



# Strompreise 2024

Elektrizitätsversorgung Ursenbach

**Gültig ab 1. Januar 2024**

# STROMQUALITÄTEN

## BLAUSTROM – Unser Standardprodukt

100 % aus erneuerbaren Quellen

### Der Strom aus Schweizer Wasserkraft.

Blaustrom besteht aus Schweizer Wasserkraft und ist damit zu 100 % erneuerbar. Blaustrom ist frei von Kernenergie oder Energie aus fossilen Brennstoffen.

### Stromqualitäten Kostenrechnung anhand der Privathaushalte & Kleingewerbe bis 50'000 kWh

\* Berechnung nach (Elcom) Haushaltsverbrauchsprofilen. Alle Kosten inkl. MwSt.

Blaustrom erhalten Sie von uns, wenn Sie sich für keines der beiden anderen Produkte entscheiden.

Verbrauch p. M. (Jahr)	*H1: 133 kWh (1'600 kWh)	*H4: 375 kWh (4'500 kWh)	*H7: 1083 kWh (13'000 kWh)
Kosten pro Monat	57.60 CHF	139.80 CHF	368.00 CHF

## URSENBACHER NATURSTROM

100 % aus erneuerbaren Quellen

### Energie von hier – Sonnenstrom aus Ursenbach und der Region Oberaargau.

Ursenbacher Naturstrom stammt zu 100 % von Photovoltaikanlagen in Ursenbach und der Region Oberaargau. Mit Ursenbacher Naturstrom unterstützen Sie die Energiewende direkt im Dorf.

Aufpreis zum Blaustrom + 2.00 Rp./kWh

Verbrauch p. M. (Jahr)	*H1: 133 kWh (1'600 kWh)	*H4: 375 kWh (4'500 kWh)	*H7: 1083 kWh (13'000 kWh)
Mehrkosten pro Monat	+ 2.86 CHF	+ 8.10 CHF	+ 24.45 CHF

## GRAUSTROM

Aus nicht erneuerbaren Quellen

### Der Strom aus Kernkraftwerken und fossilen Energieträgern.

Die Produktion von Graustrom erfolgt mit nicht erneuerbaren Ressourcen (Kernkraftwerke Schweiz und Ausland, Erdgas und Kohle Ausland).

Minderpreis zum Blaustrom - 0.50 Rp./kWh

Verbrauch p. M. (Jahr)	*H1: 133 kWh (1'600 kWh)	*H4: 375 kWh (4'500 kWh)	*H7: 1083 kWh (13'000 kWh)
Minderkosten pro Monat	- 0.67 CHF	- 1.88 CHF	- 5.42 CHF

## NORMALTARIF

**Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0.4 kV) und Doppeltarifmessung.** Eignet sich für Kunden mit erhöhtem Verbrauch in der Nacht und einem jährlichen Energiebezug bis ca. 50'000 kWh.

		<b>BLAUSTROM</b> (Standard)		
		<b>Grundpreis</b> CHF/Monat	<b>Hochtarif</b> Rp./kWh	<b>Niedertarif</b> Rp./kWh
<b>Energief Lieferung</b>				
	Wirkenergie		<b>16.90</b>	<b>15.40</b>
<b>+</b>	<b>Netznutzung NS Normaltarif</b>			
	Wirkenergie		<b>13.80</b>	<b>12.55</b>
	Grundpreis	<b>12.00</b>		
	SDL Swissgrid + Winterreserve <sup>*)</sup>		<b>1.95</b>	<b>1.95</b>
<b>+</b>	<b>Abgaben</b>			
	Bundesabgaben		<b>2.30</b>	<b>2.30</b>
	Gemeindeabgaben		<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>=</b>	<b>Total</b>			
	Total exkl. MwSt.	<b>12.00</b>	<b>34.95</b>	<b>32.20</b>
	Total inkl. 8.1 % MwSt.	<b>12.97</b>	<b>37.78</b>	<b>34.81</b>

<sup>\*)</sup> SDL 0.75 Rp./kWh / Winterreserve 1.20 Rp./kWh

## BAUSTROM

**Für Verbrauchsstellen mit Niederspannungsanschluss (0.4 kV) und einem temporären Strombezug.**  
Der Baustromtarif entspricht dem Normaltarif Blaustrom (Hochtarif).

