

Sonnenstromanlage Tischlerwerkstätte Ulrich (110kW)

Die Kraft der Sonne sinnvoll nutzen. Dieser umweltfreundliche Zukunftsgedanke bewegte die Tischlerwerkstätte Familie Ulrich mit der Vulkanland Energie GmbH dazu eine Photovoltaikanlage zu errichten.



ulrich

UNSERE ERFAHRUNG,
IHR LEBENSRAUM.

Das Thema „Saubere Energie“ wird immer größer und wichtiger, um uns und unseren Kindern eine lebenswerte Erde und Umwelt zu erhalten. Als Tischlerwerkstätte Ulrich sind wir ein energieintensiver Betrieb. Das Dach unserer Werkstätte hat die idealen Voraussetzungen, um die Sonne optimal nutzen zu können. Und so freuen wir uns sehr, dass unsere Photovoltaikanlage vor kurzem in Betrieb gegangen ist. Wir produzieren nun selbst Strom und verbrauchen ihn dort, wo er benötigt wird. Mit der Betreibergesellschaft Vulkanland Energie GmbH waren wir in der Lage dieses Projekt umzusetzen. Es ist ein sehr gutes Gefühl, selbst einen Beitrag zur Umwelt leisten zu können.

Ihre Tischlerwerkstätte Ulrich

Verena Ulrich-Hollerer und Hans-Peter Ulrich aus Bad Gleichenberg



www.ulrich-wohnen.at



Unser jüngstes Projekt ist die PV Anlage auf den Dächern der Tischlerwerkstätte Ulrich in Bad Gleichenberg. 376 Module erzeugen hier Strom für den Betrieb der Tischlerei.

Der überschüssige Strom wird in das öffentliche Stromnetz eingespeist. Die Vergütung des erzeugten Stroms erfolgt durch einen staatlich garantierten Einspeisevertrag mit einer Laufzeit von 13 Jahren.

Die Vulkanland Energie lädt alle BürgerInnen dazu ein, sich an diesem zukunftsweisenden Sonnenstromprojekt zu beteiligen. Die Beteiligung erfolgt in Form des vom Land Steiermark unterstützten Sale&Lease Back Modells. Die PV-Module werden an interessierte Bürger verkauft und gegen einen jährlichen Mietzins zur Bereitstellung von Strom zurückgemietet. Am Ende der Laufzeit wird den Bürgern der Kaufpreis zur Gänze rückerstattet.

