

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

Bereits im vergangenen Jahr konnten wir die Preise senken. Nun freuen wir uns, Ihnen erneut eine Preissenkung anzukündigen. Ab dem 1. Januar 2026 sinken die Preise nochmals – um rund 10.5 % – für einen durchschnittlichen Vierpersonenhaushalt mit einem Jahresverbrauch von 4500 kWh.

Diese Reduktion ist möglich dank tieferer Marktpreise. Auch unsere vorausschauende Strombeschaffung über mehrere Jahre trägt dazu bei.

Die neue Energiegesetzgebung bringt ab 2026 konkrete Änderungen für die Strompreise: Ein neuer Zuschlag deckt solidarisierte Kosten, die Messkosten werden separat ausgewiesen, und die Rückvergütung für Solarstrom richtet sich stärker am Marktpreis aus.

Nachfolgend sind die Änderungen zu den Strompreisen aufgeführt (Alle Preisangaben inkl. MWST.)

Energie: Der Preis für elektrische Energie sinkt. Die Marktpreise haben sich zu den Einkaufszeitpunkten auf einem wieder tieferen Niveau eingependelt.

Netznutzung: Die Struktur der Netzkosten wurde überarbeitet. Die Messkosten sind neu als eigene Position aufgeführt und nicht mehr Bestandteil der Netznutzung.

- Der Tarif für allgemeine Systemdienstleistungen (SDL) der Swissgrid sinkt auf 0.29 Rappen pro Kilowattstunde.
- Die Kosten für die Stromreserve der Swissgrid steigen auf 0.44 Rp./kWh.
- Neu erhebt Swissgrid einen Zuschlag für solidarisierte Kosten (Netzverstärkungen, Industriehilfen) von 0.05 Rp./kWh.

Messkosten: Die Messkosten werden per 1. Januar 2026 separat ausgewiesen und betragen:

- Direktmessung Niederspannung (DM7): 5.40 CHF/Monat
- Wandlermessung Niederspannung (WM7): 12.97 CHF/Monat

Bitte beachten Sie: Die Messkosten richten sich nach dem eingesetzten Messgerät.

Abgaben: Die Abgaben bleiben im Jahr 2026 unverändert.

Rückliefervergütung für Solarstrom: Die Rückliefervergütung für Solarstrom erfolgt ab dem 1. Januar 2026 auf Basis des vierteljährlich gemittelten Referenzmarktpreises zum Zeitpunkt der Einspeisung. Für Anlagen bis 150 kW gilt zusätzlich eine gesetzlich garantierte Mindestvergütung, um die Investitionssicherheit bei tiefen Marktpreisen zu gewährleisten. Ist für die Energieerzeugungsanlage eine separate Produktionsmessung erforderlich, fallen neu Messkosten an.

Berücksichtigung von Abweichungen aus Vorjahren: Aus der Nachkalkulation der abgeschlossenen Jahre resultiert eine Unterdeckung bei der Netznutzung. Um diese zu kompensieren, erfolgt eine leicht geringere Senkung der Netznutzungspreise.

Nachfolgend ein Vergleich der detaillierten Preiskomponenten:

Niederspannungsnetz bis 50'000 kWh					
Preise primastrom (inkl. MWST)		Einheit	2025	2026	Veränderung in Prozent
Energie					
Arbeitspreis	Rp./kWh	15.67	12.00	- 23 %	
Netznutzung					
Arbeitspreis	Rp./kWh	7.13	6.59	- 8 %	
Grundpreis	CHF/Mt.	9.73	8.65	- 11 %	
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.59	0.29	- 51 %	
Stromreserve	Rp./kWh	0.25	0.44	+ 76 %	
Zuschlag solidarisierte Kosten (neu)	Rp./kWh	-	0.05	+ 100 %	
Messkosten					
Direktmessung DM7 (neu)	CHF/Mt.	-	5.40	+ 100 %	
Abgaben					
Konzessionsabgabe	Rp./kWh	0.97	0.97	0 %	
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.49	2.49	0 %	

Niederspannungsnetz ab 50'000 kWh

Preise primastrom (inkl. MWST)

	Einheit	2025	2026	Veränderung in Prozent
Energie				
Arbeitspreis	Rp./kWh	15.67	12.00	- 23 %
Netznutzung				
Arbeitspreis	Rp./kWh	4.97	4.54	- 8 %
Leistungspreis	CHF/kW und Monat	8.76	8.11	- 7 %
Grundpreis	CHF/Mt.	21.62	21.62	0 %
Systemdienstleistungen SDL	Rp./kWh	0.59	0.29	- 51 %
Stromreserve	Rp./kWh	0.25	0.44	+ 76 %
Zuschlag solidarisierte Kosten (neu)	Rp./kWh	-	0.05	+ 100 %
Messkosten				
Wandlermessung WM7 (neu)	CHF/Mt.	-	12.97	+ 100 %
Abgaben				
Konzessionsabgabe	Rp./kWh	0.97	0.97	0 %
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.49	2.49	0 %

Alles auf einen Blick

Strompreise

Die aktuellen Preislisten für alle unsere Produkte finden Sie unter
mellingen.ch – Navigationspunkt → Werke → Elektrizität



Preisrechner

Mit Hilfe des Preisrechners können Sie die verschiedenen Angebote und die resultierenden monatlichen Kosten vergleichen und die Produkte bequem bestellen.
regionalwerke.ch/preisrechner



Website der ElCom (Eidgenössische Elektrizitätskommission)

Auf der Website des Bundes können Sie verschiedene Preisvergleiche durchführen.
strompreis.elcom.admin.ch



Kundenportal

Ihre persönlichen Energie-Daten auf einen Klick.
werke.mellingen.ch/login

