

# WEITERE NEUERUNGEN STROMGESETZ

**Raphael Heini**

Interessenvertretung & Energieberatung

LUZERNER **BÄUERINNEN**  
**UND BAUERN**

# HINTERGRUND

- 9. Juni 2024: Annahme durch Stimmbevölkerung
  - **20. November 2024: Publikation 1. Verordnungspaket**  
Seit 1. Januar 2025 in Kraft
  - **19. Februar 2025: Publikation 2. Verordnungspaket**  
Tritt ab 1. Januar 2026 in Kraft

## **Bundesgesetz über die Stromversorgung (Stromversorgungsgesetz, StromVG)**

vom 23. März 2007 (Stand am 1. Januar 2025)

*Die Bundesversammlung der Schweiz  
gestützt auf die Artikel 89, 91 Absatz 1  
nach Einsicht in die Botschaft des Bundesrates  
beschliesst:*

### **1. Kapitel: Allgemeine Bestimmungen**

#### **Art. 1 Zweck**

<sup>1</sup> Dieses Gesetz bezweckt, die Voraussetzungen für einen wettbewerbsorientierten Strommarkt zu schaffen.

<sup>2</sup> Es soll ausserdem die Rahmenbedingungen für die Erzeugung, den Transport und die Verteilung von Strom festlegen.

- a. eine zuverlässige und nachhaltige Stromversorgung;
- b. die Erhaltung und Stärkung der Schweizer Elektrizitätswirtschaft.

# WEITERE NEUERUNGEN

- Nutzung von Anschlussleitungen unter 1 kV (1'000 V)
  - Bestehende Leitungen können besser genutzt werden
- Zusätzliche schweizweite Effizienzprogramme
  - Bsp. Ferkelnester, Wärmepumpenboiler
- Gleitende Marktprämie
- Bonus Fassadenanlagen
- Unterstützung Netzanschlusskosten
- Investitions- und Betriebskostenbeiträge für Biomasseanlagen

