Finanzierung mit Bauträgern.

» Werden Sie Teil der Energiewende!
Bauen Sie mit uns Ihre Photovoltaik-
anlage, bauen Sie auf unsere
Erfahrung. «



KW Projekt und Handel GmbH

Alexander Kern
Effnerstraße 119
81925 München
089 / 991 656 41
alexander.kern@kw-ph.de
www.kw-ph.de

MESSBAR.DE

Dipl.-Ing. Ralph Rulle

MESSGERÄTE UND SCHULUNGEN VON PROFIS FÜR PROFIS

WIR BIETEN

- Messgeräte und Ausbildung für Energieberater und Sachverständige
- Wärmebildkameras für Gebäude- und PV-Thermografie
- Endoskope für die Qualitätssicherung und Schadensanalyse
- BlowerDoor-Messgeräte für die Luftdichtheitsprüfung in Gebäuden und die Prüfung von Löschgashaltezeiten
- Clamp-On Ultraschall-Durchfluss-Messgeräte und Ultraschall-Wärmezähler für die einfache mobile Erfassung von Energieströmen in Gebäuden und Anlagen
- Hochwertige Klima-Messgeräte für Temperatur, Druck, Luftgeschwindigkeit und Feuchte
- Eine kompetente und ausführliche Beratung
- Faire Preise und einen echten Service auch nach dem Kauf
- Schulungen rund um unsere Produkte, insbesondere für Thermografie und Luftdichtheitsprüfungen, dena anerkannt
- Zertifizierter Thermograf Stufe 3 gemäß ISO 9972 und zertifizierter Luftdichtheitsprüfer gemäß ISO 9712/20814.



MESSBAR.DE
Dipl.-Ing. Ralph Rulle



MESSBAR.DE
Dipl.-Ing. Ralph Rulle
Michael-Haslbeck-Straße 26
85640 Putzbrunn
089 / 1241 491 - 0
zentrale@messbar.de
www.messbar.de

naturstrom AG

ENERGIE MIT ZUKUNFT

WIR MACHEN 100 % ENERGIEWENDE: GANZHEITLICH. UNABHÄNGIG. BÜRGERNAH.

Als Pionier nachhaltiger Energieversorgung liefert **naturstrom** nicht nur Ökostrom und Ökogas. Wir bringen die Energiewende auch durch die Planung, den Bau sowie den Betrieb von Öko-Energieanlagen voran.

Bei der Umsetzung von Wind- und Solarparks sowie Nahwärme- und Quartiersprojekten setzt **naturstrom** gezielt auf die Zusammenarbeit mit Bürgerinnen und Bürgern, Kommunen und lokalen Akteuren.

Zudem unterstützen wir Bürgerenergiegesellschaften bei der Projektentwicklung, Betriebsführung und Stromvermarktung.

INDIVIDUELLE LÖSUNGEN FÜR DIE DEZENTRALE ENERGIEVERSORGUNG.

Seit 1998 zeigen wir, wie die Energiewende gelingen kann: Durch zukunftsweisende Konzepte, Sektorenkopplung und Bürgernähe schaffen wir die Energiewelt von morgen.

Von der Nahwärmeversorgung ländlicher Kommunen über Mieterstromprojekte bis hin zu individuell konzipierten Strom-, Wärme- und Mobilitätskonzepten – wir realisieren Projekte von der Vision bis zum laufenden Betrieb.

Durch Partnerschaften vor Ort und die Nutzung regionaler Rohstoffe und Energiequellen fördern wir nicht nur die Energiewende, sondern auch die regionale Wertschöpfung.

» Mit Projekten wie dem Nahwärmenetz im Bioenergie Dorf Moosach unterstützen wir Kommunen auf ihrem Weg in eine fossilfreie Energiezukunft. «



naturstrom AG
Franziska Mehrbach
Bahnhofstraße 55
91330 Eggolsheim
09545 / 34896 - 39
franziska.mehrbach@
naturstrom.de
www.naturstrom.de

Neue Energie Anlagen GmbH

UNSER ZIEL IST, MIT IHNEN EFFIZIENT IHRE ENERGIEPROJEKTE
ZU VERWIRKLICHEN

Wir möchten Ihre Ideen und Projekte im Bereich erneuerbare Energien für Sie umsetzen und so mit Ihnen gemeinsam aktiv zum Klimaschutz beitragen.

