

solarstromverkauf – neue möglichkeiten

Niklaus Reifler / Andreas Sila





Solarbranche kritisiert Stromkonzern

Tiefere Tarife: BKW verärgert Besitzer von Solardächern

Die BKW zahlt neu unter 4 Rappen statt wie bisher 6 Rappen für Solarstrom von Privaten. Das sorgt für Unverständnis und scharfe





f 💆



Bundesrat legt neuen Mindestbetrag fest - doch reicht der?

So viel bekommst du für deinen Solarstrom mindestens

Der Bundesrat hat festgelegt, wie viel Hausbesitzer mindestens für ihren Solarstrom bekommen. Es ist mehr, als erwartet.







!Schockmoment!



Besitzer von Photovoltaikanlagen müssen sich auf tiefere Einspeisevergütungen einstellen. z.V.g.

3 Kommentare

Einspeisevergütung wird drastisch sinken

Entschädigung für eingespeisten Solarstrom wird sich künftig am Referenzmarktpreis orientieren



EU-Stromabkommen gefährdet Mindestpreis-Garantie für Solarstrom Aus Nachrichten vom 31.08.2025

BILD: KEYSTONE/CHRISTIAN BEUTLER

News > Schweiz >



Stromgesetz Erneuerbare Energien











Röstigraben adè?



