

## Strompreise 2026

### Total Energie, Netznutzung und Abgaben

Produkt	Beschreibung	Messtarif <sup>6</sup> CHF/Mt.	Grundpreis CHF/Mt.	Wirkstrom Rp./kWh		Leistung CHF kW/Mt.	Messtarif <sup>6</sup> CHF/Mt.	Grundpreis CHF/Mt.	Wirkstrom Rp./kWh		Leistung CHF kW/Mt.
				Hochtarif	Niedertarif				Hochtarif	Niedertarif	
				exkl. MwSt					inkl. MwSt		
Einheitstarif (NS ET)	Bezug < 50'000 kWh/a auf Niederspannung (400 V)	8.00/15.00	5.00	30.58	30.58	-	8.65/16.22	5.41	33.06	33.06	-
Doppeltarif <sup>7</sup> (NS DT)	Bezug < 50'000 kWh/a auf Niederspannung (400 V)	8.00/15.00	7.00	31.98	28.28	-	8.65/16.22	7.57	34.57	30.57	-
Doppeltarif mit Leistungsmessung NS L	Bezug > 50'000 kWh/a auf Niederspannung (400 V)	8.00/15.00	-	24.68	23.98	10.90	8.65/16.22	-	26.68	25.92	11.78
Doppeltarif mit Leistungsmessung MS L	Bezug auf Mittelspannung (16 kV)	75.00/75.00	-	21.58	21.13	9.90	81.08/81.08	-	23.33	22.84	10.70

### Energie

Produkt	Beschreibung	Messtarif <sup>6</sup> CHF/Mt.	Grundpreis CHF/Mt.	Wirkstrom Rp./kWh		Leistung CHF kW/Mt.	Messtarif <sup>6</sup> CHF/Mt.	Grundpreis CHF/Mt.	Wirkstrom Rp./kWh		Leistung CHF kW/Mt.
				Hochtarif	Niedertarif				Hochtarif	Niedertarif	
				exkl. MwSt					inkl. MwSt		
Einheitstarif <sup>8</sup>		-	-	14.60	14.60	-	-	-	15.78	15.78	-

### Netznutzung

Produkt	Beschreibung	Messtarif <sup>6</sup> CHF/Mt.	Grundpreis CHF/Mt.	Wirkstrom Rp./kWh		Leistung CHF kW/Mt.	Messtarif <sup>6</sup> CHF/Mt.	Grundpreis CHF/Mt.	Wirkstrom Rp./kWh		Leistung CHF kW/Mt.
				Hochtarif	Niedertarif				Hochtarif	Niedertarif	
				exkl. MwSt					inkl. MwSt		
<b>Niederspannung</b>											
NS ET	Bezug < 50'000 kWh/a auf Niederspannung (400V)	8.00/15.00	5.00	12.20	12.20	-	8.65/16.22	5.41	13.19	13.19	-
NS DT <sup>7</sup>	Bezug < 50'000 kWh/a auf Niederspannung (400V)	8.00/15.00	7.00	13.60	9.90	-	8.65/16.22	7.57	14.70	10.70	-
NS L	Bezug > 50'000 kWh/a auf Niederspannung (400V)	8.00/15.00	-	6.30	5.60	10.90	8.65/16.22	-	6.81	6.05	11.78
<b>Mittelspannung</b>											
MS L	Bezug auf Mittelspannung (16kV)	75.00/75.00	-	3.20	2.75	9.90	81.08/81.08	-	3.46	2.97	10.70
<b>Blindenergie (für Kunden mit NS L und MS L)</b>											
Blindenergie	Rp./kVarh			5.50	5.50				5.95	5.95	

Die gemessene Blindenergie (kapazitiv und induktiv) bis zu 50% der Wirkenergie ist im Teilprodukt 'Netznutzung' enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird verrechnet.

### Abgaben

zuzüglich Kosten	Rp./kWh	Rp./kWh
	exkl. MwSt	inkl. MwSt
Systemdienstleistungen Swissgrid <sup>1</sup>	0.27	0.29
Stromreserve Bund <sup>2</sup>	0.41	0.44
Solidarisierte Kosten <sup>3</sup>	0.05	0.05
Gesetzliche Förderabgabe <sup>4</sup>	2.30	2.49
Abgabe an Gemeinde <sup>5</sup>	0.75	0.81

### Informationen

Tarifzeiten	Hochtarif	Niedertarif
Umschaltung der Tarifzeiten (Montag - Sonntag)	07.00-21.00	21.00-07.00

### Mahngebühren

Mit der 2. Mahnung werden Mahngebühren verrechnet	CHF	CHF
	exkl. MwSt	inkl. MwSt
	30.00	32.43

### Abkürzungen

ET	Einheitstarif
DT	Doppeltarif
HT	Hochtarif
NT	Niedertarif
NS	Niederspannung (400V)
MS	Mittelspannung (16kV)

### Mehrwertsteuer

Ansatz MwSt.	8.1%
--------------	------

<sup>1</sup> Systemdienstleistungen sorgen für einen ständigen Ausgleich zwischen Verbrauch und Produktion im Schweizer Stromnetz und werden von der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid erbracht.

<sup>2</sup> Stromreserven wurden durch den Bund veranlasst und beinhalten zahlreiche Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit in der Schweiz.

<sup>3</sup> Solidarisierte Kosten wurden durch den Bund veranlasst für die Netzverstärkung welche von Swissgrid abgewickelt werden sowie vom Parlament beschlossene Überbrückungshilfen für die Stahl- und Aluminiumindustrie

<sup>4</sup> Ist eine Bundesabgabe für die Förderung der Stromerzeugung aus erneuerbaren Energien (2.2 Rp./kWh) plus ökologische Sanierung der Wasserkraft (0.1 Rp./kWh) exkl. MwSt.

<sup>5</sup> Wird an Gemeinde als Konzession für Nutzung des öffentlichen Raums/Boden geschuldet.

<sup>6</sup> Standardzähler/Wandlerzähler

<sup>7</sup> Der Doppeltarif kann von Neukunden ab dem 01.01.2026 nicht mehr bezogen werden. Bestehende Kunden können diesen aber weiterhin behalten.

<sup>8</sup> Sie erhalten 100% erneuerbare Energie aus Wasserkraft (ca. 82%), lokaler Sonnenenergie (ca. 12 %) ergänzt mit dem Anteil "geförderter Strom" aus dem Einspeisevergütungssystem. Der genaue Strommix entnehmen Sie der Stromkennzeichnung für das entsprechende Jahr.