

Photovoltaik Anlagen für Landwirte

„Viele Menschen haben bereits erkannt, dass Strompreise immer weiter ansteigen und es Sinn macht, den Strom selbst und sauber mit einer eigenen Photovoltaik-Anlage zu erzeugen, um sich unabhängig zu machen“, sagt DI Dr. Jürgen Meinhart, Geschäftsführer von Schlaustrom. „Die Sonne stellt keine Rechnung, auch in 30 Jahren nicht“, fügt er augenzwinkernd hinzu. Vor allem Landwirte haben oft riesige freie Dachflächen zur Verfügung, die man super mit Photovoltaik Modulen belegen kann, das ist nicht nur ökologisch sinnvoll sondern auch wirtschaftlich klug: Aktuell erhältst du 275 Euro pro kWp und zusätzlich 14 % Investitionsprämie.



Ersparnis bei einem Stromverbrauch von **20.000 kWh** und einer Dachfläche von **150 m²**

Wieviel Unabhängigkeit ist
möglich?
Ihr persönlicher
Autarkiegrad:



Wieviel Geld können Sie
sparen?
Ihre Ersparnis:



Bei der Landwirtschaft: Ersparnis und Rendite gerechnet im Mittel über 25 Jahre: Landwirtschaft mit schlüsselfertiger PV-Anlage inkl. deren Anschaffungskosten im Vergleich zu Landwirtschaft ohne PV-Anlage.

Nur Vorteile: die schlaustrom Energiepartnerschaft

1. Ökologische und sichere Energieversorgung mit der schlaustrom-Community
2. 365 Tage Sonnenstrom – Unabhängigkeit von stetig steigenden Strompreisen
3. 100% Autarkie und keine versteckten Kosten
4. One-stop-shop: Photovoltaik-Anlage und Energielieferung aus einer Hand
5. Rundum-sorglos-Paket: schlüsselfertige PV-Anlage inklusive Genehmigungen, Finanzierung und Service
6. Schlau & fair: Strom ganz einfach auf andere Stromzähler (Familie, Nachbarn, Freunde) übertragen
7. Gutes tun mit dem schlaustrom-Energiesozialkonto

Vereinbaren Sie einen kostenlosen Beratungstermin und wir zeigen Ihnen, wie Sie sich das ganze Jahr über zu 100 % mit selbst produziertem Sonnenstrom versorgen können.

Ihr persönlicher Ansprechpartner vor Ort:

schlau-pv GmbH
Willi Köck
0650/8912821



**Beratungstermin
vereinbaren**



wkoeck@schlauvertrieb.at



2% **2,5** **pro 100 EUR
Einkauf**

CASHBACK

SHOPPING POINT