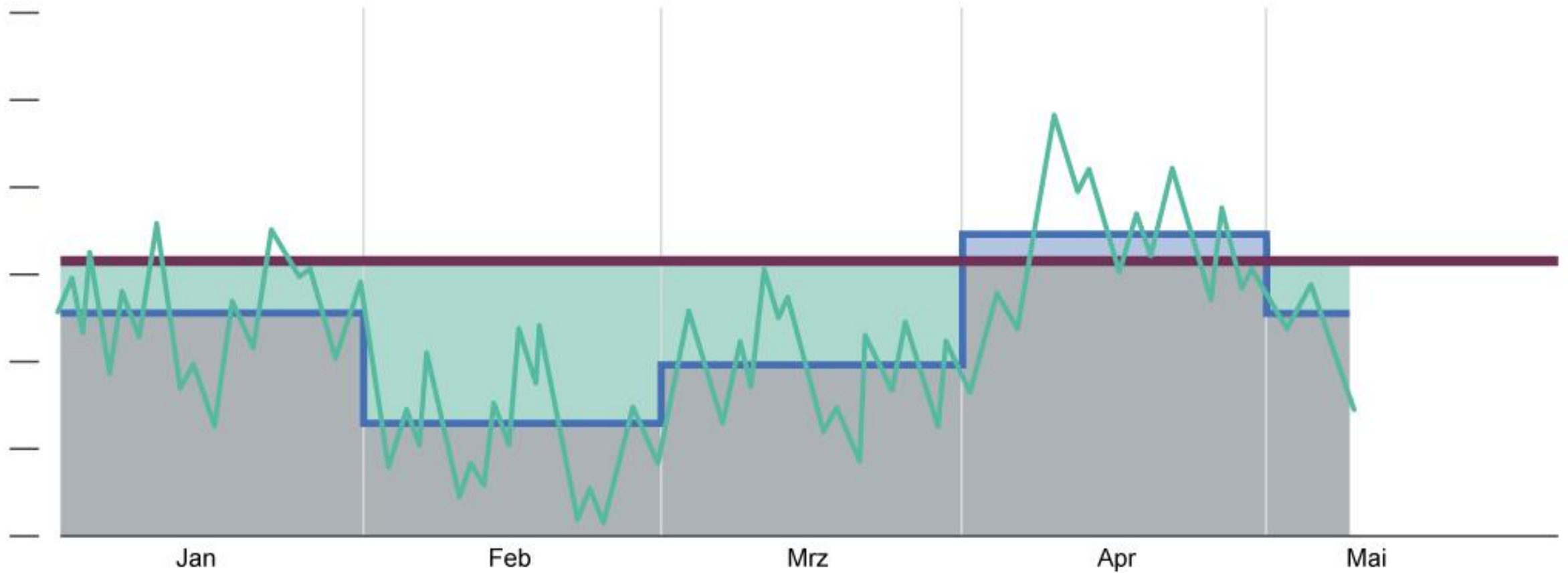


# GLEITENDE MARKTPRÄMIE ALLGEMEIN

- Ab 2025
- Für Wasserkraft-, Windenergie-, und gewisse PV- und Biomasseanlagen
- 20 Jahre gesicherte Vergütung



Preis  
[Rp./kWh]



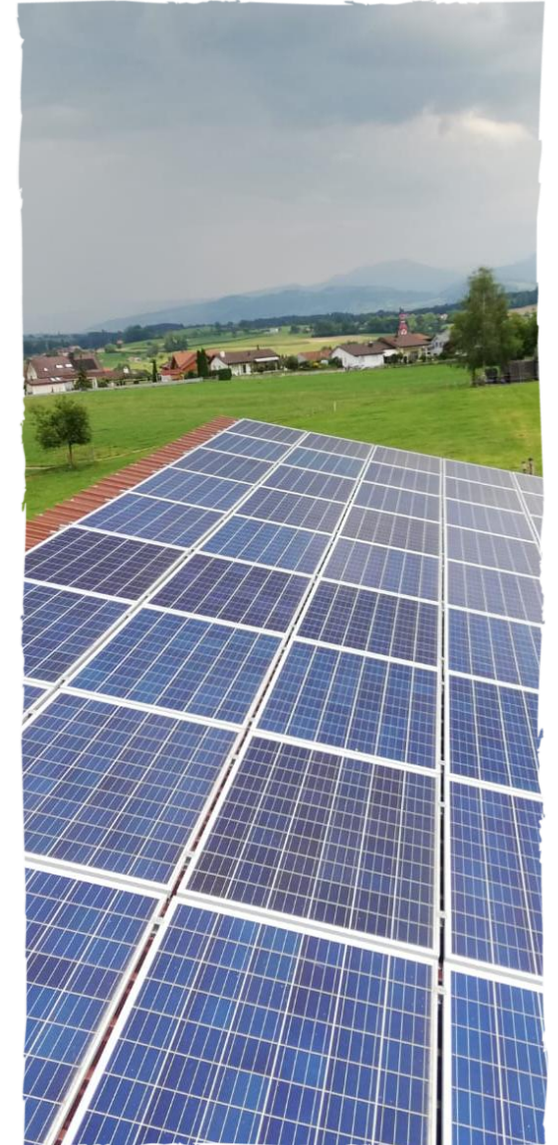
- Marktprice
- Vergütungssatz
- Referenz-Marktpreis
- Einspeiseprämie
- Übersteigender Teil

# PV-ANLAGEN

- Bonus PV-Anlagen: > 75° Neigung
- Wahlrecht zwischen gleitender Marktprämie und Investitionsbeiträgen
- Ab 150 kWp Anlageleistung
- 20 Jahre kein Eigenverbrauch

[Weitere Informationen auf Webseite Pronovo](#)