Unsere Schwerpunkte sind Sonnenhauskonzepte, Holzheizung, Solarthermie und Photovoltaik sowie Steuer- und Regelungstechnik. Wir haben 20 Jahre Erfahrung in den Bereichen der erneuerbaren Energien.

Unsere qualifizierten Mitarbeiter arbeiten bei uns Hand in Hand für Ihre Heizungs- und Elektrogewerke.

» Wir unterstützen die Energieagentur, weil sie auf der politischen sowie auf der Bildungsebene sehr gute Arbeit leistet und regionale Betriebe fördert. «



**Neue Energie
Anlagen GmbH**



Neue Energie Anlagen GmbH

Martin Schreiner

Schlag 1

85667 Oberpframmern

08093 / 90 24 10

info@neag.de

www.neag.de

Rothmoser GmbH & Co. KG

ENERGIE VON HIER.

**Rothmoser steht für Energie aus Grafing:
In nunmehr fünfter Generation versorgt
unser Familienunternehmen Bürgerinnen,
Bürger und Unternehmen mit Strom und
Wärme – zunächst nur im Stadtgebiet
Grafing, dann im ganzen Landkreis Ebers-
berg und heute sogar darüber hinaus.**

Kunden schätzen unseren persönlichen Service und die soziale und ökologische Nachhaltigkeit, der wir uns verschrieben haben. Neben dem Sponsoring von örtlichen Vereinen und sozialen Einrichtungen liegt uns vor allem die (lokale) Energiewende am Herzen.

Wir sind in Grafing der größte Erzeuger von erneuerbaren Energien und ergreifen firmenintern viele Maßnahmen, um unser Unternehmen nachhaltiger zu machen, sei es durch neue

BHKWs und Einsatzstoffe oder die Umstellung der Autoflotte auf E-Fahrzeuge. Mit jeder Kilowattstunde Rothmoser Naturstrom fließen Mittel in die Förderung regionaler Klima- und Naturschutzprojekte im Landkreis Ebersberg. Unsere Kunden werden dadurch Teil des lokalen Klimaschutzes.

Auch bei unserer Wärme achten wir auf das gute Zusammenspiel von Service und Nachhaltigkeit. Durch unsere Nahwärmeversorgung erhalten unsere Kunden die Betreuung aus einer Hand. Die Nahwärme entsteht zum größten Teil aus Kraft-Wärme-Kopplung. Das heißt, dass die Abwärme mittels Gasmotoren weiter verwendet wird. Die Motoren werden mit Biogas betrieben, einer erneuerbaren Energiequelle.

Bei der Elektromobilität sind wir Wegbereiter: Grafing ist dank Rothmoser-Ladesäulen die Stadt mit den meisten öffentlichen Elektro-ladestellen im Landkreis Ebersberg.

» Um das Klima global zu schützen,
werden wir lokal aktiv. «



Rothmoser GmbH & Co. KG

Florian Rothmoser

Simon Rothmoser

Am Urteilbach 4

85563 Grafing

08092 / 700 40

strom@rothmoser.de

www.rothmoser.de

Sky Solaranlagen

IHRE EIGENE PHOTOVOLTAIKANLAGE LOHNT SICH MEHR DENN JE
– WIRTSCHAFTLICH UND ÖKOLOGISCH

PHOTOVOLTAIK: DAMIT DIE SONNE IHREN STROM LIEFERT.

Eigener Photovoltaikstrom kostet viel weniger als der Strom Ihres Energieversorgers. Mit jeder selbst produzierten Kilowattstunde sparen Sie aber nicht nur bares Geld, sondern leisten auch Ihren persönlichen Beitrag zum Klimaschutz. Kennen Sie eine sinnvollere Investition?