## WÄRME

### Zusatzprodukt für Kunden mit unterbrechbarer Lieferung mit Anschluss auf Niederspannung (0.4 kV).

«Wärme» ist ein Zusatzstromprodukt für Kunden mit festangeschlossenen, sperrbaren Geräten und Anlagen, deren Stromverbrauch während der Hochtarifzeit für 2 x 2 Stunden unterbrochen werden kann und die eine eigene Messung haben (separater Stromzähler).

		BLAUSTROM (Standard)		
		Grundpreis CHF/Monat	Hochtarif Rp./kWh	Niedertarif Rp./kWh
<b>Energief Lieferung</b>				
	Wirkenergie		16.90	15.40
<b>+</b>	<b>Netznutzung NS Wärme</b>			
	Wirkenergie		11.80	10.75
	Grundpreis	6.00		
	SDL Swissgrid + Winterreserve <sup>*)</sup>		1.95	1.95
<b>+</b>	<b>Abgaben</b>			
	Bundesabgaben		2.30	2.30
	Gemeindeabgaben		0.00	0.00
<b>-</b>	<b>Total</b>			
	Total exkl. MwSt.	6.00	32.95	30.40
	Total inkl. 8.1 % MwSt.	6.49	35.62	32.86

<sup>\*)</sup> SDL 0.75 Rp./kWh / Winterreserve 1.20 Rp./kWh

## VERGÜTUNG FÜR DIE RÜCKLIEFERUNG VON STROM

### Rückliefer tariff für Eigenerzeugungsanlagen

Produzenten, welche die überschüssige Stromproduktion in das Netz einspeisen, erhalten eine Rückvergütung von **15.00 Rp./kWh** (exkl. MwSt.).

Produktionsanlagen >30 kVA müssen eine Lastgangmessung aufweisen (StromVV Art. 8 / Verordnung UVEK über HKN vom 17.08.2011).

## NETZNUTZUNG MITTELSPANNUNG

Für Unternehmen mit Anschluss auf Mittelspannung (16 kV).

Netznutzung Mittelspannung				
	Grundpreis CHF/Monat	Leistungspreis CHF/kW*Monat	Hochtarif Rp./kWh	Niedertarif Rp./kWh
<b>Netznutzung MS</b>				
Wirkenergie			<b>3.20</b>	<b>2.90</b>
Grundpreis	<b>45.00</b>			
Leistungspreis		<b>8.50</b>		
SDL Swissgrid + Winterreserve <sup>1)</sup>			<b>1.95</b>	<b>1.95</b>
<b>+ Abgaben</b>				
Bundesabgaben			<b>2.30</b>	<b>2.30</b>
Gemeindeabgaben			<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
<b>= Total</b>				
Total exkl. MwSt.	<b>45.00</b>	<b>8.50</b>	<b>7.45</b>	<b>7.15</b>
Total inkl. 8.1 % MwSt.	<b>48.65</b>	<b>9.19</b>	<b>8.05</b>	<b>7.73</b>

<sup>1)</sup> SDL 0.75 Rp./kWh / Winterreserve 1.20 Rp./kWh

# SIE HABEN DIE WAHL

## PRODUKTEWAHL

Sie können Ihren Strom durch das Wählen einer Qualität mitgestalten. Ein Wechsel zwischen den Produkten «URSENBACHER NATURSTROM», «BLAUSTROM» und «GRAUSTROM» ist jeweils auf den Zeitpunkt der nächsten Stromzählerablesung für die darauf folgende Abrechnungsperiode möglich und im Voraus schriftlich mitzuteilen. Melden Sie sich bitte bis spätestens Ende Dezember 2022 bei uns, damit wir Sie auf Anfang Jahr neu zuteilen können. Je nachdem, welches Produkt Sie wählen, verändert sich der Anteil an Energie aus Wasserkraft- oder Photovoltaikanlagen.