KLARES JA ZUM STROMGESETZ: DAS VOLK WILL MEHR SCHWEIZER STROM

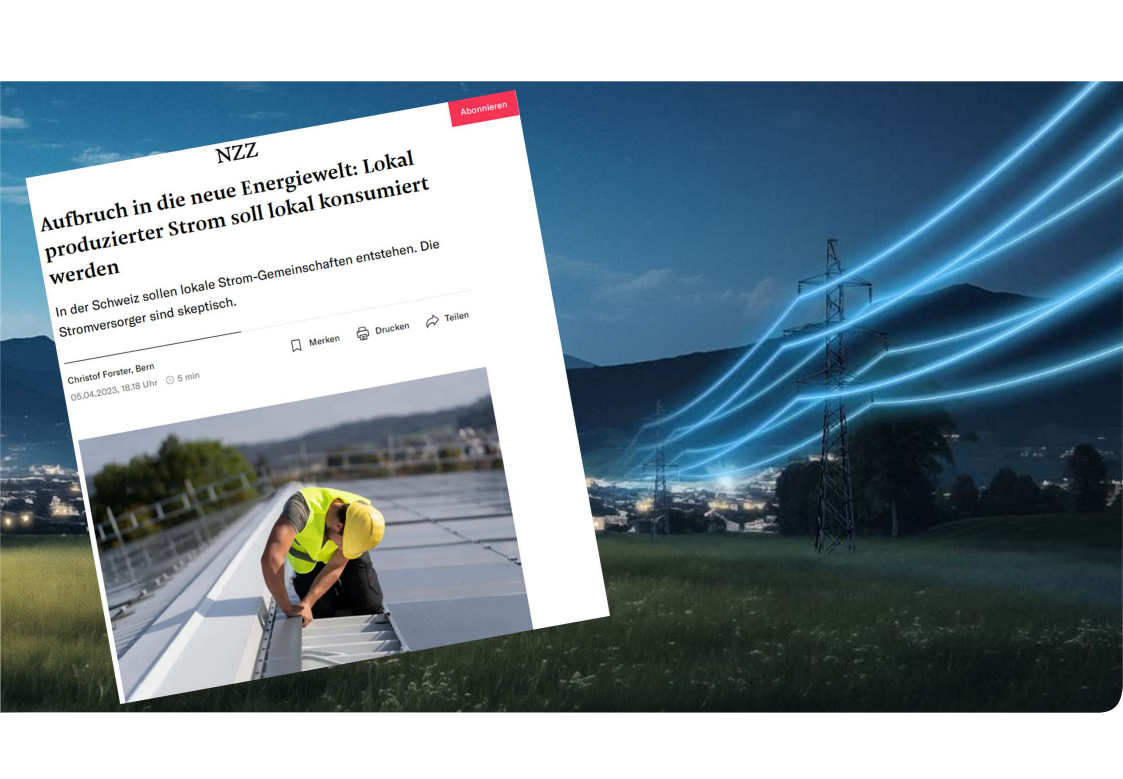


Heute hat die Bevölkerung der Schweiz eine wichtige Entscheidung im Hinblick auf unsere Stromversorgung getroffen: Mit 69 % Ja-Stimmen wurde das Stromgesetz angenommen. Damit werden zahlreiche Hebel in Bewegung gesetzt, die Stromproduktion mit erneuerbaren Energien in der Schweiz auszubauen und die Versorgungssicherheit zu stärken.