Eine Photovoltaikanlage mit Stromspeicher kann Sie, über das ganze Jahr gesehen, bis zu 80 Prozent vom Energieversorger unabhängig machen.

Sky Solar ist Ihr zuverlässiger Partner, der Ihnen genau diese Unabhängigkeit von öffentlichen Energieversorgern ermöglicht. Wir installieren

Ihnen eine Anlage, die Ihren aktuellen Bedarf deckt und Ihre Zukunftspläne berücksichtigt – wie zum Beispiel ein Elektroauto.

In einem persönlichen Beratungstermin erfahren Sie Ihr Einsparpotenzial und erhalten ein Komplettangebot mit Wirtschaftlichkeitsberechnung.

Unser Team freut sich auf Ihren Anruf unter 08039 / 90 124 - 0. Gerne vereinbaren wir mit Ihnen einen individuellen Beratungstermin oder senden Ihnen auf Wunsch ein interessantes Infopaket zu.



Sky Solaranlagen

Klaus Heisig
Zainach 21
83543 Rott am Inn
08039 / 90 124 - 0
kh@sky-solaranlagen.de
www.sky-solaranlagen.de

Stadt und Land München Ost e.V.

DIE OSTALLIANZ – GEMEINSAM WEITER DENKEN

Die Gemeinden Anzing, Aschheim, Feldkirchen, Finsing, Forstinning, Kirchheim bei München, Pliening, Poing, Vaterstetten, die Stadt Haar und der Markt Markt Schwaben arbeiten gemeinsam mit der Landeshauptstadt München an der strategischen Weiterentwicklung der Region München Ost. Grundlage ist ein abgestimmtes räumliches Konzept, das die Stärkung der Lebensqualität, eine verantwortungsvolle wirtschaftliche Entwicklung und eine leistungsfähige, vernetzte Mobilitätsplanung verbindet.

Der Verein Stadt und Land München Ost e. V., kurz OstAllianz, bietet dafür den institutionellen Rahmen, um interkommunale Zusammenarbeit verbindlich zu gestalten und die Stadt-Umland-Beziehung nachhaltig zu sichern.

Der Verein fungiert als zentrales Forum für Abstimmung, Koordination und fachlichen Austausch zwischen den Mitgliedskommunen. Auf Basis eines integrierten Ansatzes werden regionale Entwicklungsprozesse gebündelt, Projekte gemeinsam vorbereitet und Wissen systematisch geteilt. Schwerpunkte sind die Weiterentwicklung der regionalen Mobilität, die Nutzung innovativer Technologien sowie der Aufbau verbindlicher Strukturen für eine abgestimmte Planung in der gesamten Region.

» Eine Region mit dynamischem Wachstum braucht gemeinsame Leitlinien und belastbare Abstimmungsprozesse. Die OstAllianz schafft dafür den Rahmen: transparent, verbindlich und über Gemeindegrenzen hinweg. Nur im engen Schulterschluss mit der Landeshauptstadt München gelingt eine zukunftsfähige Entwicklung des Münchner Ostens. «

Christian Koch, Geschäftsführer OstAllianz



Stadt und Land München Ost e.V.
c/o Rathaus Vaterstetten
Wendelsteinstr. 7
85591 Vaterstetten
0159 / 01 99 24 38
info@ostallianz.online
www.ostallianz.online

SWM Services GmbH

GESTALTER DER ENERGIEWENDE UND BEWÄHRTER PARTNER
DER KOMMUNEN IN DER REGION

Für uns steht die Daseinsvorsorge im Mittelpunkt. Damit heben wir uns nachhaltig von börsennotierten Unternehmen ab. Mit dieser Philosophie sind die Stadtwerke München (SWM) seit über 100 Jahren auch ein bewährter Partner der Kommunen in der Region.

