



Mit der Kraft der Sonne

Photovoltaikanlagen – effiziente, umweltschonende Energieerzeugung im „hauseigenen Kraftwerk“!

Die Sonne spendet uns täglich Licht und Wärme für unser Leben. Dass sich die Kraft der Sonne auch bestens für die Energiegewinnung eignet, ist längst bekannt. Mit einer Photovoltaikanlage* auf Ihrem Dach wird das Sonnenlicht über Solarzellen direkt in elektrischen Strom umgewandelt, den Sie in das öffentliche Netz einspeisen oder in Ihrer Eigenanlage selbst verbrauchen können. So sichern Sie sich nicht nur gegen steigende Strompreise ab, sondern leisten auch einen wertvollen Beitrag für eine saubere Umwelt.

Das E-Werk Gösting bietet Ihnen steiermarkweit ein volles Servicepaket von der Planung über die Installation bis zur Abnahme Ihres in das Netz eingespeisten Photovoltaik-Stroms.

*) Nicht zu verwechseln sind Photovoltaikanlagen mit thermischen Sonnenkollektoren, die mit Hilfe der Sonne Wasser erwärmen.

Ihr regionaler
fairsorger ✓

**Photovoltaikanlagen –
effiziente, umweltschonende Energieerzeugung
im „hauseigenen Kraftwerk“!**

Das E-Werk Gösting bietet Ihnen steiermarkweit ein volles Servicepaket von der Planung über die Installation bis zur Abnahme Ihres in das Netz eingespeisten Photovoltaik-Stroms.

Gratis Photovoltaik-Check.

Bitte ausfüllen, abtrennen und uns per Post oder Fax zusenden.

Ihr E-Werk Gösting - die Nummer 1 in Photovoltaik!



Ein volles Service für Sie! Unser Solar-Strom-Paket für Ihr „hauseigenes Kraftwerk“

- Individuelle Planung unter Berücksichtigung der örtlichen Gegebenheiten
- Erledigung sämtlicher Förderungsangelegenheiten
- Schlüsselfertige Errichtung und Montage Ihrer Photovoltaikanlage inklusive Einbindung in Ihre Eigenanlage sowie in das öffentliche Stromnetz durch unser PV-Team
- Abnahme der Überschussenergie
- Lieferung von Öko-Strom bei Mehrbedarf an Energie

Vorteile einer Photovoltaikanlage

- Mehr Unabhängigkeit durch „hauseigenes Kraftwerk“
- Überschüssige Energie kann in das öffentliche Stromnetz eingespeist und verkauft werden
- Wirtschaftlichkeit und hoher Wirkungsgrad
- Lange Lebensdauer - 25 bis 30 Jahre
- Flexible Anwendungsmöglichkeiten am Dach und an Fassaden
- Landes-, Bundes- und Kommunalförderungen

Für eine bessere Umwelt

- Wesentlicher Beitrag zur CO₂-Reduktion
- Positive Gesamtenergiebilanz: eine Photovoltaikanlage erzeugt bereits ab dem 6. Betriebsjahr mehr Energie als die Herstellung benötigt hat. (Quelle: Studie Öko-Institut Freiburg)

Mit starken Partnern der Zeit voraus

Die von uns geplanten und installierten Photovoltaikanlagen werden nach dem neuesten technischen Wissen mit Top-Modulen unserer österreichischen Partnerfirmen Fronius und KIOTO realisiert.

Werden Sie zum Stromerzeuger und nutzen Sie unseren Gratis-Photovoltaik-Check!

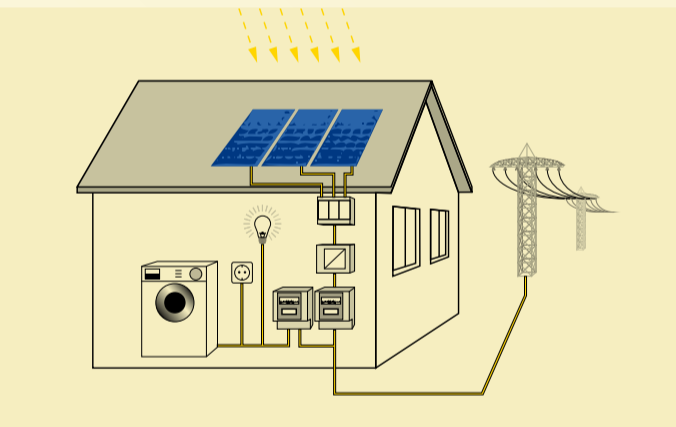
Wir prüfen, ob Ihr Objekt für die Installation einer Photovoltaikanlage geeignet ist und beraten Sie persönlich über gemeinsame Umsetzungsmöglichkeiten.
Rufen Sie uns an: Kundenzentrum **0316-6077-0**

Voraussetzungen für eine Photovoltaikanlage:

- Dach, Freifläche bzw. Fassade mit bestmöglicher südlicher Ausrichtung
- Keine Verschattung
- Ideale Dachneigung: 25° bis 35°
- Kurze Leitungslängen

Referenzen

Ausgewählte Projekte finden Sie unter www.ewg.at



Elektrizitätswerk Gösting V. Franz GmbH
Viktor-Franz-Straße 13-23, 8051 Graz
Tel. 0316/6077-0, Fax 6077-40, www.ewg.at
Servicetelefon: 0316/6077-0, Fax 6077-40

Unsere zertifizierten Photovoltaiktechniker beraten Sie gerne!

Unsere Netzwerkpartner:

Baierl GmbH
Dachdeckerei und Spenglerei

integral solutions

Ja, ich habe Interesse für ein Beratungsgespräch (Photovoltaik-Check)

Wir bitten nachfolgend um Angaben zur Vorbereitung des Photovoltaik-Checks:

Ungefähre freie Dachfläche in m²

Ausrichtung Süd Süd-West Süd-Ost Andere Ausrichtung

Dachdeckung (Material)

Netzbetreiber / Energielieferant

Name

Adresse

Telefon

E-Mail

Elektrizitätswerk Gösting V. Franz GmbH, Viktor-Franz-Straße 13-23, 8051 Graz

Tel. 0316/6077-0, www.ewg.at

Servicetelefon: 0316/6077-0, Fax 6077-40

Postgebühr
beim
Empfänger
einheben

An

Elektrizitätswerk Gösting V. Franz GmbH

Viktor-Franz-Straße 13-23

8051 Graz