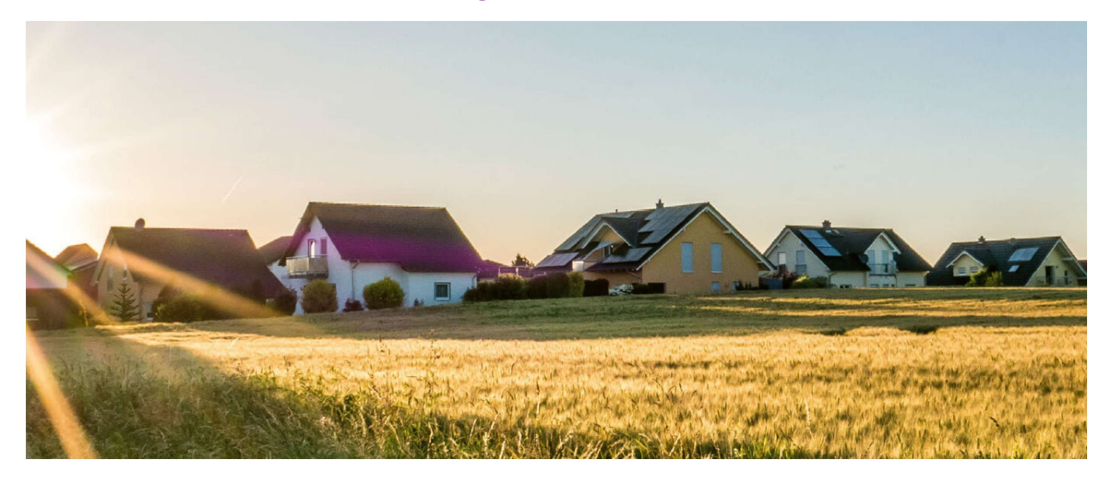


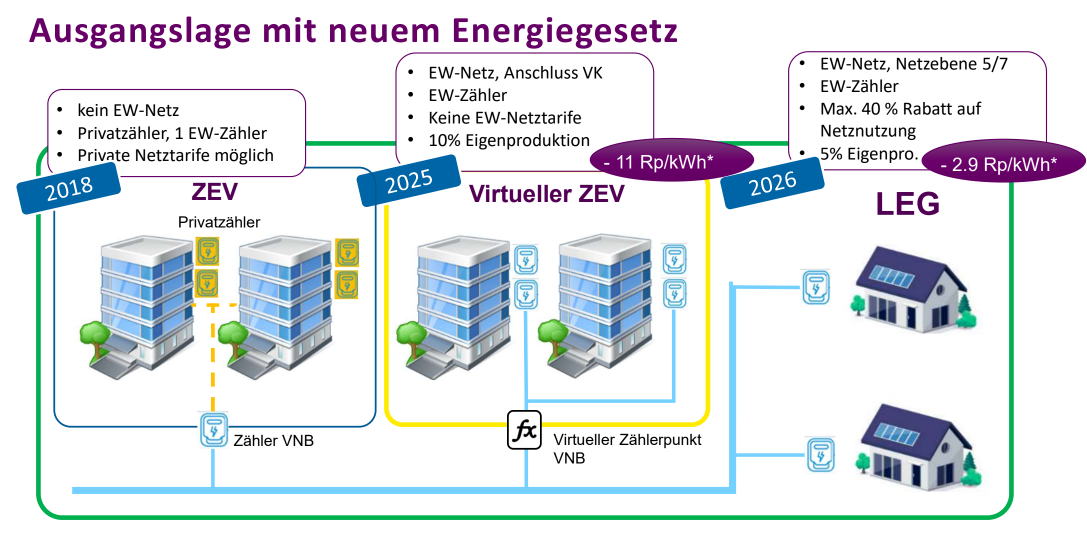
09.06.2024, 14:06

Quelle: BFS • Grafik: CH Media, trs



Energiegemeinschaften Solarstromverkauf – neue Möglichkeiten





*Kalkuliert auf SAK 2026 Naturstrom Basic Premium Hochtarif inkl. MWST

Warum werden Energiegemeinschaften interessant? SAK Rückliefertarife 2026

Anlagen ≤ 150 kW: Mindestvergütung oder BFE-Referenzmarktpreis pro Quartal

Mindestvergütung:

PV < 30 kW: 6 Rp / kWh

• PV ≥ 30 kW mit Eigenverbrauch

• PV < 30 kW: 6 Rp / kWh

• PV ≥ 30 kW: 0 Rp / kWh

Beispiel: PV 90 kW:
 (30*6 und 60*0)/90 = 2 Rp/kWh

• PV ≥ 30 kW ohne Eigenverbrauch: 6.20 Rp/kWh

Anlagen ≥ 150 kW: BFE-Referenzmarktpreis pro Quartal

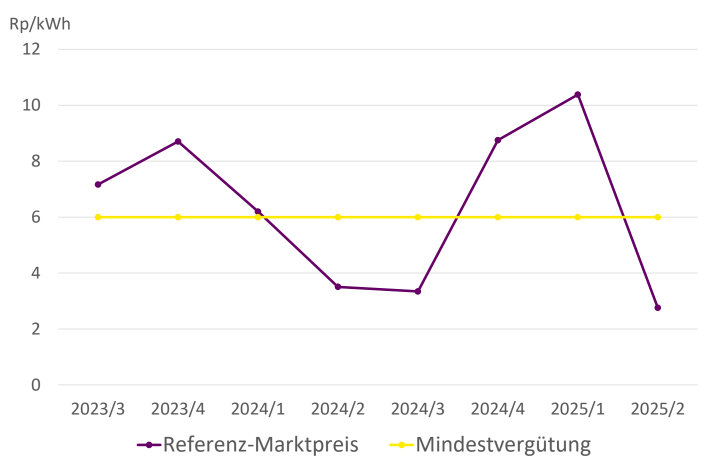
Anlagen mit Mehrkostenfinanzierung:

15 Rp/kWh (nur für bestehende MKF-Anlagen)

Vergütung Herkunftsnachweis:

1.5 Rp/kWh (keine KEV)

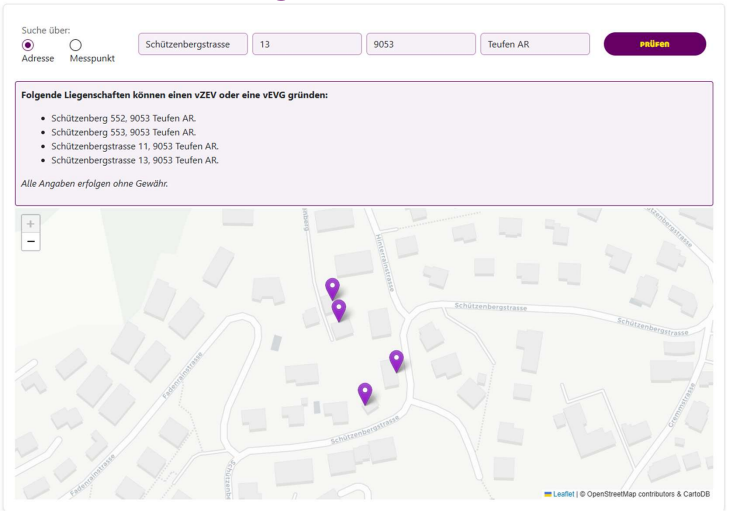
Entwicklung BFE-Referenzmakrtpreis Photovoltaik pro Quartal





