

Gemeinsam für zukunftsfähige
regionale Energieversorgung,
Wertschöpfung und Klimaschutz!



Tarifblatt

EEG Kamp-Taffa
Erneuerbare Energie Gemeinschaft

WICHTIG:

EEGs sind keine alternativen Stromanbieter, sondern Plattformen, die es ermöglichen, Energie zwischen Produzenten und Konsumenten direkt auszutauschen. Alle Verträge mit dem bestehenden Stromanbieter bleiben aufrecht und dürfen auch nicht gekündigt werden.

Unsere Energiegemeinschaft steht für Fairness und Stabilität.

Das zeigt sich auch in der flexiblen Preisbildung anhand des OEMAG-Tarifes, jedoch mit der **SICHERHEIT** eines Preisbands durch einen **garantierten** Mindest- und Maximaltarif.

im 2. Quartal 2026

Einspeisevergütung: 8,82 Cent/kWh

Bezugstarif: 10,82 Cent/kWh,
ergibt nach Netrabatt, ... einen
effektiven Bezugspreis von 7,64 Cent/kWh*

Netrabatte - ihre 3 Vorteile für Strom aus der EEG:

- ✓ **2,461 Cent = Netrabatt**
(= 28 % von 8,79 Cent/kWh, für Netzebene 7, nicht gemessene Leistung)
 - ✓ **0,1 Cent = Befreiung von der Elektrizitätsabgabe**
 - ✓ **0,62 Cent = Befreiung Erneuerbaren-Förderbeitrag** (Netzebene 7, nicht gem. Leistung)
-
- 3,181 Cent / kWh in Summe (netto)**

* **Beim Vergleich mit dem Energiepreis beim Stromversorger** (für Netzebene 7, nicht gemessene Leistung) kann man diese 3,18 Cent vom Energiepreis der EEG abziehen und damit ergibt sich ein Wert von **7,64 Cent pro kWh Strom von der EEG**. Details dazu siehe Seite 4.

Für Verbraucher mit Netzebene 5 oder 6 empfehlen wir, sich bei uns zu melden.

Details zur Tarifberechnung

(Motto transparent und stabil):

Preisband schafft Sicherheit durch Minimal- und Maximaltarif

- **Preis Einspeisung Ökostrom:** mind. 8 und max. 15 ct/kWh (exkl. USt.)
- **Preis Bezug Ökostrom:** mind. 10 und max. 18 ct/kWh (exkl. USt.)
- **24 Monaten Preisgarantie** für Mindest- und Maximalwerte

Einspeisetarif für das Quartal anhand der letzten drei

OEMAG-Marktpreise:

- Die konkreten Tarife gelten jeweils für ein Quartal.
- Die **Festlegung** erfolgt jeweils im Vormonat nach der Veröffentlichung seitens OEMAG.
- Tarifiermittlung auf 3 Dezimalstellen (wie bei OEMAG), danach Rundung auf zwei Eurocent-Kommastellen
- Die Bekanntgabe der Preise für Einspeisung und Bezug erfolgt möglichst vor Quartalsbeginn auf der Webseite:

	Dezember 25	Jänner 26	Februar 26		Durchschnitt
2026	9,167	8,842	8,457	=>	8,822

- Liegt der errechnete OEMAG-Durchschnitt außerhalb des festgelegten Mindest- und Maximalwerts, gelten die Grenzen des Preisbandes.

Der **Bezugspreis für das Quartal** ergibt sich aus dem OEMAG-Durchschnittspreis plus einem Verwaltungsaufschlag **von max. 3 Cent**. Ebenso gelten auch beim Bezugspreis die Grenzen des Preisbandes.

Gebühren der EEG pro Rechnungsadresse:

- **Kein Mitgliedsbeitrag**
- Ein- und Austrittsgebühr: 25 € exkl. USt.
- **Lastschrift** ist für alle Teilnehmer Pflicht
- Die Rechnung wird per Email zugesendet, die Abrechnung erfolgt 2 Monate im Nachhinein

KEINE FIXKOSTEN

AUßER BEIM

BEITRITT!

Kündigung:

Mit 1 Monat Frist immer zum Quartalsende kann man kündigen.