Senden Sie uns dafür bitte das untenstehende Formular per Post oder E-Mail zu.

## RECHNUNGSSTELLUNG

Auf der Rechnung werden die Kosten für Energielieferung, Netznutzung und die Abgaben immer getrennt ausgewiesen. Die Rechnungsstellung erfolgt viermal pro Jahr anhand des effektiven Verbrauchs.

**BLAUSTROM (Standard)**

**URSENBACHER NATURSTROM**

**GRAUSTROM**

Kunden-Nr.

Name

Vorname

Adresse

PLZ/Ort

E-Mail

Telefonnummer

Ort/Datum

Unterschrift

### Haben Sie Fragen?

Wir sind gerne für Sie da.

### Elektrizitätsversorgung Ursenbach

z.H. IB Langenthal AG

Talstrasse 29

4901 Langenthal

062 916 57 08

betriebsfuehrungen@ib-langenthal.ch

## Begriffe und Erläuterungen

<b>Tarifzeiten</b>	Für Hoch- und Niedertarif sind die folgenden Zeiten massgebend: Hochtarif (HT) von ca. 07.00 bis ca. 21.00 Uhr (365 Tage), Niedertarif (NT) von ca. 21.00 bis ca. 07.00 Uhr (365 Tage).
<b>Grundpreis</b>	Das Preiselement «Grundpreis» wird pro Messstelle und Monat (anteilig auf den Abrechnungszeitraum) verrechnet. Der Grundpreis wird pro Zähler erhoben und auch dann in Rechnung gestellt, wenn während der Ableseperiode kein Verbrauch bzw. keine Produktion stattfand.
<b>Energielieferung</b>	Tarif für die gelieferte elektrische Energie. Für jeden Kunden steht aufgrund seines Verbrauchsverhaltens das richtige Produkt zur Verfügung.
<b>Netznutzung</b>	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.
<b>SDL Swissgrid</b>	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 legt ihre Preise für die Systemdienstleistungen (SDL) jährlich fest.
<b>Winterreserve</b>	Kostenanteil, der von der Schweizerischen Netzgesellschaft Swissgrid für die Finanzierung der Winterreserve zur Vorbeugung einer Strommangellage erhoben wird (gem. Winterreserveverordnung Bund).
<b>Bundesabgaben</b>	Kostenanteil, welcher vom Bund zur Förderung erneuerbarer Energien und zum Schutz der Gewässer und Fische erhoben wird.
<b>Gemeindeabgaben</b>	Abgaben für die Nutzung von öffentlichem Grund (Konzessionsabgaben, Bewilligungen, Nutzungsrechte, etc.). Die Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen werden von der Gemeinde festgelegt.
<b>Blindenergie</b>	Elektrische Energie, die zum Aufbau von magnetischen oder elektrischen Feldern verbraucht wird. Sie wird in der Einheit kVarh gemessen. Die gemessene Blindenergie ist bis zu 50 % der Wirkenergie im Netznutzungsprodukt enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird dem jeweiligen Kunden verrechnet. Die Kosten der Blindenergie betragen 4.1 Rp./kWh
<b>Leistungsmessung</b>	Für die Verrechnung der Leistung ist die höchsten in der Abrechnungsperiode gemessene ¼-Stunden-Monatsleistung (24 Stunden) massgebend.
<b>Allgemeine Bestimmungen</b>	Unsere detaillierten und rechtsverbindlichen Auskünfte finden Sie in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sowie weiteren, anwendbaren Reglementen und Bestimmungen.
<b>Preise</b>	Bei den Preisen handelt es sich um kaufmännisch gerundete Angaben.