

# Preisblatt 2026: Privatkunden / Kleingewerbe

mit jährlichem Verbrauch  $\leq 50'000$  kWh

gültig vom 1. Januar 2026 – 31. Dezember 2026

<b>Basispreis Premium</b>			
Netznutzung	Grundpreis pro Zähler	CHF/Mt.	7.00
	Messtarif pro Messpunkt	CHF/Mt.	4.00
	Arbeitspreis	Rp./kWh	12.90
Energie	Arbeitspreis	Rp./kWh	12.40
Abgaben	Energiefonds	Rp./kWh	1.00
	Wasserkraftreserve	Rp./kWh	0.41
	Solidaritatzuschlag	Rp./kWh	0.05
	Netzzuschlag Bund	Rp./kWh	2.30
<b>Total Basispreis (exkl. 8.1% MwSt.)</b>	<b>Grundpreis und Messtarif</b>	<b>CHF/Mt.</b>	<b>11.00</b>
	<b>Verbrauchsabhängiger Preis</b>	<b>Rp./kWh</b>	<b>29.06</b>
<b>Total Basispreis (inkl. 8.1% MwSt.)</b>	<b>Grundpreis und Messtarif</b>	<b>CHF/Mt.</b>	<b>11.90</b>
	<b>Verbrauchsabhängiger Preis</b>	<b>Rp./kWh</b>	<b>31.40</b>

<b>Rabatt für Flexibilität (Verbraucher durch EW schaltbar)</b>			
Schaltbarer Wassererwärmer	Rabatt auf Netz-Arbeitspreis	Rp./kWh	-0.20
Schaltbare Wärme-/Kälteanlage	Rabatt auf Netz-Arbeitspreis	Rp./kWh	-0.10

## Erläuterungen:

### Schaltbare Wassererwärmer

Kunden, die dem EW ihren Wassererwärmer (z.B. Elektroboiler, elektrischer Durchlauferhitzer), zur aktiven Steuerung überlassen, erhalten einen Rabatt auf den Arbeitspreis der gesamten Netznutzung. Der schaltbare Verbraucher wird nicht separat gemessen. Die Schaltbedingungen richten sich nach den aktuellen Werkvorschriften. Der Rabatt gilt nur für Wassererwärmer, welche elektrische Energie als primäre Heizquelle verwenden. Notschaltungen bei erheblicher Gefährdung des sicheren Netzbetriebs sind auch dann möglich, wenn der Kunde seine Flexibilität nicht dem EW zur Verfügung stellt (s. Reglement «Netznutzung und Energielieferung»).

### Schaltbare Wärme-/Kälteanlage

Kunden, die dem EW ihre Wärme- oder Kälteanlage (z.B. Wärmepumpe, Widerstandsheizung) zur aktiven Steuerung überlassen, erhalten einen Rabatt auf den Arbeitspreis der gesamten Netznutzung. Der schaltbare Verbraucher muss Smart Grid Ready (SG-Ready) sein und wird nicht separat gemessen. Die Schaltbedingungen richten sich nach den aktuellen Werkvorschriften. Notschaltungen bei erheblicher Gefährdung des sicheren Netzbetriebs sind auch dann möglich, wenn der Kunde seine Flexibilität nicht dem EW zur Verfügung stellt (s. Reglement «Netznutzung und Energielieferung»).