



# NETZNUTZUNG

Preise gültig ab 1. Januar.2026

	Jahresverbrauch	Basis NS	Leistung NS	Leistung MS
		< 50'000 kWh	> 50'000 kWh	
<b>NETZNUTZUNG</b>				
Grundpreis	CHF/Jahr	30.00	300.00	300.00
Zuschlag für nicht ganzjährig genutzte Verbrauchsstätten/Liegenschaften <sup>1</sup>	CHF/Jahr	168.00		
Messtarif	CHF/Jahr	78.00	96.00	450.00
Arbeitspreis ET	Rp./kWh	8.00	7.00	5.00
Wirkleistung <sup>2</sup>	CHF/kW/Mt.	-	9.50	8.00
Allenfalls Blindenergie	Rp./kVarh	-	5.90	5.90
Systemdienstleistungen Swissgrid <sup>3</sup>	Rp./kWh	0.27	0.27	0.27
Stromreserve <sup>4</sup>	Rp./kWh	0.41	0.41	0.41
Zuschlag solidarisierte Kosten <sup>5</sup>	Rp./kWh	0.05	0.05	0.05
<b>ABGABEN</b>				
Gesetzliche Förderabgabe <sup>6</sup>	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30
Abgabe an die Gemeinde <sup>7</sup>	Rp./kWh	0.40	0.40	0.40

<sup>1</sup> Eine ganzjährig genutzte Verbrauchsstätte/Liegenschaft setzt eine jährliche Nutzungsdauer von mindestens 250 Tagen voraus. Ansonsten wird der Grundpreis zusätzlich Zuschlag für nicht ganzjährig genutzte Verbrauchsstätten/Liegenschaften verrechnet.

<sup>2</sup> Die Leistung wird basierend auf der höchsten im Monat gemessenen ¼-h-Leistung in Rechnung gestellt.

<sup>3</sup> Der Tarif für allgemeine Systemdienstleistungen wird von der Übertragungsnetzbetreiberin Swissgrid für alle Kunden in der Schweiz festgelegt.

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

<sup>6</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>7</sup> Die Höhe der Gemeindeabgaben bestimmt die Gemeinde Lauterbrunnen.

Preise exkl. 8.1 % MWSt.

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)