



# GEWERBEKUNDEN

Für Gewerbebetriebe mit einem Jahresverbrauch über 50'000 kWh.

Preise gültig ab 1. Januar 2026

	Grundtarif CHF/Jahr		Einfachtarif Rp./kWh	
	exkl. MWSt.	inkl. MWSt.	exkl. MWSt.	inkl. MWSt.
<b>ENERGIE GRUNDVERSORGUNG</b>	30.00	32.43		
Energie ET Winter (Jan.-März/Okt.-Dez.)			10.50	11.35
Energie ET Sommer (Apr.-Sept.)			7.50	8.11
<b>NETZNUTZUNG LEISTUNG NS</b>	300.00	324.30		
Messtarif	96.00	103.78		
Arbeitspreis ET			7.00	7.57
Wirkleistung <sup>1</sup>		CHF/kW/Mt.	9.50	10.27
Allenfalls Blindenergie		Rp./kVarh	5.90	6.38
Systemdienstleistungen Swissgrid <sup>2</sup>			0.27	0.29
Stromreserve <sup>3</sup>			0.41	0.44
Zuschlag solidarisierte Kosten <sup>4</sup>			0.05	0.05
<b>ABGABEN</b>				
Gesetzliche Förderabgabe <sup>5</sup>			2.30	2.49
Abgabe an die Gemeinde <sup>6</sup>			0.40	0.43
<b>TOTAL WINTER (TOTAL SOMMER)</b>	<b>426.00</b>	<b>460.51</b>	<b>20.93 (17.93)</b>	<b>22.62 (19.38)</b>

<sup>1</sup> Die Leistung wird basierend auf der höchsten im Monat gemessenen ¼-h-Leistung in Rechnung gestellt.

<sup>2</sup> Der Tarif für allgemeine Systemdienstleistungen wird von der Übertragungsnetzbetreiberin Swissgrid für alle Kunden in der Schweiz festgelegt.

<sup>3</sup> Gesetzlich vorgeschriebene Solidarisierung der Kosten für schweizweite Netzverstärkungen sowie zur Unterstützung der inländischen Stahlindustrie.

<sup>4</sup> Der Bund hat die Einrichtung einer Stromreserve beschlossen. Die Kosten werden durch alle Kunden in der Schweiz getragen und über die Swissgrid abgerechnet.

<sup>5</sup> Die gesetzliche Förderabgabe wird über einen Netzzuschlag (gemäss Art. 35 EnG) erhoben und beinhaltet unter anderem die Kostendeckende Einspeisevergütung KEV. Der Netzzuschlag wird vom Bund jährlich neu festgelegt.

<sup>6</sup> Die Höhe der Gemeindeabgaben bestimmt die Gemeinde Lauterbrunnen.

Bei den Preisen inkl. 8.1 % MWSt handelt es sich um kaufmännisch gerundete Angaben.

Bei Fragen oder Unklarheiten zögern Sie bitte nicht uns zu kontaktieren. Gerne helfen wir Ihnen weiter.

Zusätzliche Informationen finden Sie auch unter [www.ewl.ch/energie](http://www.ewl.ch/energie)