Die Stadtwerke München sind zu 100 Prozent kommunales Versorgungs- und Dienstleistungsunternehmen der Landeshauptstadt München. Der Netzbetrieb in München wird von der SWM Infrastruktur GmbH für alle Energiesparten (Strom, Gas, Fernwärme und -kälte, Wasser) und von der SWM Infrastruktur Region für Erdgas in der Region durchgeführt.

Im Münchner Umland sowie im Landkreis Ebersberg profitieren insgesamt 38 Kommunen

seit Jahrzehnten von einem sicheren, kundenorientierten, effizienten und vor allem umweltverträglichen Betrieb des Erdgasversorgungsnetzes.

Mit preisgünstigen Produkten und kundenorientierten Dienstleistungen tragen die SWM einen wichtigen Teil zur kommunalen Daseinsvorsorge, zur Wirtschaftskraft sowie zur Lebensqualität in München und der Region bei.

Als regionaler Partner für Energielösungen unterstützen die SWM sowohl Privat- als auch Gewerbekunden mit eigenem Know-how und besten Kontakten bei der effizienten Planung und Umsetzung der eigenen, dezentralen Solar-Energieversorgung und Speicherung.

Alle Garantie- und Servicefragen regeln die SWM für Sie.



SWM Services GmbH

Heiner Nagelschmitz
Emmy-Noether-Straße 2
80992 München
089 / 2361 - 2016
nagelschmitz.heiner@swm.de
www.swm.de

Team für Technik GmbH

INGENIEURE FÜR ENERGIE- UND VERSORGUNGSTECHNIK

Die **TEAM FÜR TECHNIK GmbH** ist eine innovative Ingenieurgesellschaft für Energie- und Versorgungstechnik. Sie ist spezialisiert auf nachhaltige Lösungen, die auf langjähriger Erfahrung in Beratung, Planung und Bauüberwachung basieren.

Die TEAM FÜR TECHNIK GmbH ist der Partner für Kommunen: Denn wir sorgen dafür, dass Ihre individuellen Ziele zur Energiewende erreicht werden. Wir beraten umfassend, identifizieren zuverlässig Ihre Einsparpotenziale und erarbeiten innovative Einsparmaßnahmen im Rahmen von folgenden Leistungen:

- Energieoptimierungs-/Einsparberatung
- Kommunale Wärmeplanung
- Energiekonzepte für Wohn- und Nichtwohngebäude sowie Liegenschaften
- Quartierskonzepte und BEW-Studien
- Energieausweise
- Energieaudits
- Energetische Inspektion von Klimaanlagen
- Planung und Bauüberwachung von Heizzentralen, Wärmenetzen sowie technischer Ausrüstung von Gebäuden.

Die TEAM FÜR TECHNIK GmbH steht heute und in Zukunft für **Innovationskraft und exzellentes Ingenieurwissen rund um Energie, Wasser und Luft**. Damit wollen wir mehr denn je **zu einer klimagerechten Zukunft beitragen**.



Team für Technik GmbH

Simon Winkler
Zielstattstraße 11
81379 München
089 / 89 14 61 - 0
www.tftgmbh.de

ViWa GmbH

KOMMUNALES ENERGIEMANAGEMENT, EIN PLUS FÜR DEN KLIMASCHUTZ!

Die ViWa GmbH wurde 1998 gegründet. Unsere Kernkompetenz sind die drahtlose Datenfernübertragung via GSM/GPRS sowie Software und Dienstleistungen für Energie- und Wasserversorger.

Die ViWa GmbH betreut ihre Kunden nach dem „Life-Circle-Ansatz“. Das bedeutet für Sie, dass von der Beratung bis zur Produkteinführung und zum laufenden Betrieb eine gewinnbringende und zukunftsorientierte Partnerschaft entsteht.

