

Strompreise 2025

gültig ab 1. Januar 2025 (01.2025)

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

| | | Haushalt & Kleingewerbe NS | | Haushalt & Kleingewerbe NS sperr- oder steuerbar | | Bau und Anlässe NS | | Gewerbe & Industrie NS | | Gewerbe & Industrie MS ≤ 5 GWh | | Gewerbe & Industrie MS > 5 GWh | |
|---|--------------------|----------------------------|--------------|--|--------------|--------------------|--------------|------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|--------------------------------|---------------|
| | | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST | exkl. MWST | inkl. MWST |
| NETZNUTZUNG | | | | | | | | | | | | | |
| Grundpreis | CHF/Monat | 12.00 | 12.97 | 12.00 | 12.97 | 12.00 | 12.97 | 40.00 | 43.24 | 50.00 | 54.05 | 50.00 | 54.05 |
| Leistungspreis | CHF/kWh/Mt. | | | | | | | 10.00 | 10.81 | 10.00 | 10.81 | 10.00 | 10.81 |
| Arbeitspreis (Einheitstarif) | Rp./kWh | 12.90 | 13.94 | 12.40 | 13.40 | 16.80 | 18.16 | 9.80 | 10.59 | 3.65 | 3.95 | 2.90 | 3.13 |
| Blindenergie | Rp./kWh | | | | | | | 6.00 | 6.49 | 6.00 | 6.49 | 6.00 | 6.49 |
| ENERGIE | | | | | | | | | | | | | |
| Energie 100% erneuerbar (Einheitstarif) | Rp./kWh | 14.45 | 15.62 | 14.45 | 15.62 | 14.45 | 15.62 | 14.45* | 15.62* | 14.45* | 15.62* | 14.45* | 15.62* |
| ABGABEN | | | | | | | | | | | | | |
| Netzzuschlag (Art. 35 EnG) | Rp./kWh | 2.30 | 2.49 | 2.30 | 2.49 | 2.30 | 2.49 | 2.30 | 2.49 | 2.30 | 2.49 | 2.30 | 2.49 |
| Systemdienstleistungen Swissgrid | Rp./kWh | 0.55 | 0.59 | 0.55 | 0.59 | 0.55 | 0.59 | 0.55 | 0.59 | 0.55 | 0.59 | 0.55 | 0.59 |
| Stromreserve | Rp./kWh | 0.23 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.23 | 0.25 | 0.23 | 0.25 |
| Gemeindeabgabe | Rp./kWh | 1.40 | 1.51 | 1.40 | 1.51 | 1.40 | 1.51 | 1.40 | 1.51 | 0.50 | 0.54 | 0.50 | 0.54 |
| TOTAL | | | | | | | | | | | | | |
| Strompreis | Rp./kWh | 31.83 | 34.41 | 31.33 | 33.87 | 35.73 | 38.62 | 28.73* | 31.06* | 21.68* | 23.44* | 20.93* | 22.63* |

* nur grundversorgte Kunden

* nur grundversorgte Kunden

* nur grundversorgte Kunden

EINSPSEIVERGÜTUNG FÜR STROM AUS PHOTOVOLTAIKANLAGEN (Stromrücklieferung)

Die Einspeisevergütung für Strom aus Photovoltaikanlagen gem. Art. 15 EnG richtet sich nach dem Referenzmarktpreis, der am Ende eines Quartals durch das Bundesamt für Energie auf deren Internetseite veröffentlicht wird (<https://www.bfe.admin.ch/bfe/de/home/foerderung/erneuerbare-energien/einspeiseverguetung.html>). Es wird ein Mindestbetrag gemäss neuer Energieverordnung Art. 12 Abs. 1 und 1^{bis} vergütet. Vor Inkrafttreten der Verordnung, gelten die Mindestbeträge der Verordnung, die im Frühjahr 2024 in die Vernehmlassung gegeben wurde:

| | |
|---|-------------|
| Solaranlagen mit einer Leistung unter 30 kW | 4,6 Rp./kWh |
| Solaranlagen mit einer Leistung von 30 bis 150 kW, mit Eigenverbrauch | 0,0 Rp./kWh |
| Solaranlagen mit einer Leistung von 30 bis 150 kW ohne Eigenverbrauch | 6,7 Rp./kWh |