- **Ab April Vorerfassung für nächste Auktionsrunde**



# Übersicht der Photovoltaik-Auktionsrunden 2024

Bild: Pronovo AG

Auktionsrunde		01/24*		02/24*		03/24*		04/24*		
Auktions- bedingungen	Gebotstermin	01.02.2024		01.05.2024		01.08.2024		01.11.2024		
	Gebotshöchstwert in CHF/kW	640		630		620		610		
	Auktionsvolumen in MW	60		60		60		60		
	Preismechanismus	pay-as-bid		pay-as-bid		pay-as-bid		pay-as-bid		
Gebote		Anzahl Gebote	Leistung in MW							
Kennzahlen pro Auktionsrunde	Eingereichte Gebote	129	60,8	153	76,0	122	65,3	130	61,1	
	Zuschläge	80	26,7	99	38,9	80	38,2	88	39,9	
	Ausgeschlossene Gebote	49	34,1	54	37,1	42	27,1	42	21,2	
	• aufgrund formeller Fehler oder Nichterfüllen von Teilnahmevoraussetzungen	14	22,6	10	3,8	15	6,4	16	6,5	
	• aufgrund Kürzung Auktionsvolumen**	14	4,2	0	0	17	6	8	5,6	
	• aufgrund Nichteinbezahlen der Sicherheitsleistung	21	7,3	13	21,0	10	14,7	18	9,1	
	• aufgrund zu hohem Gebot	0	0	31	12,3	0	0	0	0	
			Leistung in kW							
	niedrigste/höchste gebotene Leistung in kW		151 / 19'500		150,41 / 8'500		151 / 7'900		150 / 7'900	
	niedrigste/höchste gebotene Leistung in kW, für die ein Zuschlag erteilt wurde		151,8 / 1'200		150,41 / 3'332		151 / 7'395,75		150.3 / 7'900	
durchschnittliche Leistung in kW, für die ein Zuschlag erteilt wurde		333,1		393,43		477,72		453,24		
		Gebote in CHF/kW		Gebote in CHF/kW		Gebote in CHF/kW		Gebote in CHF/kW		
niedrigster/höchster Gebotswert in CHF/kW		0,09 / 629		374 / 620		390 / 620		447 / 610		
niedrigster/höchster Gebotswert, für den ein Zuschlag erteilt wurde in CHF/kW		450 / 595		374 / 590		477 / 585		447 / 580		
durchschnittlich, mengengewichteter Zuschlagswert in CHF/kW		558.86		561.00		554.29		554.23		

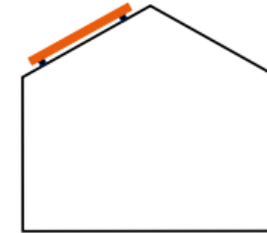
# UNTERSTÜTZUNG NETZANSCHLUSSKOSTEN

- Ab 2025
- Swissgrid übernimmt Teil der Anschlussverstärkungen
- PV-Anlage > 50 kW
- Max. CHF 50 pro installiertem kW Leistung

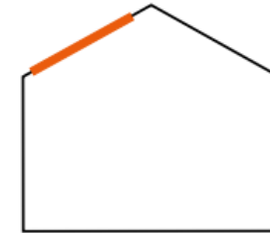


# BONUS FASSADEN-PV

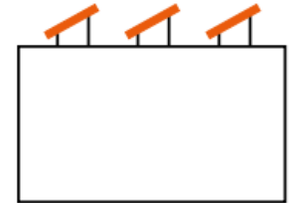
- Per 1. April 2025
- Integrierte Anlagen
  - Von CHF 250 auf CHF 400 pro kW Leistung
- Angebaute Anlagen
  - Von CHF 100 auf CHF 200 pro kW Leistung