» Die beste Energieeinsparung ist Energie, die erst gar nicht verbraucht wird! «



GAS



WATER



HEAT



ELECTRIC



ViWa GmbH

Günter Betz
Lucknerstraße 1
93413 Cham
09971/ 80 90 18
info@vi-wa.org
www.vi-wa.org

WBT Vertriebs GmbH

PROFITABLE ENERGIE UNSERER ZUKUNFT

In Zeiten ständig steigender Energiepreise wird an vielen Stellen Geld im wahrsten Sinne des Wortes „verheizt“. Das schadet nicht nur dem Geldbeutel, sondern auch der Umwelt. Moderne Haustechnik sollte auf Energieeffizienz und Nachhaltigkeit ausgerichtet sein – und genau hierfür sind wir Ihr kompetenter Ansprechpartner.

Die WBT Vertriebs GmbH verfügt über mehr als 25 Jahre Erfahrung und bietet Ihnen ein umfassendes Leistungsspektrum im Bereich effizienter Energietechnik. Dabei gehen wir individuell auf Ihre Ansprüche ein und entwickeln für Sie genau das Produkt, das Sie auch wirklich benötigen.

Ob Privatkunde, Gewerbe oder Industrie – wir sind für Sie da. Auf unsere Beratungskompetenz und Ausführungsqualität ist dabei stets Verlass. Als Spezialist für Energie- und Regelungstechnik verfügen wir über jahrzehntelange Erfahrung und Kompetenzen in den Bereichen:

- Blockheizkraftwerke
- Heizungstechnik
- Gas- und Wasserinstallationen
- Klima- und Lüftungstechnik
- Solartechnik
- Regelungstechnik
- Elektroinstallationen
- Kundendienst & Betriebsführung
- Projektplanung & Beratung
- Motoreninstandhaltung.



Profitable Energie unserer Zukunft

» WIR BAUEN TECHNIK! «



WBT Vertriebs GmbH

Thomas Zeller und
Ludwig Kirmair
Einharding 4, 85567 Bruck
Hafelsberg 2, 85625 Glonn
08093 / 90 134 - 00
info@wbt-gmbh.de
www.wbt-gmbh.de

Wieser Elektro GmbH

DER MEISTERBETRIEB FÜR ELEKTROTECHNIK, ERNEUERBARE ENERGIEN,
VERKAUF UND SERVICE VON HAUSHALTSGERÄTEN

Unserem Firmenmotto folgend „schnell – freundlich – zuverlässig“ blicken wir seit der Firmengründung 1914 auf viele Jahre guter Zusammenarbeit mit unseren Kunden zurück.

Seit 1999 beschäftigt sich unser Betrieb mit erneuerbaren Energien. Nutzen Sie die unerschöpfliche Kraft der Sonne für Ihre Energieerzeugung. Denn Strom selber zu erzeugen und zu speichern ist billiger, als Strom zu kaufen.

Wir unterstützen Sie bei Ihrer Entscheidung von der Beratung und Ausführung bis zur Wartung Ihrer Photovoltaikanlage.

Im Gewerbegebiet Frauenneuharting befinden sich vor unserer Lagerhalle zwei Schnellladepunkte für Elektroautos. Hier kann jeder sein E-Auto in kürzester Zeit aufladen.

Sie erhalten bei uns auch Elektrogeräte und Lichttechnik mit kompetenter Beratung. Wir legen Wert darauf, dass unsere Produkte stromsparend, ressourcenschonend, bedienfreundlich und langlebig sind.

schnell • freundlich • zuverlässig

WIESER
ELEKTRO



Wieser Elektro GmbH
Kirchplatz 5
83553 Frauenneuharting
0 80 92 / 85 55 - 0
info@wieserelektro.de
www.wieserelektro.de

Wochermaier u. Glas GmbH

MEISTERBETRIEB UND INGENIEURBÜRO

80 JAHRE INNOVATION

Begonnen haben wir mit dem Einbau von Zentralheizungen, damals sauberer und sparsamer als übliche Einzelöfen. Mit automatischen Feuerungen für Öl und Gas kam der Komfort dazu.

Den Abschied von der fossilen Energieversorgung starteten wir vor 40 Jahren: mit Solarwärme, Hybridheizungen, Wärmepumpen und automatischen Holzheizungen.

