



# 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 unabhängiger von steigenden Energiepreisen und fossilen Energieträgern.
- Emissions- und lärmfreie Stromerzeugung
- Förderungen

### Überschusseinspeisung zum fairen Tarif für Businesskunden

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**.

**Achtung:** Bitte beachten Sie, dass die Überschusseinspeisung ausschließlich innerhalb des Netzgebietes der LINZ NETZ GmbH möglich ist.

Mehr Informationen zur aktuellen Vergütung finden Sie auf [www.linzag.at/gewerbestrom/photovoltaik](http://www.linzag.at/gewerbestrom/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 STROM Vertrieb) ab.
- **Nach** baulicher Fertigstellung der Photovoltaikanlage schickt der Anlagengerichter 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)

## Sie haben Fragen?

Ihr persönlicher Ansprechpartner bei LINZ STROM Vertrieb informiert Sie gerne.

Strom-Hotline: 0732/3400-5000

E-Mail: [strom@linzag.at](mailto:strom@linzag.at), Internet: [www.linzag.at/strom](http://www.linzag.at/strom)

**LINZ AG**  
**STROM**

LINZ STROM VERTRIEB GMBH & CO KG

4021 Linz, Wiener Straße 151, Postfach 5009, Austria, Tel.: +43 (0)732/3400-0, Internet: [www.linzag.at](http://www.linzag.at) – FN 215168 z des Landesgerichtes Linz, UID-Nr.: ATU53160608  
Allgemeine Sparkasse OÖ, IBAN: AT15 2032 0000 0000 0886, BIC: ASPKAT2L – Raiffeisenlandesbank OÖ, IBAN: AT98 3400 0000 0106 4922, BIC: RZOOAT2L  
Datenschutz: [www.linzag.at/datenschutz/strom-vertrieb](http://www.linzag.at/datenschutz/strom-vertrieb)