Regelung Einspeisung Photovoltaik



Ab 11.12.2025

Zusatzregelung bei Einspeisung für neue neue Prosumer

(= Verbraucher mit Photovoltaikanlage) gilt:

- Der Strombezug startet gleich nach der Anmeldung
- Die PV-Einspeisung startet für Anlagen bis 30 kWp mit 10 % und erhöht sich in dem Ausmaß, wie das Mitglied weitere Verbraucher für die EEG wirbt und zwar so, dass für jedes kWp PV, 1000 kWh/Jahr Verbrauch eingebracht werden sollen
 - Das heißt mit der Werbung eines Abnehmers mit 3.000 kWh Jahresbedarf ist die Einspeisung von 3 kWp PV-Leistung verbunden.
 - Das heißt mit der Werbung eines Abnehmers mit 10.000 kWh Jahresbedarf ist die Einspeisung von 10 kWp PV-Leistung verbunden.

Die PV-Einspeisung für Anlagen mit mehr als 30 kWp startet bzw. erhöht sich in dem Ausmaß, wie das Mitglied weitere Verbraucher für die EEG wirbt.

• Sonderregelung Gemeinden und Gemeindeverbände:

- Der Strombezug startet gleich, die Einspeisung ebenso.
- Begründung:
Im Sinne der Schonung und Unterstützung öffentlicher Budgets gilt, bei Anmeldung als Verbraucher, gilt für Gemeinden generell für PV-Anlagen ein Teilnahmefaktor von 100 %.

Übersicht EEG-Rabatte

Auszug Netzkosten & ausgewählte Entgelte pro kWh & Netzebene

**EEGs nutzen die Energie dort, wo sie erzeugt wird, daher sieht die Systemnutzungsentgelte*-
Verordnung niedrigere arbeitsbezogene Netzentgelte für Mitglieder einer EEG vor:**

- **Lokalbereich (lokale EEG):**
Arbeitspreise für Netznutzungsentgelt reduzieren sich um 57 %.
- **Regionalbereich (regionale EEG):**
Arbeitspreise für das Netznutzungsentgelt reduzieren sich auf den Netzebenen 6 und 7 um 28 %, auf den Netzebenen 4 und 5 um 64 %.

Die nachfolgende Tabelle zeigt eine Übersicht der EEG-Rabatte, in Grün die Ersparnis in Eurocent pro kWh.

Netzebene 7, nicht gemessene Leistung, nicht unterbrechbar						
	ab 01.01.2026			ab 01.01.2025		
<i>alle Werte in €-Cent</i>	ohne EEG	Rabatt	mit regionaler EEG	ohne EEG	Rabatt	mit regionaler EEG
Netznutzungsentgelt	8,790	28%	6,329	8,200	28%	5,904
Elektrizitätsabgabe	0,100	100%	0,000	1,500	100%	0,000
Erneuerbaren Förderbeitrag	0,620	100%	0,000	0,796	100%	0,000
Summe Netto	9,510		6,329	10,496		5,904
Ersparnis Netzkosten, ... netto			3,18			4,59
Summe Brutto	11,41		7,59	12,60		7,08
Ersparnis Netzkosten, ... brutto			3,82			5,51
Netzebene 7, gemessene Leistung, nicht unterbrechbar						
	ab 01.01.2026			ab 01.01.2025		
<i>alle Werte in €-Cent</i>	ohne EEG	Rabatt	mit regionaler EEG	ohne EEG	Rabatt	mit regionaler EEG
Netznutzungsentgelt	6,650	28%	4,788	6,200	28%	4,464
Elektrizitätsabgabe	0,820	100%	0,000	1,500	100%	0,000
Erneuerbaren Förderbeitrag	0,401	100%	0,000	0,796	100%	0,000
Summe Netto	7,871		4,788	8,496		4,464
Ersparnis Netzkosten, ... netto			3,08			4,03
Summe Brutto	9,45		5,75	10,20		5,36
Ersparnis Netzkosten, ... brutto			3,70			4,84
Netzebene 6, nicht unterbrechbar						
	ab 01.01.2026			ab 01.01.2025		
<i>alle Werte in €-Cent</i>	ohne EEG	Rabatt	mit regionaler EEG	ohne EEG	Rabatt	mit regionaler EEG
Netznutzungsentgelt	2,560	28%	1,843	2,390	28%	1,721
Elektrizitätsabgabe	0,820	100%	0,000	1,500	100%	0,000
Erneuerbaren Förderbeitrag	0,209	100%	0,000	0,289	100%	0,000
Summe Netto	3,589		1,843	4,179		1,721
Ersparnis Netzkosten, ... netto			1,75			2,46
Summe Brutto	4,31		2,21	5,01		2,06
Ersparnis Netzkosten, ... brutto			2,09			2,95

* Die Systemnutzungsentgelte, besser als Netzentgelte bekannt, sind ein Beitrag zu Errichtung, Instandhaltung und Ausbau der heimischen Stromnetze.