

An die Endverbraucher
elektrischer Energie der
Technischen Werke Herdern

Technische Werke
Telefon 058 346 16 60
Email info@herdern.ch
URL www.herdern.ch

Lanzenneunforn, 26. August 2025

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

Es ist uns ein Anliegen, Sie über die Entwicklungen der Strompreise für die Technischen Werke Herdern zu informieren. Hiermit teilen wir Ihnen mit, dass die Tarife je nach Tarifgruppe um 0.60 erhöht (+2.25%) sowie um 0.05 Rp./kWh (-0.21%) gesenkt werden. Wie sich die Tarifanpassung auf die Verbrauchskategorien H4 (Haushalt), C2 (Gewerbe) und C5 (Leistungskunden) auswirken, können Sie direkt dem folgenden Anhang entnehmen. Die Strompreise sind unterteilt in Netznutzung, Energie und Abgaben.

Netz

In einem durch die Energiestrategie des Bundes geprägten Umfeld (Produktions- und Netzausbau, Anforderungen an die IT-Sicherheit, steigende Regulierung, usw.) werden die Netzpreise zwischen 1.50 bis 2.50 Rp./kWh erhöht. Tarifsteigern wirken sich auch der Abbau von Deckungsdifferenzen aus den Vorjahren (Unterdeckungen) von CHF 41'200.00 aus.

Die Systemdienstleistung SDL, welche durch die Swissgrid zur Stabilisierung des Netzbetriebs erhoben wird, sank von 0.55 Rp./kWh auf neu 0.27 Rp/kWh. Zusätzlich wurde die neue Gebühr «Zuschlag für solidarisierte Kosten über das Übertragungsnetz» eingeführt. Mit diesem Betrag werden Netzverstärkungen sowie die Stahl- und Aluminiumindustrie subventioniert. Der Zuschlag beträgt 0.05 Rp./kWh.

Die «Stromreserve des Bundes» erhöht sich von 0.23 Rp/kWh auf neu 0.41 Rp/kWh im Tarifjahr 2026.

Abgaben:

Der nationale Netzzuschlag für erneuerbare Energien bleibt unverändert.

Messtarif:

Ab dem Tarifjahr 2026 muss gemäss dem Gesetzgeber die Kosten für das Messwesen separat ausgewiesen werden. Zu diesem Zweck wird ein Messtarif eingeführt. Dieser Messtarif wird zusätzlich zur Grundgebühr pro Zähler bzw. Messpunkt erhoben und beträgt zwischen CHF 4.50 und CHF 15.00.

Energie

Die Energie wurde für drei Jahre beschafft (2024 bis und mit 2026). Aufgrund dieser Beschaffungsstrategie kann der Energietarif um 1.50 Rp./kWh gesenkt werden.

Um die detaillierten Veränderungen pro Tarif zu vergleichen, bitte wir Sie die Differenz aus dem Preisblatt 2024 und Preisblatt 2025 zu prüfen. Diese finden Sie auf "www.herdern.ch" unter "Verwaltung/Werke Herdern/Strom".

Im Sinne der Nachhaltigkeit bitten wir Sie auch weiterhin um einen verantwortungsvollen Stromverbrauch. Im Namen des Gemeinderates bedanken wir uns herzlich für das von Ihnen entgegengebrachte Vertrauen und stehen Ihnen für weitere Auskünfte gerne zur Verfügung.

TECHNISCHE WERKE HERDERN



Anhang

Beispielhafte monatliche Mehrkosten für unterschiedliche ECom-Verbrauchskategorien:

Verbrauchsprofil typischer Haushalt:

Beschreibung Verbrauchsprofil	Veränderung
H4 4'500 kWh/Jahr: 5-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Tumbler (ohne Elektroboiler)	CHF 6.75

Verbrauchsprofile von Gewerbe- und Industriebetrieben:

Beschreibung Verbrauchsprofil	Veränderung
C2 30'000 kWh/Jahr: Kleinbetrieb, max. beanspruchte Leistung: 15 kW	CHF 19.00.
C5 500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 150 kW, Mittelspannung, eigene Transformatorenstation	CHF 66.67

Veränderung in Prozent der einzelnen Tarifkomponenten:

NETZ	Grundpreis	Leistung I
Grundpreis (inkl. Messtarif)	+ 30.0 %	+ 22.5 %
Arbeitspreis ¹⁾	+ 24.60 %	+ 24.15 %
Leistungspreis	kein Leistungspreis	+ 22.22 %
Abgaben ²⁾	+ 9.09 %	+ 9.09 %
Leistung an Gemeinwesen	0.00 %	0.00 %

¹⁾ Beinhaltet ebenfalls die Systemdienstleistungen (SDL)

²⁾ Beinhaltet den Netzzuschlag für erneuerbare Energien, Stromreserve des Bundes sowie Zuschlag für solidarisierte Kosten

ENERGIE	Grundpreis	Leistung I
Arbeitspreis ³⁾	- 9.09 %	- 9.09 %

³⁾ Der Ökologie Anteil ist im Arbeitspreis enthalten.

Veränderung der Kostenbasis für die Tarifkalkulation:

	Veränderung zu Vorjahr 2025
Netzkosten	+ 12.30 %
Energiekosten	- 8.50 %

