Ihre Preise 2026 für grosse Nutzung.

Unser Stromprodukt für Kunden mit einem jährlichen Energieverbrauch ab 50'000 kWh bis 100'000 kWh.

Gross (M)



energie buchsi

Ihr Strompreis

Der Strompreis setzt sich aus den Komponenten **Energie**, **Netz, Messung** und **Abgaben** zusammen.

Die **Energiekosten** decken die Kosten für die Stromerzeugung und den Handel. Er hängt stark von den Marktpreisen und der Herkunft des Stroms ab (Wasserkraft, Solarenergie usw.).

Die **Netzkosten** entstehen durch den Betrieb, den Unterhalt und den Ausbau der Stromnetze (Transport und Verteilung). Dazu gehören auch die Gebühren für die Nutzung der Übertragungsnetze sowie die Netzdienstleistungen (SDL).

Messkosten sind Aufwendungen, die für die Erfassung des Verbrauchs anfallen.

Zu den **Abgaben** zählen verschiedene Abgaben, wie die Konzessionsabgabe an die Gemeinde sowie die KEV (kostendeckende Einspeisevergütung). Diese dient der Förderung erneuerbarer Energien wie Solar- und Windkraft. Weiter kommen Abgaben für die Stromreserve sowie einen Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz.

Ihre Stromherkunft

Alle unsere Stromprodukte versorgen Ihr Zuhause zuverlässig mit Energie. Der Unterschied liegt in der **Herkunft**. Sie entscheiden, welche Herkunft zu Ihnen passt. Standardmässig werden Ihre Energiekosten in der Qualität «Wasser» verrechnet. Für die Energie haben Sie **drei Qualitäten** zur Auswahl:

Wasser

100% erneuerbare Energie aus europäischer Wasserkraft

Plus

80% Wasser und 20% Naturstrom mit Gütesiegel aus der Schweiz.

Star

100% Ökostrom mit Gütesiegel aus der Schweiz.

Tarife Gross (M)

Gültig ab 1. Januar 2026 bis 31. Dezember 2026

Energiepreis

Wasser					
Rp./kWh	exkl. MwSt. 13.90	inkl. MwSt 15.03			



Star		
Rp./kWh	exkl. MwSt. 17.90	inkl. MwSt 19.35

		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
+ Netznutzung				
Arbeitspreis ¹	Rp./kWh	11.10	12.00	
SDL Swissgrid ²	Rp./kWh	0.27	0.29	
Stromreserve ³	Rp./kWh	0.41	0.45	
Solidaritätszuschlag	Rp./kWh	0.05	0.05	
+ Abgaben				
Gesetzliche Förderabgabe ⁴	Rp./kWh	2.30	2.49	
Gemeindekonzession ⁵	Rp./kWh	1.20	1.30	
= Verbrauchsabhängige Kosten	Rp./kWh	29.23	31.60	
(Beispiel Wasser)				
Grundpreis Netznutzung ⁶	CHF/Jahr	200.00	216.20	
Grundpreis Messwesen ⁷	CHF/Jahr	78.00 bzw. 144.00	84.32 bzw. 155.67	
Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	12.00	12.97	
Blindenergie	Rp./kVarh	5.00	5.41	
Tarifzeiten	Einhoitstarif iiho	r don ganzon Tag (24/7)		
Rechnungsstellung	Einheitstarif über den ganzen Tag (24/7) Quartalsweise bzw. monatlich			
Reclindingsstellang	Elektronische Rechnungsstellung kostenlos			
Allerana in a Dantina marra an	Papierrechnungen CHF 2.00 exkl. MwSt			
Allgemeine Bestimmungen	AGB Elektrizitätsversorgung Energie Münchenbuchsee AG sowie Werkvorschriften			
Mehrwertsteuer	nkl. 8.1% MwSt handelt es sich	um gerundete		
	Angaben.		-	

¹ Bei einer lokalen Elektrizitätsgemeinschaften (LEG): Reduziertes Netznutzungsentgelt gemäss gesetzlicher Regelung.

² Der Tarif für allgemeine Systemdienstleistungen wird von der Übertragungsnetzbetreiberin Swissgrid für alle Kunden in der Schweiz festgelegt und von der Energie Münchenbuchsee AG direkt eingezogen.

³ Um die Versorgungssicherheit zu erhöhen, hat der Bund die Einrichtung einer Stromreserve beschlossen, deren Kosten durch die Kunden bezahlt werden.

⁴ Die gesetzliche Förderabgabe wird über einen Netzzuschlag (gemäss Art. 35 EnG) erhoben und gilt unter Vorbehalt allfälliger Änderungen durch den Gesetzgeber. In der Abgabe enthalten ist u.a. die Einspeisevergütung zur Förderung erneuerbarer Energien.

⁵ Bis max. CHF 300/Jahr. Festgelegt durch die Einwohnergemeinde Münchenbuchsee. Im Konzessionsgebiet Moosseedorf werden die Ansätze der Gemeinde Moosseedorf angewendet.

⁶ Im Falle eines vZEV pro Netzübergabepunkt.

Grundpreis Messwesen pro Messstelle (inkl. virtuelle Messstelle bei vZEV) auf Spannungsebenen unter 1kV (Niederspannungsebene): Bis zu einer Netzanschlussleistung von höchstens 80 Ampère: monatlich CHF 6.50; ab einer Netzanschlussleistung grösser 80 Ampère (halbindirekte Messung) monatlich CHF 12.