

Elektrizitäts und Netznutzungstarife 2024

gültig ab 1. Januar 2024 bis 31. Dezember 2024

Der Strompreis setzt sich aus dem Preis für die Netznutzung, dem Preis für die Energielieferung und den Abgaben zusammen.

		Gsteigstrom NS ET Basistarif nach Art. 18 StromVV		Gsteigstrom NS DT Doppeltarif < 50'000 kWh		Gsteigstrom NS Gewerbe mit Leistungsmessung > 50'000 kWh	
NETZNUTZUNG		exkl. MWST	inkl. MWST	exkl. MWST	inkl. MWST	exkl. MWST	inkl. MWST
Grundpreis	CHF/Jahr	96.00	103.78	96.00	103.78	360.00	389.16
Leistungspreis	CHF/kW/Mt.					11.30	12.22
Einheitstarif	Rp./kWh	11.00	11.89				
Hochtarif 1)	Rp./kWh			11.00	11.89	8.50	9.19
Niedertarif ²⁾	Rp./kWh			11.00	11.89	8.50	9.19
Blindenergie	Rp./kVarh					6.00	6.49
ENERGIE							
Einheitstarif	Rp./kWh	15.00	16.22				
Hochtarif 1)	Rp./kWh			15.00	16.22	14.00	15.13
Niedertarif ²⁾	Rp./kWh			15.00	16.22	14.00	15.13
Zuschlag Gsteigstrom PV 3)	Rp./kWh	2.00	2.16	2.00	2.16	2.00	2.16
ABGABEN							
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.49	2.30	2.49	2.30	2.49
Systemdienstleistungen Swissgrid	Rp./kWh	0.75	0.81	0.75	0.81	0.75	0.81
Stromreserve Bund	Rp./kWh	1.20	1.30	1.20	1.30	1.20	1.30
Gemeindeabgabe	Rp./kWh	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
TOTAL Arbeitspreis		exkl. MWST	inkl. MWST	exkl. MWST	inkl. MWST	exkl. MWST	inkl. MWST
Einheitstarif	Rp./kWh	30.25	32.70				
Hochtarif ¹⁾	Rp./kWh			30.25	32.70	26.75	28.92
Niedertarif ²⁾	Rp./kWh			30.25	32.70	26.75	28.92

EINSPEISEVERGÜTUNG FÜR PHOTOVOLTAIKANLAGEN (Stromrücklieferung)

Strom aus PV-Anlage ohne KEV-Entschädigung

13.00 Rp./kWh

Herkunftsnachweise

2.00 Rp./kWh

¹⁾ Hochtarif (HT) (07.00 - 21.00 Uhr) ²⁾ Niedertarif (NT) (21.00 - 07.00 Uhr)

³⁾ Gsteigstrom PV ist ein Wahlprodukt für Kunden, die Energie aus einer lokalen Photovoltaikanlage beziehen möchten. Es wird auf dem jeweiligen Tarif einen Zuschlag für den Sonnenstrom erhoben.

Begriffe und Erläuterungen

MwSt. Der MwSt.-Satz beträgt 8.1%.

Elektrizitätstarif Der Elektrizitätstarif ist das Entgelt für die an den Kunden gelieferte elektrische Energie. Für jeden

Kunden steht aufgrund seines Verbrauchsverhaltens das richtige Produkt zur Verfügung.

Netznutzung Mit der Netznutzung wird der Gebrauch der Netzinfrastruktur entschädigt, die notwendig ist, um den

Strom von den Kraftwerken zu den Kunden zu transportieren. Ausserdem werden damit die Kosten für

die Blindenergie und die Messung abgegolten.

Tarifzeiten Es sind folgende Tarifzeiten massgebend (365 Tage):

Hochtarif (HT) ca. 7.00 bis ca. 21.00 Uhr, Niedertarif (NT) ca. 21.00 bis ca. 7.00 Uhr,

Einheitstarif 0.00 - 24.00 Uhr

Systemdienstleistungen Kostenanteil, der von der Schweizerischen Netzgesellschaft Swissgrid für die Reservehaltung von

Energie, den sicheren Netzbetrieb und die Koordination des Höchstspannungsnetzes für jede verbrauchte kWh erhoben wird. Die Swissgrid hat ihre Preise für die Systemdienstleistungen für 2024

auf 0.75 Rp./kWh und die Stromreserve Bund für 2024 auf 1.2 Rp./kWh festgelegt.

Stromreserve Bund Entgelt zur Bildung einer Stromreserve (Wasserkraftreserven, Reservekraftwerke, Notstromgruppen)

als Absicherung gegen ausserordentliche Situationen bei der Elektrizitätsversorgung, wie kritische

Versorgungsengpässe oder -ausfälle (WResV).

Netzzuschlag (Art. 35 EnG) Abgabe zur Förderung der erneuerbaren Energien gemäss Energiegesetz (EnG). Der Preisansatz für die

gesetzliche Förderabgabe wird vom Bundesrat jährlich festgelegt.

Abgaben und Leistungen an das

Gemeinwesen

Abgaben für die Nutzung von öffentlichem Grund (Konzessionsabgaben, Bewilligungen,

Nutzungsrechte, etc.). Die Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen werden von der Gemeinde

festgelegt.

Basistarif Artikel 18, Absatz 2 Stromversorgungsverordnung (StromVV) erlaubt für Endverbrauchern in ganzjährig

genutzten Liegenschaften mit weniger als 50'000 kWh nur eine Kundengruppe als Basistarif. Weitere

Tarife können für diese Kunden als Wahltarife angeboten werden.

Grundpreis Das Preiselement «Grundpreis» wird pro Messstelle und Monat verrechnet. Der Grundpreis dient zur

Deckung von Fixkosten pro Messstelle, welche nicht verbrauchsabhängig sind.

Blindenergie Elektrische Energie, die zum Aufbau von magnetischen oder elektrischen Feldern verbraucht wird. Sie

wird in der Einheit kVarh gemessen. Die gemessene Blindenergie (kapazitiv und induktiv) ist bis zu 50% der Wirkenergie im Netznutzungsprodukt enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird

dem jeweiligen Kunden verrechnet.

Allgemeine Bestimmungen Unsere detaillierten und rechtsverbindlichen Auskünfte finden Sie in den Allgemeinen

Geschäftsbedingungen (AGB) sowie weiteren, anwendbaren Reglementen und Bestimmungen.

Preise Bei den Preisen handelt es sich um kaufmännisch gerundete Angaben in Schweizer Franken.

Haben Sie Fragen?

Elektrizitätsgenossenschaft Gsteig

Wir sind gerne für Sie da. Rohrstrasse 10

3785 Gsteig b. Gstaad

033 755 15 80 info@eg-gsteig.ch www.eg-gsteig.ch