Herkunftsnachweis: 3 Rp./kWh

Begriffe und Erläuterungen

| | |
|---|---|
| MwSt. | Der Mehrwertsteuer-Satz beträgt 8,1%. |
| Strompreis | Der Strompreis ist das Entgelt für die an den Kunden gelieferte elektrische Energie. Der Strompreis setzt sich aus dem Preis für die Netznutzung, dem Preis für die Energielieferung und den Abgaben zusammen. |
| 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 | <p>Beim Energietarif in der Grundversorgung besteht für die Kunden der Energie Belp AG seit 2018 kein Tarifunterschied mehr zwischen Tag und Nacht und seit 2019 ist die gelieferte Energie zu 100% aus erneuerbarer Produktion. Beim Netztarif besteht der einheitliche Tarifierung seit 2023.</p> <p>Hoch- und Niedertarife wurden in der Branche in den 70er Jahren eingeführt, um die sogenannt vorhandene Bandenergie der Kernkraftwerke auch in der Nacht besser nutzen zu können. In den vergangenen Jahren hat die Energie Belp AG den Hoch- und Niedertarif immer mehr angeglichen. Mit der Energiestrategie 2050 und den damit verbundenen deutlich zunehmenden dezentralen Produktionsanlagen wie PV-Anlagen, wird die verfügbare Energie zu andern Zeiten anfallen als dies in der Vergangenheit der Fall war. Aus diesem Grund setzt die Energie Belp AG mit Netz-Einheitstarifen Anreize zu einer effizienten und gut verteilten Netznutzung und einer Verringerung von Lastspitzen zum Zeitpunkt des Wechsels vom Hoch- zum Niedertarif. Ausserdem macht die Energie Belp mit dem Einheitstarif einen wichtigen Zwischenschritt auf dem Weg zu neuen Tarifmodellen.</p> <p>Steuersignale für hausinterne Steuerungen (z. B. Boiler) werden weiterhin gesendet. Es kann jedoch sein, dass für bestimmte Anwendungen die Zeiten angepasst werden.</p> <p>Einheitstarif: 00.00 – 24.00 Uhr.</p> |
| Systemdienstleistungen Swissgrid | Kostenanteil, der von der Schweizerischen Netzgesellschaft Swissgrid für die Reservhaltung von Energie, den sicheren Netzbetrieb und die Koordination des Höchstspannungsnetzes für jede verbrauchte kWh erhoben wird. |
| Stromreserve Bund | Kosten gemäss Verordnung über die Errichtung einer Stromreserve für den Winter (WResV), Artikel 22, zur Finanzierung des Vorhalteentgelts an Betreiber von Wasserkraftreserven und des Verfügbarkeitsentgelts an Betreiber von Reservekraftwerken. |
| Netzzuschlag (Art. 35 EnG) | Mit dem Netzzuschlag nach Artikel 35 des Energiegesetzes (EnG) werden das Einspeisevergütungssystem, die Einmalvergütungen, die Investitionsbeiträge, die Marktprämie für die Grosswasserkraft, die wettbewerblichen Ausschreibungen für Stromeffizienz, die Erkundungsbeiträge und Risikogarantien für Geothermie-Projekte, die Gewässersanierungsmassnahmen, die noch laufenden Verpflichtungen aus den bisherigen Vergütungsinstrumenten (KEV1 und Mehrkostenfinanzierung) sowie die jeweiligen Vollzugskosten finanziert. |
| Gemeindeabgabe | 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. |
| 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. |
| Grundpreis | Das Preiselement «Grundpreis» wird pro Messstelle und Monat (anteilig auf den Abrechnungszeitraum) verrechnet. |
| Messung & Abrechnung | Der Grundpreis dient zur Deckung von Fixkosten, welche nicht verbrauchsabhängig sind. |
| 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. |

Energie Belp

 WIR VERSORGEN DIE REGION!

Energie Belp AG
Rubigenstrasse 12

031 818 82 82
info@energie-belp.ch
www.energie-belp.ch