Mit KWK und Solarstrom bieten wir seit 25 Jahren dezentrale Stromerzeugung mit Stromspeichern, Energiemanagern, Netzersatz und Ladeinfrastruktur.

Badrenovierung, Wasseraufbereitung und Trinkwasserinstallation sind unser zweites Standbein.

Wir fokussieren unsere Tätigkeit auf selbstgenutzte Einfamilienhäuser im räumlich engsten Umkreis.

IHR WEG ZUR NEUEN ANLAGE

- Sie informieren sich bei einem unserer regelmäßigen Erstberatungsabende.
- Nach Beauftragung der Grundlagenermittlung kommen wir zur Datenaufnahme zu Ihnen und berechnen Heizlast und Warmwasserbedarf.
- Wir finden einen Lösungsvorschlag, der zu ihren Zielen passt, und erörtern in der Präsentation mögliche Alternativen.
- Sie erteilen den Auftrag und wir unterstützen Sie bei den Förderanträgen.
- Unser erfahrenes Team realisiert Ihre Wunschanlage zum vereinbarten Termin.
- Wir stellen die Nachweise für die Förderung zusammen.
- Das Serviceteam sorgt dauerhaft für einen zuverlässigen und effizienten Betrieb der Anlage.



Behaglich. Effizient. Erneuerbar. Miteinander!



Peter Ball und Wolfgang Wochermaier



Wochermaier und Glas GmbH

Wildermuthstraße 6
85560 Ebersberg
08092 / 249 - 0
info@wochermaier.de
www.wochermaier.de

Wohnungsgenossenschaft Ebersberg eG

GUT – SICHER – BEZAHLBAR WOHNEN

Zweck der Wohnungsgenossenschaft ist die Förderung ihrer Mitglieder durch eine gute, sichere, sozial verantwortbare und umweltgerechte Wohnungsversorgung. Seit 1949 baut und verwaltet die Wohnungsgenossenschaft im Landkreis Ebersberg staatlich geförderten und bezahlbaren Wohnraum für Bürgerinnen und Bürgern mit geringem und mittlerem Einkommen.

Bei der Planung und Umsetzung der neuen Bauvorhaben steht die Wohnungsgenossenschaft in enger Abstimmung mit dem Landrat sowie den Verantwortlichen aus den jeweiligen Gemeinden, um die Nachfrage nach Wohnraum optimal befriedigen zu können.

Dabei achtet die Wohnungsgenossenschaft neben guter Architektur und funktionalen

Grundrissen auf ihre selbstverpflichteten Ziele, wie Gemeinschaft, Umwelt und Nachhaltigkeit.

Wir schaffen ein Zuhause für eine Gemeinschaft, die unterschiedliche Einkommensgruppen und Lebensstile vereint. Wir fördern angenehmes Wohnen für Seniorinnen und Senioren und schaffen Strukturen für die Inklusion von Menschen mit Handicap.

Wir sind bereit, mit unseren Maßnahmen die Wohnanlagen und Wohnumfelder fit für die Zukunft zu machen. Mit dem Einsatz umweltfreundlicher und recyclebarer Materialien, dem Einbau moderner Heizungsanlagen für nachwachsende Rohstoffe, der Nutzung von Solaranlagen und vielen weiteren Maßnahmen für Energie- und Ressourcenschonung leistet unsere Genossenschaft ihren Beitrag für Nachhaltigkeit.

» Die Wohnungsgenossenschaft fühlt sich dem Ziel des Landkreises Ebersberg, bis 2030 unabhängig von fossilen Rohstoffen zu werden, verpflichtet. «



**Wohnungsgenossenschaft
Ebersberg eG**

12 Wohnungen in Massivholzbauweise in Grafing



**Wohnungsgenossenschaft
Ebersberg eG**

Manfred Haupt
Augustinerstraße 4a
85560 Ebersberg
08092 / 86 93 - 0
info@woge-ebe.de
www.woge-ebe.de

YourCharge Ladesysteme

EINFACHE WALLBOX-LÖSUNGEN FÜR GROSSGARAGEN VON WOHNUNGSEIGENTÜMERMGEINSCHAFTEN (WEG), MEHRFAMILIENHÄUSERN & FIRMEN

Der Gesetzgeber sichert jedem Mieter das Recht auf eine eigene Wallbox zu. Das kann eine Herausforderung für Eigentümergemeinschaften sein. Muss es aber nicht.

