

Reduzierung Ihrer Energiekosten mit allen Förderungen sowie der Co2 Reduktion und Nachhaltigkeit bei erneuerbare Energien – Ihr Gebäude nachhaltig sanieren

### Photovoltaikanlagen

Machen Sie sich unabhängig von steigenden Strompreisen und verkleinern Ihren ökologischen Fußabdruck. Erhöhen Sie Ihren Eigenverbrauch, indem Sie neben der eigenen Stromerzeugung Ihr Warmwasser sowie die Raumwärme solarelektrisch abdecken. Durch die Kombination der verschiedenen Möglichkeiten steigt nicht nur der Eigenverbrauch – Sie sparen auch kräftig dabei!

### Effiziente Wärmeerzeugung mit Wärmepumpen, Solaranlagen und BHKWs

Unsere Umwelt ist voller Energie: Außenluft, Erdreich und Grundwasser speichern die Wärme aus der Sonne.

### Holzpellets Holzöfen Hackgutfeuerung

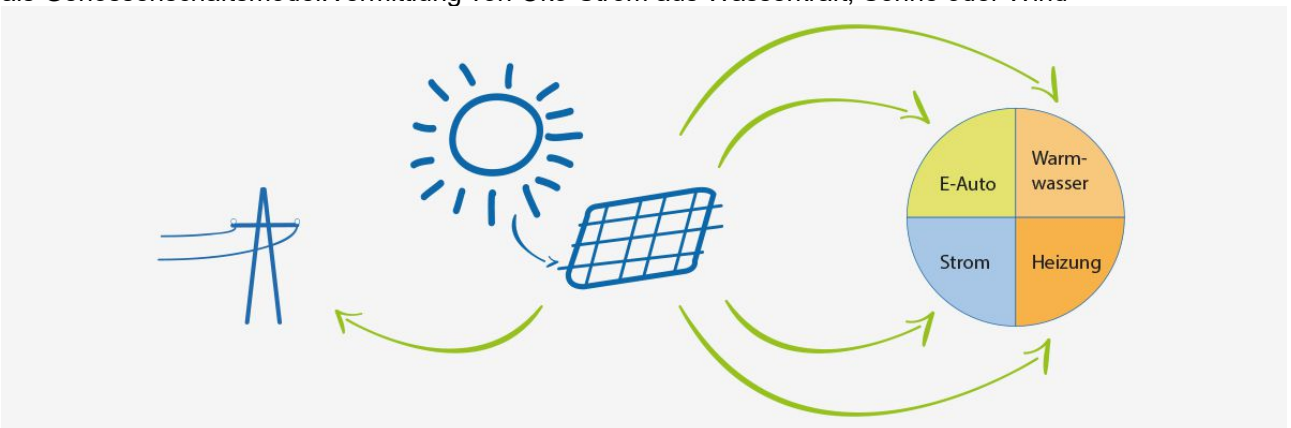
Moderne Holzheizsystemen mit Biomasse - Bequemes Heizen mit Pellets, Hackgut oder knisterndes Scheitholzfeuer. Wir bieten Scheitholzkessels, Hackgutfeuerung, Pelletskessel, sowie Kombikessel & Kombiheizungen.

### Planung Ihrer neuen Anlagentechnik

Speicherlösungen für PV-Kraftwerke machen die Energieversorgung planbar und wirtschaftlich. Wallbox gekoppelt mit PV-Anlage. Mit Sonnenstrom vom eigenen Dach können Sie Ihr Elektro-Auto umweltfreundlich und auch günstiger betanken. Notstromanlagen setzen innerhalb kürzester Zeit ein und versorgen die wichtigsten Systeme mit Energie, sodass Sie völlig autark weiterhin mit Strom versorgt sind. Lösungen mit Modernen Heizsystemen und Heizkessel

### Bezug von Öko- Strom und Vermittlung von Energiegenossenschaften

Prof. Harald Lesch spricht uns aus dem Herzen, wenn er sagt: Die Energiewende funktioniert nur als Genossenschaftsmodell. Vermittlung von Öko-Strom aus Wasserkraft, Sonne oder Wind



Seit über zehn Jahren stehen wir für Beratung auf höchstem Niveau. Dabei garantieren langjährige Erfahrung im Bereich der Ingenieurplanung von Technischen Gebäuden sowie Weiterbildung im Verband VDI Deutscher Ingenieure und ständiger Kundenkontakt Ihre Zufriedenheit und bestätigen unseren Erfolg.