



Stromtarife 2026

Unsere Stromtarife für Haushalte und
Gewerbe mit einem jährlichen Strombezug
bis 100'000 kWh



Ihr Strompreis

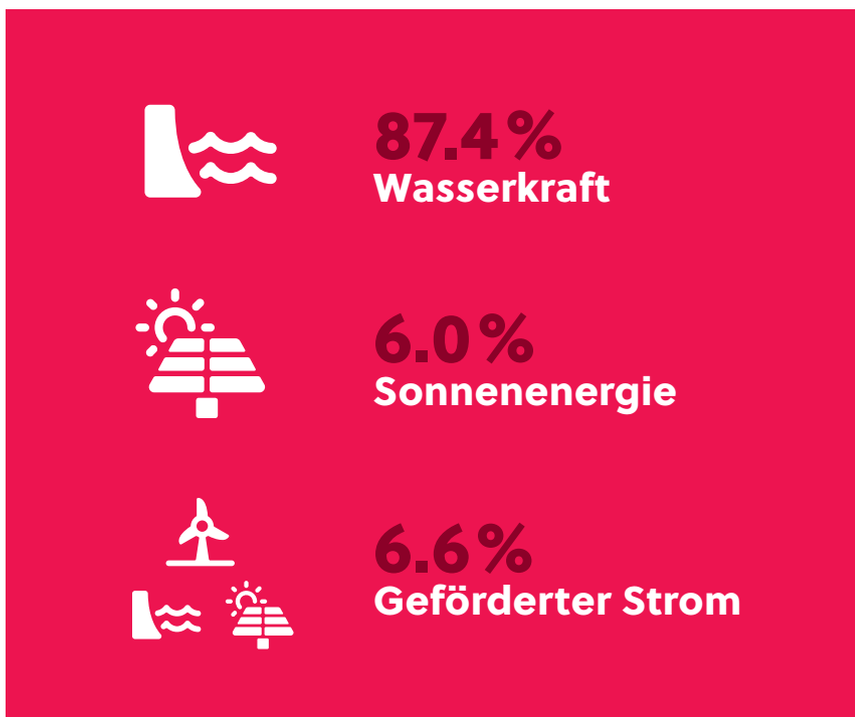
Gültig ab 01.01.2026 bis 31.12.2026

Stromqualität der gwa

Unsere Kunden werden standardmässig mit 100% Naturstrom beliefert.

Arth-Energie

Arth-Energie besteht aus Wasserkraft, Solarenergie und gefördertem Strom.



Sommer- und Wintertarif

Sommertarif von 01. April bis 30. September

Wintertarif von 01. Oktober bis 31. März

Tarifzeiten

Sommer

■ Niedertarif ■ Hochtarif

Uhrzeit	00.00	07:00	12:00	22:00	24:00
Montag	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Hochtarif
Dienstag bis Freitag	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Hochtarif
Samstag	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif
Sonntag	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif

Winter

■ Niedertarif ■ Hochtarif

Uhrzeit	00.00	07:00	12:00	22:00	24:00
Montag bis Freitag	Niedertarif	Niedertarif	Hochtarif	Hochtarif	Niedertarif
Samstag un Sonntag	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif	Niedertarif

Enthaltene Leistungen pro Quartal

1 Ablesung

1 definitive Rechnung

In Ausnahmefällen können die gwa monatliche Abrechnungen erstellen.

Rechtsgrundlage

Es gilt das Reglement über die Abgabe von elektrischer Energie.

Preise gültig ab dem 01. Januar 2026.

Gemeinderatsbeschluss vom 18. August 2025.

Arth-Energie S

Elektrizitätsbedarf bis zu einem Verbrauch \leq 100'000 kWh

Energielieferung

	Sommer		Winter		
	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	11.00	11.89	17.80	19.24	Rp./kWh
Arbeitspreis Niedertarif (NT)	8.80	9.51	16.80	18.16	Rp./kWh
Grundpreis	2.50	2.70	2.50	2.70	CHF/Mt.

+ Netznutzung

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Arbeitspreis Hochtarif (HT)	10.10	10.92	12.80	13.84	Rp./kWh
Arbeitspreis Niedertarif (NT)	8.20	8.86	11.00	11.89	Rp./kWh
Systemdienstleistungen swissgrid (SDL)	0.27	0.29	0.27	0.29	Rp./kWh
Grundpreis	3.00	3.24	3.00	3.24	Rp./kWh

+ Abgaben (Details Seite 4, Abschnitt 1)

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Netzzuschlag	2.30	2.49	Rp./kWh
Abgabe an die Gemeinde	0.85	0.92	Rp./kWh
Stromreserve	0.41	0.44	Rp./kWh
Solidarisierte Kosten	0.05	0.06	Rp./kWh

+ Messkosten (Details Seite 4, Abschnitt 2)

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Messtarif physisch	6.00	6.49	CHF/Mt.
Messtarif virtuell	4.00	4.32	CHF/Mt.

= Total

	exkl. MWST.	inkl. MWST.	exkl. MWST.	inkl. MWST.	
Hochtarif (Energiepreis Arth-Energie + Arbeitspreis + SDL + Abgaben)	24.98	27.00	34.48	37.27	Rp./kWh
Niedertarif (Energiepreis Arth-Energie + Arbeitspreis + SDL + Abgaben)	20.88	22.57	31.68	34.25	Rp./kWh
Grundpreis (Energie + Netz)	5.50	5.94	5.50	5.94	CHF/Mt.
Messkosten physisch	6.00	6.49	6.00	6.49	CHF/Mt.
Messkosten virtuell	4.00	4.32	4.00	4.32	CHF/Mt.

Bei den Preisen inkl. 8.1 % MWST. handelt es sich um gerundete Angaben.

Abgaben, Messkosten und Flexibilitäten im Detail

1. Abgaben

Abgabe	Beschreibung
Netzzuschlag	Art. 35 Energiegesetz: Erhebung von Abgaben zur Förderung der erneuerbaren Energien sowie zum Schutz der Gewässer und Fische.
Abgabe an die Gemeinde	Entgelt, dass die gwa an die Gemeinde für die Nutzung des öffentlichen Grundes (z. B. elektrische Leitungen) entrichtet.
Stromreserve	Art. 22 Winterreserveverordnung: Erhebung von Abgaben für Massnahmen zur Vorbeugung einer Strommangellage im Winter.
Solidarisierte Kosten	Art. 15b und Art. 14bis Stromversorgungsgesetz: Erhebung eines Zuschlags zur Finanzierung von Netzausbau und Unterstützung strategischer Industriezweige

2. Messkosten

Messkosten	Beschreibung
Messtarif physisch	Strom wird direkt über den Zähler gemessen. Typischer Einsatz: Haushalte, KMU
Messtarif virtuell	Abgeleiteter, rechnerisch ermittelter Messpunkt auf Basis von Summen- und Differenzmessung. Typischer Einsatz: Virtuelle ZEV (vZEV), Eigenverbrauchsgemeinschaft EVG (vEVG)

3. Flexibilitäten

Flexibilität	Schaltzeit pro Tag
Boiler	Steuerung gemäss Kommandoplan gwa
Wärmepumpen	Steuerung gemäss Kommandoplan gwa
Elektroladestationen privat	Steuerung gemäss Kommandoplan gwa
Elektroladestationen öffentlich	Keine Steuerung durch gwa
Speicher	Keine Steuerung durch gwa