IN 5 SCHRITTEN ZUR WALLBOX

- 1 Machbarkeitsstudie & Planung
- 2 Installation Lademanagement
- 3 Auswahl & Installation der Wallboxen
- 4 Inbetriebnahme & Test der Wallboxen
- 5 Auto laden.

»Wir finden, Autos laden sollte so einfach sein wie Handys laden.«

Christian Brandes, Ingenieur und einer der Gründer, spricht regelmäßig mit WEGs und kennt deren Anliegen genau. Er informiert über alle Details der Elektromobilität und des Your-

Charge-Ladesystems – von der Planung bis zur Inbetriebnahme. Denn YourCharge übernimmt vom ersten Gespräch bis zum finalen Betrieb der Anlage und einer möglichen Erweiterung alles Nötige.

Keine versteckten Anbieterkopplungen:

Kunden können Stromanbieter frei wählen und besitzen die Wallbox selbst.

Faire Verteilung: Verfügbarer Strom wird auf alle ladenden Fahrzeuge verteilt, mit Möglichkeit der priorisierten Ladung.

Transparente Abrechnung: Jeder zahlt nur den Strom, den er auch verbraucht.

Datenschutz: Verschlüsselte Übertragung und Speicherung auf eigenen Servern.

YourCharge steht für Einfachheit, Fairness, Transparenz und Sicherheit.

YOURCHARGE 

750 YourCharge Wallboxen
lieferten bisher Strom für
über 7 Millionen Kilometer.

Sie wollen auch eine
Wallbox in Ihrer Anlage?

 08092 250 44-11

 yourcharge.eu/wallbox-bestellung/



YourCharge GmbH

Christian Brandes
Hauptstraße 2
85650 Forstern
08092 / 250 44 - 0
info@yourcharge.eu
www.yourcharge.eu

ZEO SOLAR GmbH & Co. KG

IHRE ENERGIE. IHRE UNABHÄNGIGKEIT. IHRE ZUKUNFT.

Seit über 15 Jahren sind wir Bayerns erste Wahl für nachhaltige Energielösungen. Mit mehr als 8.400 realisierten Photovoltaikanlagen bringen wir Unabhängigkeit, Sicherheit und Wertsteigerung direkt zu Ihnen nach Hause – regional verwurzelt, meisterlich umgesetzt, technisch führend. Dabei setzen wir weitestgehend auf geprüfte Markenqualität aus Deutschland – damit ihre Anlage auch in 30 Jahren noch zuverlässig Erträge generiert.

UNSERE GARANTIE FÜR IHRE ZUFRIEDENHEIT

- Heimvorteil durch regionale Präsenz** – persönlich erreichbar, schnell vor Ort
- Langlebigkeit durch deutsche Ingenieurskunst** – Hochwertige Komponenten von deutschen Premiumherstellern garantieren jahrzehntelange Erträge.

- Stressfreier Komplettservice** – Alles aus einer Hand: Beratung, Fördermittel, Planung, Montage, Anmeldung – wir übernehmen den Papierkram.
- Bewährte Sicherheit** – Über 8.400 installierte Anlagen und 15 Jahre Erfahrung als Meisterbetrieb sprechen für sich – Ihr Projekt ist bei uns in besten Händen.

IHRE ENERGIE – IHRE KONTROLLE

Jetzt ist der Moment: Produzieren Sie Ihren eigenen Strom – unabhängig von Konzernen, geschützt vor Preissteigerungen.

Während andere sich sorgen, liefern Sie selbst. Sauber. Sicher. Selbstbestimmt.