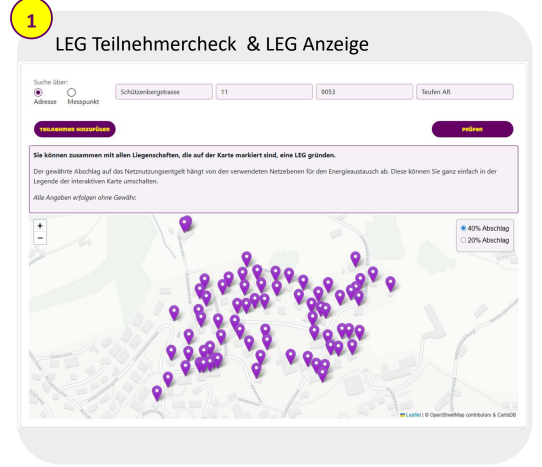
Virtueller Zusammenschluss zum Eigenverbrauch - vZEV





Lokale Elektrizitätsgemeinschaft - LEG

2026

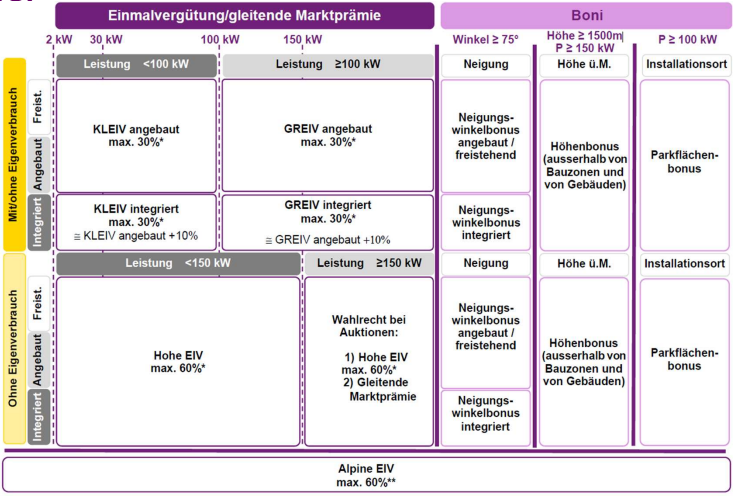


Registrierung und Erfassung persönlicher Daten
Liegenschaft allgemein - Gebäudekategorie*

Nr. Zusatz

3	Bestätigu	ing LEG	Beitritt
	LEG-Details		

Fördergelder



- * der Investitionskosten von Referenzanlagen
- ** der individuellen Investitionskosten

Fördergelder

Beispiel

Annahme 12kWp Leistung

alt neu

Fördermassnahmen	«alt» (Inbetriebnahme bis 31. August 2025)	«neu» (Inbetriebnahme ab 1. September 2025)		
	EIV angebaut, <100kW CHF 380	EIV angebaut, <100kW CHF 360	CHF 4'560	CHF 4'320
VJR	Max. 100% vom EIV des Bundes	Max. 50% vom EIV des Bundes	CHF 4'560	CHF 2'160
EIV = Einmalvergütung		Total	CHF 9'120	CHF 6'480
Der maximale kantonale Förderbeitrag pro Vorhaben beträgt CHF 100'000			alt	neu



sak

vielen dank!

SAK Standort SG

Vadianstrasse 50 9001 St.Gallen Schweiz

www.sak.ch