



Klima- und Energie-
Modellregionen
Wir gestalten die Energiewende
Das ökoEnergieLand

50 Dächer Programm der Modellregion „ökoEnergieLand“



3,36 kWp für monatl. 53,50 €

Förderprogramm für Photovoltaikanlagen
für Privatpersonen mit Wohnsitz im ökoEnergieLand

Badersdorf • Bildein • Deutsch Schützen - Eisenberg • Eberau • Gerersdorf - Sulz • Großmürbisch • Güssing • Güttenbach • Heiligenbrunn
Heiligenkreuz • Inzenhof • Kleinmürbisch • Kohfidisch • Moschendorf • Neuberg im Bgld. • Neustift b. Güssing • St. Michael im Bgld. • Strem • Tobaj

Wie funktioniert:

1. Melden Sie sich per Mail an und bekunden Sie Ihr Interesse für eine Anlage.
2. Die Aktion gilt nur solange der Vorrat reicht. Ausgewählt wird nach dem First-come-first-serve-Prinzip.
3. Bei einer positiven Beurteilung durch den Elektriker erhalten Sie eine betriebsbereite Photovoltaikanlage auf Ihr Dach.
4. Erhalten Sie eine Finanzierung der Anlage bei den Raiffeisenbezirksbanken Jennersdorf, Güssing oder Oberwart mit einer gesicherten monatlichen Rate von EUR 53,50 (Laufzeit: 12 Jahre)*.
*Finanzierung vorbehaltlich einer positiven Bonitätsbeurteilung und Kreditentscheidung.
5. Der erzeugte Strom wird direkt in Ihrem Haushalt verbraucht, überschüssiger Strom wird vom Energieversorger Ihrer Wahl abgegolten.

Die Grundvoraussetzungen

- ▶ Ihr Hausdach muss sich in einem guten Zustand befinden und darf nicht sanierungsbedürftig sein.
- ▶ Sie benötigen ca. 25m² freie Dachfläche
- ▶ Die Anlage kann dachparallel errichtet werden. Eine Aufständigung wäre aufpreispflichtig.
- ▶ Die Dachfläche sollte idealerweise eine Südausrichtung vorweisen.
- ▶ Ein Aufstellungsort für den Wechselrichter muss gegeben sein. (Keller, Heizraum, etc.)

Melden Sie Sich jetzt unverbindlich bis spätestens

30. Juni 2019

unter office@oekoenergieland.at an.

Das 50 Dächer Programm ist eine Initiative der Klima- und Energie Modellregion ökoEnergieLand, um den weiteren Ausbau von Photovoltaikanlagen zu forcieren und das ökoEnergieLand bzw. seine Haushalte einen Schritt unabhängiger zu machen. Die Aktion selbst richtet sich vor allem an private Haushalte, die Interesse an der Umsetzung einer privaten Photovoltaikanlage haben.

Die Klima- und Energie Modellregion erledigt für Sie bereits vorab die Auswahl von hochwertigen Komponenten, sowie die langfristige Finanzierung der Anlage. Um den Aktionspreis inkl. die dementsprechende Finanzierung in Anspruch nehmen zu können, müssen Sie sich lediglich bis zum **30. Juni 2019** per **Mail** unter **office@oekoenergieland.at** anmelden und Ihr Interesse für die Errichtung bekunden.

Vorab definierte E-Installationsfirmen übernehmen für Sie in weiterer Folge die Planung und Errichtung der Anlage bzw. stimmen die weiteren Umsetzungsschritte mit Ihnen ab. Ebenso haben Sie die Möglichkeit, **ein Finanzierungspaket der Raiffeisenbezirksbank Jennersdorf, Güssing oder Oberwart** in Anspruch zu nehmen und die Anlage langfristig zu finanzieren.

Der Vorteil für Sie liegt auf der Hand: Sie haben eine Photovoltaikanlage, die für Sie ab dem ersten Tag Strom produziert und den täglichen Verbrauch reduziert. Kombiniert mit einem Speichersystem kann die Effizienz der Anlage sogar noch weiter gesteigert werden.

Ablauf der Aktion:

1. Sie melden sich unverbindlich per Mail oder telefonisch zur Aktion an und bekunden Ihr Interesse.
2. Nach der Anmeldung werden Sie von einem regionalen Elektriker kontaktiert, um die Gegebenheiten vor Ort zu besichtigen.
3. Nach positiver Vor-Ort-Prüfung erhalten Sie vom Elektriker ein Angebot, welches von Ihnen unterfertigt werden muss.
4. Bei Inanspruchnahme einer Finanzierung werden parallel dazu Ihre Daten an die RBB Jennersdorf, Güssing oder Oberwart weitergeleitet, die Ihnen dann - vorbehaltlich einer positiven Bonitätsbeurteilung und Kreditentscheidung - ein Finanzierungsangebot für die Anlage vorbereitet und sich mit Ihnen in Verbindung setzt.
5. Danach wird die Anlage installiert und in Betrieb genommen.
6. Die Anlage ist sofort betriebsbereit und kann Strom für Sie produzieren.

Anlagengröße: 3,36 kWp

Module: 12 Stk. Polykristallines
Qualitätsmodul à 280 Watt

Wechselrichter: Fronius Symo 3.0

Kosten bei Finanzierung: EUR 53,50 pro Monat

Laufzeit: 12 Jahre

Die Anlagengröße mit 3,36 kWp hat sich als optimale Größe für einen durchschnittlichen Haushalt erwiesen, wenn man davon ausgeht, dass der Stromverbrauch in etwa zwischen 4.000 und 6.000 kWh pro Jahr liegt. So können Sie auch rund 50% der produzierten Energie (im Jahr ca. 3.500 kWh) für den eigenen Bedarf nutzen und den Stromeinkauf in Ihrem Haushalt deutlich reduzieren. Sollte Ihr Strombedarf höher sein, können Sie in einem persönlichen Gespräch mit einem Experten Ihre PV-Anlage problemlos adaptieren und vergrößern.



"Das ökoEnergieLand"
Europastraße 1, A-7540 Güssing
Tel.: +43 3322 9010 85020
Email: office@oekoenergieland.at