Das ist echte Freiheit: Ihre Energie. Ihre Entscheidung. Ihre Zukunft.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

ZEO SOLAR
MACH DEINEN EIGENEN STROM



ZEO SOLAR GmbH & Co. KG
Robert-Bosch-Straße 3
84539 Ampfing
08636 / 23 987 - 90
meinstrom@zeo-solar.de
www.zeo-solar.de

Zimmerei-Holzbau Franz Brummer

WIR ZIMMERN MIT HAND UND VERSTAND – FÜR EINE NACHHALTIGE ZUKUNFT

Dämmung ist der Schlüssel zur Energiewende – wir setzen dies bei Ihrem Bauprojekt fachgerecht um, ob Neubau, Umbau, Ausbau oder Altbausanierung.

Seit 1966 gibt es uns. Aus dieser über 50-jährigen Tätigkeit im Bauen mit Holz verfügen wir über langjährige Erfahrung im Neubau- und Sanierungsbereich.

Unser Betrieb ist Mitglied im Verband des bayerischen Zimmerer- und Holzbaugewerbes. Somit stehen wir als Innungsfachbetrieb für eine solide Ausführung nach dem neuesten Stand der Technik. Außerdem sind wir Mitglied im Qualitätsverbund „DachKomplett“. In diesem Verbund werden wir fortlaufend mit dem aktuellen Wissen über Holzbau- und Dachausbauarbeiten geschult.

Durch die stetige Weiterbildung von Mitarbeitern und Geschäftsleitung ist unsere Firma vom Verband der deutschen Bauwirtschaft als 4-Sterne-Betrieb zertifiziert.

Ob Sie undichte, zugige Dachfenster erneuern, durch eine Dachaufstockung neuen Wohnraum schaffen, eine Fassadendämmung mit einer natürlichen Holzbekleidung oder ein neues Gebäude bauen wollen: Bei uns sind Sie für alle Arbeiten, die mit Dämmung und Holz zu tun haben, richtig.

» **Energiewende 2030: Wir unterstützen mit guter Wärmedämmung aus nachwachsenden Rohstoffen und dem Verbau von Holz als CO₂-Speicher.** «



**Zimmerei-Holzbau
Franz Brummer**
Franz Brummer
Gutenbergstraße 15
85646 Anzing
08121 / 3048
info@zimmerei-brummer.de
www.zimmerei-brummer.de

FÖRDERVEREIN ENERGIEAGENTUR EBERSBERG-MÜNCHEN E. V.

AUFNAHMEANTRAG FÜR DIE MITGLIEDSCHAFT

Name der Antragstellerin/des Antragstellers	
Mitgliedschaft als (bitte ankreuzen) <input type="checkbox"/> Unternehmen <input type="checkbox"/> Kommune <input type="checkbox"/> Natürliche Person <input type="checkbox"/> Verein oder Verband	
Institution (Name)	Aufgabengebiet(e)
Branche	Anzahl der Beschäftigten
Straße, Hausnummer	PLZ, Ort
Telefon	E-Mail
Internet	Ansprechpartnerin/Ansprechpartner
Funktion	Telefon (Ansprechpartnerin/Ansprechpartner)
E-Mail (Ansprechpartnerin/Ansprechpartner)	Mein/unser Beitritt erfolgt zum

Hiermit erkläre(n) ich/wir den Beitritt in den Verein und erkenne(n) die gültige Vereinssatzung als bindend an. Ich/wir verpflichte(n) mich/uns, den Vereinsbeitrag gemäß aktueller Beitragsordnung jährlich zu zahlen.

Ort, Datum

Unterschrift

Die Satzung und die Beitragsordnung können Sie unter www.energieagentur-ebe-m.de/Foerderverein herunterladen. Den Aufnahmeantrag bitte einsenden an: Förderverein Energieagentur Ebersberg-München e. V., Altstadtpassage 4, 85560 Ebersberg, E-Mail: foerderverein@ea-ebe-m.de