angebaut SD



integriert



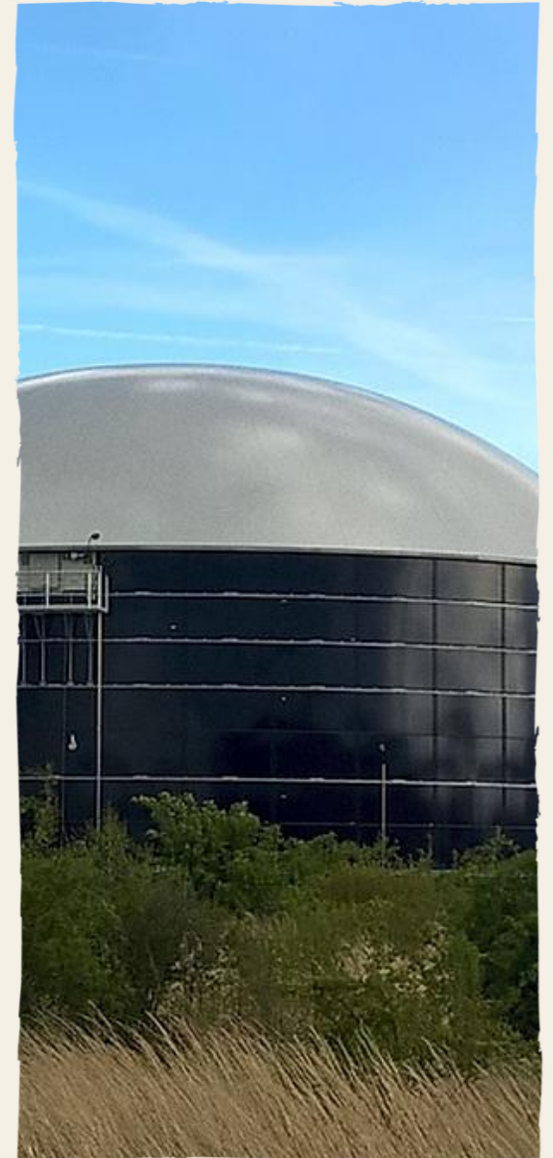
angebaut FD

Bild: Pronovo AG

**Hinweis: Bewilligungspflicht entfällt voraussichtlich ab Mitte 2025**

# BESTEHENDE BIOMASSEANLAGEN

- Ab 2025
- Wahlrecht Gleitende Marktprämie oder Investitionsbeiträge
  - Erhebliche Erneuerung
  - Erhebliche Erweiterung
- Vergütungssatz
  - 75 % von Satz der neuen Anlagen
  - gIMp: Nur ein Anteil möglich, Rest über Betriebskostenbeiträge
- Bei Investitionsbeiträgen auch BKB



# NEUE BIOMASSEANLAGEN – GLEITENDE MARKTPRÄMIE

Leistungsklasse äq. Leistung	Grundvergütung (Rp./kWh)	Bonus I: max. <b>10% Co-Substrate</b> (Rp./kWh)	Bonus II: mind. <b>25%</b> <b>Wärmenutzung</b> (Rp./kWh)	Vergütungssatz gIMp kumuliert (Rp./kWh)
≤ 50 kW	27	20	3	<b>50</b>
≤ 100 kW	24	19	2	<b>45</b>
≤ 500 kW	21	16	2	<b>39</b>
≤ 5 MW	17,5	4,5	1.5	<b>23.5</b>

Bild: Ökostrom CH

# INVESTITIONS- UND BETRIEBSKOSTENBEITRÄGE

## Beitragsätze: landwirtschaftliche Biomasse mit max. 20 Prozent Co-Substrate

Leistungsklasse äq. Leistung	Grundvergütung (Rp./kWh)	Bonus I: max. <b>20% Co-Substrate</b> (Rp./kWh)	Bonus II: mind. <b>25% Wärmenutzung</b> (Rp./kWh)	Vergütungssatz BKB kumuliert (Rp./kWh)
≤ 50 kW	12	13	2	<b>27</b>
≤ 100 kW	11	12	2	<b>25</b>
≤ 500 kW	11	10	1	<b>22</b>
≤ 5 MW	10	3	1	<b>14</b>