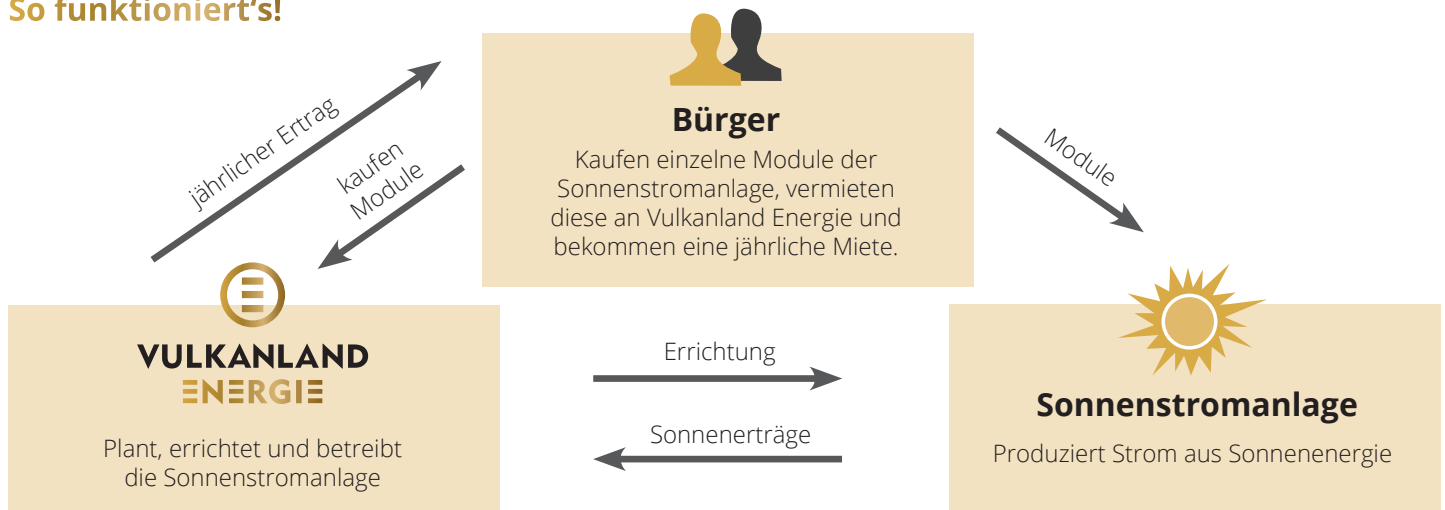
Infos unter: Vulkanland Energie GmbH,

www.vulkanland-energie.at, buero@vulkanland-energie.at
Elisabeth Pieber: 0664 39 83 100, Hubert Steiner: 0664 73 31 90 70
oder **Lokale Energieagentur - LEA GmbH**,
03152 8575 500, www.lea.at

„Nach der erfolgreichen Inbetriebnahme der PV-Anlagen auf der Bad Gleichenberger Halle und dem „Wohnen am Kurpark“ im Jahr 2017 sowie der 400 kW Anlage Mandlbauer im Jahr 2018 freuen wir uns, die PV Anlage der Tischlerwerkstätte Ulrich als weiteres Bürgerbeteiligungsprojekt anbieten zu können.“

Vulkanland Energie Bürgerbeteiligung

So funktioniert's!





Zwei Beteiligungsmöglichkeiten

Beteiligungsart	Variante 1: Sonnengewinn	Variante 2: Sonnenturbo
Kaufpreis 1 Modul	250 €	250 €
Minimale Modulanzahl	10 (2.500 €)	10 (2.500 €)
Maximale Modulanzahl	100 (25.000 €)	60 (15.000 €)
Zeithorizont	Langfristig	Kurzfristig
Mindestbeholdedauer	5 Jahre	6 Monate
Gebühr bei Auflösung vor Mindestbeholdedauer	100 €	50 €
Garantierter Ertrag je Modul im 1. Jahr	6,25 € (2,5%)	10,00 € (4%)
Garantierter Ertrag je Modul im 2. Jahr	6,25 € (2,5%)	7,50 € (3%)
Garantierter Ertrag je Modul ab dem 3. Jahr	6,25 € (2,5%)	5,00 € (2%)
Maximale Laufzeit Miete	13 Jahre	13 Jahre

Beispiele von Referenzanlagen



PV Bauhof Mandlbauer (2018) ~400kW auf gewerblichem Gebäude
Ziel: 100% Bürgerbeteiligung



PV Bad Gleichenberger Halle (2017), 195kW auf der Veranstaltungshalle mit 100% Bürgerbeteiligung



PV Hitzendorf Schreiner (2016), 50kW auf landwirtschaftlichem Nebengebäude mit 100% Bürgerbeteiligung



PV SO BAU (2018), 199 kW, auf gewerblichem Gebäude



PV Weiz ÖBAU (2013), 498kW auf gewerblichem Gebäude mit Bürgerbeteiligung



PV Wohnen am Kurpark (2017) 16kW im Zentrum von Bad Gleichenberg



Ihre Ansprechpartnerin
Elisabeth Pieber
0664 39 83 100
Kundenbetreuung



**VULKANLAND
ENERGIE**

Vulkanland Energie GmbH

Auersbach 130 | 8330 Feldbach | buero@vulkanland-energie.at | FN466325y
www.vulkanland-energie.at

Ein Gemeinschaftsprojekt der Lokalen Energieagentur - LEA GmbH und der SUREnergy GmbH - Sichere Unabhängige Regionale Energie.



Geschäftsführung
Dipl.-Ing. Hubert Steiner
0664 73 31 90 70