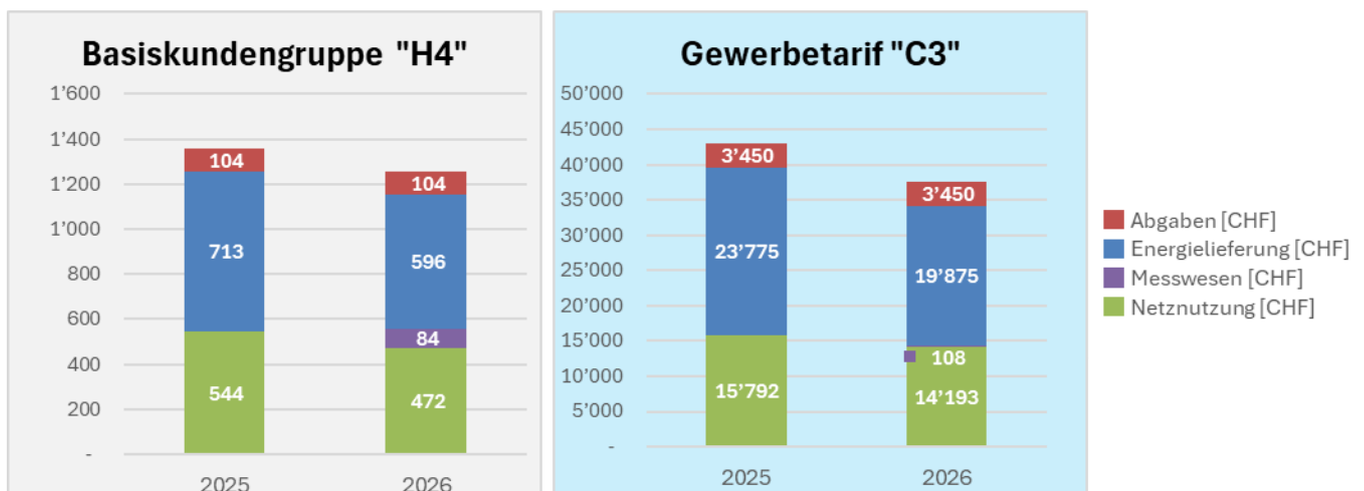


Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

Im kommenden Jahr sinken die Strompreise in der Grundversorgung. Sowohl für Haushalts- und Gewerbekunden.



Verbrauchskategorie H4:

Entspricht dem durchschnittlichen Verbrauch einer 5-Zimmer Wohnung mit Elektroherd und Tumbler (ohne Elektroboiler) mit einem Verbrauch von 4'500 kWh/Jahr.

Verbrauchskategorie C3:

Entspricht dem durchschnittlichen Verbrauch eines mittleren Betriebs mit einer maximal beanspruchten Leistung von 50 kW und einem Verbrauch von 150'000 kWh/Jahr.

Der Strompreis für Privatkunden sinkt im Durchschnitt um 8 Prozent im Vergleich zum Vorjahr.

Der Strompreis für Gewerbe- und Geschäftskunden sinkt im Durchschnitt um 13 Prozent im Vergleich zum Vorjahr.

Energie

- Haupttreiber für die gesunkenen Energieliefertarife sind tiefere Beschaffungskosten aufgrund gefallener Marktpreise
- Für eine stabile Preisentwicklung wird die Kostensenkung nicht vollständig in den Tarifen berücksichtigt. Stattdessen erfolgt ein Ausgleich über mehrere Jahre hinweg. Unterdeckungen aus den Vorjahren werden schrittweise kompensiert.

Die Preisentwicklung der einzelnen Komponenten, gewichtet anhand des Absatzprofils der Verbrauchskategorien H4 & C3, für den im Netzgebiet am häufigsten verwendeten Standardtarif sowie den am häufigsten verwendeten Gewerbetarif, gestaltet sich gegenüber dem Vorjahr wie folgt:

Preiselemente	Basiskundengruppe			Gewerbetarif			
	2025	2026	Delta	2025	2026	Delta	
Netznutzung		KN (N)			KN (N)		
Arbeitspreis	Rp./kWh	9.70	8.70	-10%	9.70	8.70	-10%
Grundpreis	CHF/Mt.	6.00	4.00	-33%	6.00	4.00	-33%
Leistung	CHF/kW/Mt.	0.00	0.00	0%	0.00	0.00	0%
Systemdienstleistungen	Rp./kWh	0.55	0.27	-51%	0.55	0.27	-51%
Stromreserve	Rp./kWh	0.23	0.41	78%	0.23	0.41	78%
Solidarisierte Kosten	Rp./kWh	0.00	0.05	100%	0.00	0.05	100%
Energie		KN (E)			KN (E)		
Arbeitspreis	Rp./kWh	15.85	13.25	-16%	15.85	13.25	-16%
Grundpreis	CHF/Mt.	0.00	0.00	0%	0.00	0.00	0%
Leistung	CHF/kW/Mt.	0.00	0.00	0%	0.00	0.00	0%
Messwesen		Niederspannung Direkt			Niederspannung Wandler		
Grundpreis	CHF/Mt.	0.00	7.00	100%	0.00	9.00	100%
Abgaben							
Abgaben an Gemeinwesen	Rp./kWh	0.00	0.00	0%	0.00	0.00	0%
Bundesabgaben	Rp./kWh	2.30	2.30	0%	2.30	2.30	0%

Alle Angaben exkl. MwSt.

Netz

Im Netz steigen die Kosten aus folgenden Gründen:

- Höhere Verwaltungskosten wegen steigender regulatorischer Anforderungen.
- Vermehrter Unterhalt und Ausbau vom Netz
- Auflösung der strukturellen Unterdeckungen der Vorjahre
- Ausbau Smartmeter und neuer Tarif Messwesen mit eigenen Deckungsdifferenzen, welche im 2026 separat deklariert und ausgewiesen werden müssen

Der Arbeitstarif im Netz kann aus folgenden Gründen gesenkt werden:

- Sinkende vorgelagerte Netzkosten
- tiefere Kosten für Wirkverluste aufgrund gesunkener Marktpreise für Energie
- tiefere Kapitalkosten infolge Senkung des regulierten Kapitalkostensatzes WACC

Allgemeine Systemdienstleistungen (SDL)

Die Tarife für allgemeine Systemdienstleistungen von Swissgrid sinken für 2026 von 0.55 auf 0.27 Rp./kWh, aufgrund des geringeren prognostizierten Beschaffungsaufwands.

Stromreserve

Die Kosten für die Stromreserve des Bundes steigen von 0.23 auf 0.41 Rp./kWh.

Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz

Neu erhebt die Swissgrid einen Zuschlag für solidarisierte Kosten (0.05 Rp./kWh), um Netzverstärkungen und Überbrückungshilfen für die Stahl- und Aluindustrie zu finanzieren.

Bundesabgaben (Netzzuschlag gemäss Art. 35 EnG)

Die Bundesabgaben für die Förderung von erneuerbarer Energie bleiben 2026 unverändert bei 2.30 Rp./kWh.

Alle Angaben exkl. MwSt.

Tarifsammlung

Die vollständigen Tarife sind zu finden unter:

[Tarife 2026](#)

Die Rückvergütungen an die örtlichen Stromproduzenten (PV-Anlagen) richtet sich nach dem Referenzmarktpreis. Vergütung des ökologischen Mehrwertes (Herkunftsnachweise HKN) wird leicht korrigiert.

Elektra Besenbüren | Gemeinde Besenbüren.