## Beitragsätze: landwirtschaftliche Biomasse ohne Co-Substrate

Leistungsklasse äq. Leistung	Grundvergütung (Rp./kWh)	Bonus I: <b>ohne Co-Substrate</b> (Rp./kWh)	Bonus II: mind. <b>30% Wärmenutzung</b> (Rp./kWh)	Vergütungssatz BKB kumuliert (Rp./kWh)
≤ 50 kW	12	16	2	<b>30</b>
≤ 100 kW	11	16	2	<b>29</b>
≤ 500 kW	11	8	1	<b>20</b>
≤ 5 MW	10	0	1	<b>11</b>

Leistungsklasse äq. Leistung	Ansatz in Fr./kWäq-el
≤ 50 kW	<b>19'000</b>
≤ 100 kW	<b>18'000</b>
≤ 500 kW	<b>15'000</b>
> 500 kW	<b>13'000</b>

Bild: Ökostrom CH

# HINWEISE

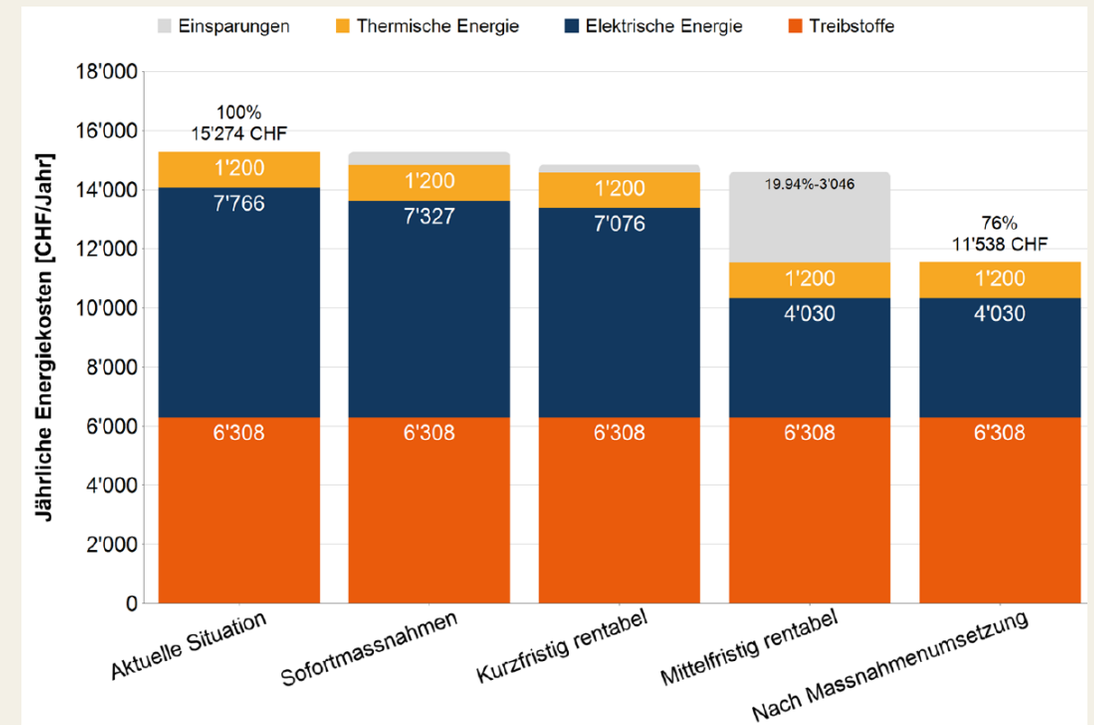
- [Solar-Offerte-Check von Energie Schweiz](#)
- Förderprogramme -> [www.energiefranken.ch](http://www.energiefranken.ch)
- [Tarifrechner Pronovo](#)
- [Webseite LBV](#)



# AGRIPEIK ENERGIEBERATUNG

- Steigerung Energieeffizienz
- Kosten senken
- Energieproduktionspotentiale erkennen
- 85 % Förderung durch Bund und Kanton

Zum Potentialcheck





VIELEN DANK FÜR IHRE  
AUFMERKSAMKEIT

LUZERNER **BÄUERINNEN**  
**UND BAUERN**