

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

Geschätzte Kundinnen und Kunden,

Gemäss ElCom Weisung sind wir dazu verpflichtet Sie detailliert (wie folgt) über die Anpassungen der Stromtarife 2026 zu informieren. Die Anpassungen der Stromtarife ist notwendig, um eine stabile Stromversorgung sicherzustellen und den gesetzlichen Vorgaben gerecht zu werden.

Der Strompreis setzt sich aus den Komponenten Netz, Energie und Abgaben zusammen.

Gründe für die Tarifierpassung der Netzentgelte

- Die Netzpreise sinken im Grundpreis gegenüber 2025 weil die Messkosten nun separat aufgeführt werden müssen.
- Die Messkosten sind nun separat ausgewiesen. Gegenüber 2025 steigen somit die Netzkosten (inkl. Messkosten).
- Neu wird ein Einheitspreis eingeführt, dies bedeutet, dass Hoch- und Niedertarif gleich bepreist werden. Dies bietet den Vorteil, dass Laststeuerungen besser auf das lokale Lastprofil angepasst werden können.
- Der Kunde kann auf die Steuerung und Sperrung der eigenen Lasten verzichten. Bei einem Verzicht wird ein Leistungspreis gemäss Preisblatt Haushalt Basistarif geltend gemacht.

Gründe für die Tarifierpassung der Energiepreise

- Die Energiepreise können leicht gesenkt werden, da die Beschaffungskosten für Strom am Markt gesunken sind.

Gründe für die Tarifierpassung von Abgaben

- die Systemdienstleistungen der Swissgrid werden von 0.55 Rp./kWh auf 0.27 Rp./kWh gesenkt.
- die Abgaben für die Stromreserve steigen von 0.23 Rp./kWh auf 0.41 Rp./kWh.
- Solidarisierte Kosten von 0.05 Rp./kWh, erstmalig.
- der Netzzuschlag des Bundes bleibt unverändert bei 2.3 Rp./kWh.
- Die Gemeindeabgaben betragen weiterhin 0.8 Rp./kWh.

Nachfolgend finden Sie eine detaillierte Aufschlüsselung der Preisanpassungen:

Gesamtveränderung über alle Tarife für die Bestandteile Netz und Energie

Energie	Netz	Messtarif	Abgaben
-3%	-2%	Erstmalig (+100%)	-1%

Die Gesamttarife für die verschiedenen Tarifgruppen im Vergleich zu 2025 für das Jahr 2026 +/-1% gleich.

Haushalt (mit/ohne Sperrung*)

Bezeichnung	Einheit	2025	2026	Veränderung
Netznutzung Grundpreis	CHF/Mt.	10.00	5.00	-50%
Netznutzung Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	- 0.00 (4.00*)		Erstmalig
Messtarif	CHF/Mt.	-	8.50	Erstmalig
Messtarif Virtuell	CHF/Mt.	-	8.50	Erstmalig

Bezeichnung	Einheit	2025	2026	Veränderung
Netznutzung Arbeitspreis HT	Rp./kWh	13.00	11.00	-15%
Netznutzung Arbeitspreis NT	Rp./kWh	9.50	11.00	+16%
Energielieferung Arbeitspreis HT	Rp./kWh	17.50	16.50	-6%
Energielieferung Arbeitspreis NT	Rp./kWh	16.90	16.50	-2%
Abgaben Arbeitspreis	Rp./kWh	3.88	3.83	-1%

Leistungs- und Gewerbetarif

Bezeichnung	Einheit	2025	2026	Veränderung
Netznutzung Grundpreis	CHF/Mt.	10.00	5.00	-50%
Netznutzung Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	10.10	10.10	0%
Messtarif	CHF/kW/Mt.	-	8.50	Erstmalig
Messtarif Virtuell	CHF/kW/Mt.	-	8.50	Erstmalig

Bezeichnung	Einheit	2025	2026	Veränderung
Netznutzung Arbeitspreis HT	Rp./kWh	8.90	7.50	-16%
Netznutzung Arbeitspreis NT	Rp./kWh	6.00	7.50	+25%
Energielieferung Arbeitspreis HT	Rp./kWh	17.20	16.50	-4%
Energielieferung Arbeitspreis NT	Rp./kWh	16.90	16.50	-2%
Abgaben Arbeitspreis	Rp./kWh	3.88	3.83	-1%

Weitere Informationen zu den neuen Preisen und anderen Tarifgruppen finden Sie auf unserer Webseite, unter der Rubrik Verwaltung/Publikationen.

Rückvergütungen aus Energieerzeugungsanlagen (EEA)

Per 1. Januar treten die gesetzlichen Rückvergütungen in Kraft. Diese basieren auf einem Marktreferenzpreis oder einer Minimalvergütung quartalsweise. Der bis anhin ausbezahlte jährliche Tarif für die s.g. Gestehungskosten (Einkaufspreis) entfällt.

Für Fragen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Technische Betriebe Erlen