

# Stromerzeugung durch Photovoltaikanlagen

## Die wichtigsten Informationen auf einen Blick

**Die Sonne ist der gewaltigste Energiespender unserer Erde. Mit Photovoltaikanlagen können Sie diese Energie nutzen und selbst Strom erzeugen.**

Für den Betrieb einer Photovoltaikanlage sprechen ökologische und ökonomische Gründe. Als Betreiber einer Photovoltaikanlage ergeben sich **für Sie und die Umwelt folgende Vorteile:**

- Sie leisten einen bedeutenden Beitrag zur nachhaltigen Energieversorgung und tragen dazu bei, dass sich der CO<sub>2</sub> Ausstoß und dadurch der Treibhauseffekt verringert.
- Sie werden unabhängig von steigenden Energiepreisen und fossilen Energieträgern.
- Emissions- und lärmfreie Stromerzeugung
- Förderungen

### Überschusseinspeisung zum fairen Tarif für Privatkunden

Der erzeugte Strom wird in erster Linie für Ihren Eigenbedarf verbraucht. Der **überschüssig erzeugte Strom** wird unter bestimmten Bedingungen zu **attraktiven Preisen ins Stromnetz eingespeist**.

Mehr Informationen zur aktuellen Vergütung finden Sie auf [www.linzag.at/mein-strom/photovoltaik](http://www.linzag.at/mein-strom/photovoltaik)

### So funktioniert's

**Für die Photovoltaik-Überschusseinspeisung beachten Sie bitte folgende Schritte:**

- Lassen Sie sich vom **Anlagenanbieter** ein **Angebot** für eine Photovoltaikanlage legen.
- Der beauftragte **Marktpartner** schickt die Daten über das **Elektriker-Online-Service** an den Netzbetreiber. Dieser prüft die Netztauglichkeit der Anlage.
- Nach der Überprüfung vom örtlichen Netzbetreiber erhalten Sie eine technische **Erklärung** über das Ergebnis der netztechnischen Prüfung und die erforderliche Zählpunktbezeichnung für die geplante PV-Anlage.
- Schließen Sie vor der Fertigstellung einen **Einspeisevertrag** zwischen Ihnen und dem Stromhändler (z. B. LINZ ÖKO-Energievertrieb) ab.
- **Nach** baulicher Fertigstellung der Photovoltaikanlage schickt der Anlagenerrichter bzw. das beauftragte Elektrofachunternehmen eine **Fertigstellungsanzeige** sowie den **Einspeisevertrag** an den Netzbetreiber.
- Es erfolgt die Abnahme der PV-Anlage und Inbetriebnahme. Infolge erhalten Sie den erforderlichen **Netzzugangsvertrag** vom Netzbetreiber.

### Förderungen

Grundsätzlich ist in Österreich eine Förderung über den Tarif oder in Form eines **Investitionszuschusses** geregelt. Es kann jeweils nur eine Variante in Anspruch genommen werden.

Detaillierte Informationen über Landes- bzw. Bundesförderungen sowie spezielle Förderprogramme erhalten Sie unter folgenden Internetadressen: [www.e-control.at](http://www.e-control.at), [www.klimafonds.gv.at](http://www.klimafonds.gv.at), [www.oem-ag.at](http://www.oem-ag.at)