

Photovoltaik (PV)

preiswert - dezentral - emissionsfrei



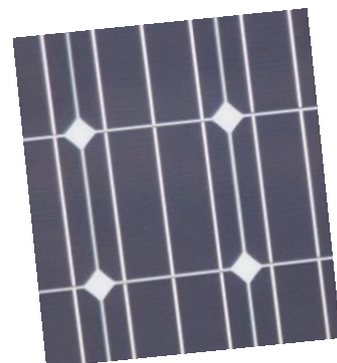
Österreich ist seit 2001 ein Nettoimporteur von Strom, d.h. es wird mehr Strom verbraucht als wir in Ö erzeugen. Jede PV-Anlage reduziert dieses nationale Erzeugungsdefizit und damit die Abhängigkeit von Stromimporten. Photovoltaik liefert preiswerten, emissionsfreien Strom, sichert regionale Wertschöpfung und ist ein Beitrag für Energieunabhängigkeit & preiswerten Ökostrom und damit Standortsicherung und durch die Vermeidung fossil-atomarer Importe auch zum Klimaschutz.

Fast jedes Dach kann als Erntefläche für Strom genutzt werden!

Wenn Dächer als „Energiequelle“ genutzt werden, ernten wir kostengünstigen Strom (gerechnet über 20 Jahre, je nach Anlagengröße 5-10 Cent/Kilowattstunde).

Wie das geht, erfahren Sie beim „**Dachcheck Photovoltaik**“. Dieser findet im Rahmen einer Beratung vorort (Dauer: 1 Stunde) nach Vereinbarung statt und umfasst, wenn die Jahresstromrechnung vorliegt, eine

- Kurzanalyse Strombedarf
- Kurzanalyse Photovoltaikpotenzial
- Kurzanalyse Wirtschaftlichkeit
- Gesamtschätzung mögliches Photovoltaikprojekt
- Fahrplan zum Ökostrom vom eigenen Dach



Kontakt und Anmeldung:

Renate Brandner-Weiß

TRE Thailand GmbH

info@thailandgmbh.at

0664-436 5393



Ihre Investition

€ 90,-- inkl. USt.*

Gutschein für Mitglieder des Zukunftsklubs Thailand

€ 45,-- inkl. USt.*

*** Gültig für Anfragen aus dem Bezirk Waidhofen an der Thaya, solange der Vorrat reicht!**