

## Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

### Allgemeines

Die Stromtarife bestehen aus den vier Komponenten Netznutzung, Messwesen (neu ab 2026), Energie und Abgaben. Die Stromtarife der Energia Alpina sinken in der Grundversorgung primär aufgrund der günstigen Eigenproduktion, der Beteiligungsenergie der KVR sowie der zusätzlich auf dem Energiemarkt eingekauften Energie um durchschnittlich 3.0%.

Bei den Grosskunden erfolgte bereits vor zwei Jahren der Wechsel vom Tages-/Nachtstarif auf den Winter-/Sommerstarif. Ab dem kommenden Jahr wird diese Umstellung auch bei allen übrigen Kunden eingeführt. Ziel dieser Anpassung ist es, die aktuellen Energiemarktpreise noch genauer gegenüber unseren Kunden abzubilden.

### Netznutzung

Die Tarife des Verteilnetzes steigen im Durchschnitt um 5.0%. Dabei werden die Kosten für Systemdienstleistungen (SDL) des Übertragungsnetzes von Swissgrid um 0.28 Rp./kWh auf neu 0.27 Rp./kWh gesenkt. Der von Swissgrid erhobene Zuschlag für die Stromreserven im Winter steigt um 0.18 Rp./kWh auf neu 0.41 Rp./kWh. Neu hinzu kommt erstmals ein solidarischer Beitrag von 0.05 Rp./kWh, um Netzverstärkungen in den unteren Netzebenen sowie Überbrückungshilfen für die Stahl- und Aluminiumindustrie zu finanzieren. Die Netznutzungs- und Messtarife auf der Netzebene 7 müssen um 6.1% auf neu 11.8 Rp./kWh erhöht werden. Grund dafür sind der geringere Energieumsatz durch die Zunahme von dezentralen Produzenten sowie höhere Kosten im Messwesenbereich durch Smart Meter. Auf der Netzebene 5 erhöhen sich die Netznutzungs- und Messtarife um 4.9 %, dies ist hauptsächlich auf die vor Jahren entstandenen und nicht mehr abzubauenen Überdeckungen zurückzuführen.

**Für Haushaltskunden am Niederspannungsnetz (NE7)** mit einem Verbrauch bis 100'000 kWh/a steigt der **Einheitstarif** der Netznutzung um 7.9% auf neu 9.2 Rp./kWh.

**Für Grosskunden am Niederspannungsnetz (NE7)** mit einem Verbrauch über 100'000 kWh/a steigt der **Blindleistungstarif** um 33.0% auf neu 2.0 Rp./kWh. Der Arbeitstarif der Netznutzung und der Leistungspreis bleiben unverändert.

**Für Kunden am Mittelspannungsnetz (NE5)** steigt der Arbeitstarif der Netznutzung um 3.7% auf neu 2.8 Rp./kWh.

### Messwesen

Die Preise für das Messwesen müssen neu separat ausgewiesen werden. Der Preis für den Messpunkt für Haushaltskunden beträgt CHF/Mt. 6.00 und der Netzgrundpreis CHF/Mt. 5.00. Für die Grosskunden beträgt der Messpunkt CHF/Mt. 10.00 und der Netzgrundpreis CHF/Mt. 10.00.

### Energielieferung in der Grundversorgung

Die Energielieferung in der Grundversorgung bestehend aus 100% erneuerbarer Energie wird infolge günstiger Beschaffung und dem neuen Berechnungsmodell um durchschnittlich 12.0% günstiger.

Für Haushaltskunden mit einem Jahresverbrauch bis 100'000 kWh sinkt der Arbeitstarif der Energielieferung um 11.4% auf neu 10.6 Rp./kWh. Für Grosskunden sinkt der Arbeitstarif der Energielieferung um 13.6% auf neu 10.6 Rp./kWh.

Fortsetzung auf Seite 2

## **Abgaben**

Die Bundesabgaben zur Förderung von erneuerbaren Energien betragen weiterhin 2.3 Rp./kWh. Die Abgaben an das Gemeinwesen bleiben unverändert bei 1 Rp./kWh.

## **Entschädigungen für Energieproduzenten (Photovoltaikanlagen)**

Der Rücklieferarif ist in der ganzen Schweiz ab 01.01.2026 vereinheitlicht. Es wird künftig der Referenzmarktpreis des jeweiligen Quartals vergütet. Zusätzlich wurde eine minimale Vergütung von maximal 6.2 Rp./kWh eingeführt, die sich nach der Grösse der Anlage und dem Eigenverbrauch reduziert. Energia Alpina gewährt eine höhere Rückspeisevergütung als die Empfehlung des Bundesamts für Energie. Dadurch können dezentrale Produzenten ihre Anlagen wirtschaftlicher betreiben. Die Rückspeisetarife werden in einen Winter- und einen Sommertarif unterteilt und reduzieren sich im Vergleich zum letzten Jahr um 24.8 %.

## **Tarifblätter**

Die Tarifblätter der Energia Alpina sind auf der Webseite unter [www.energia-alpina.ch/energie/preise-und-infos](http://www.energia-alpina.ch/energie/preise-und-infos) abrufbar.



Sedrun, 29.08.2025  
Energia Alpina