



## Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2025

Mit diesem Schreiben informieren wir Sie über die Entwicklungen der Strompreise für das Elektrizitätswerk Hüttwilen. Für das Jahr 2025 wird eine Preiserhöhung im Netznutzungsbereich notwendig, je nach Tarifgruppe resultiert daher eine Gesamtstrompreiserhöhung von 1.9 – 2.0 Rp/kWh respektive 8 – 10 %. Insgesamt werden die Tarife des EW Hüttwilen voraussichtlich auch im nächsten Jahr zu den attraktiveren im Kanton Thurgau gehören. Wie sich die Tarifanpassungen auf einzelne Verbrauchskategorien auswirken, können Sie direkt dem folgenden Anhang entnehmen. Der Strompreis setzt sich zusammen aus Netznutzung und Abgaben sowie Energie, welche nachfolgend erläutert werden.

**Netznutzung und Abgaben:** In einem durch die Energiestrategie des Bundes geprägten Umfeld (Produktions- und Netzausbau, Anforderungen an die IT-Sicherheit, steigende Regulierung, usw.) sowie aufgrund eines sinkenden Endkundenverbrauchs resultierte eine Erhöhung der Netznutzungspreise von rund 3.1 Rp/kWh über alle Tarifgruppen.

Die nationalen Abgaben konnten von der Entspannung an den Energiemärkten profitieren. Die im Vorjahr eingeführte Abgabe an die «Stromreserve des Bundes» reduzierte sich von 1.20 Rp/kWh auf neu 0.23 Rp/kWh im Tarifjahr 2025. Die Systemdienstleistung SDL, welche durch die Swissgrid zur Stabilisierung des Netzbetriebs verwendet wird, sank ebenfalls neu auf 0.55 Rp/kWh. Unverändert bleibt der nationale Netzzuschlag für erneuerbare Energien.

**Energie:** Aufgrund der dreijährigen Beschaffungsstrategie (2022-2024) wirken die hohen Preise aus den Teilbeschaffungen der Jahre 2022 und 2023 auch 2025 noch nach. Der Energietarif bleibt jedoch für das Jahr 2025 unverändert, womit der höhere Einkaufspreis durch die Spezialfinanzierung des Eigenwirtschaftsbetriebs «Elektrizitätswerk Stromhandel» des EW Hüttwilen zu Gunsten der Preisstabilität kompensiert wird.

In den folgenden tabellarischen Ansichten werden die prozentualen Veränderungen zum Vorjahr für die beiden gebräuchlichsten Tarife «Haushalt» < 100 MWh/a» und «Gewerbe» > 100 MWh/a» aufgezeigt. Weiter wird die prozentuale Veränderung der Kostenbasis dargestellt. Im Bereich Netz erhöht sich der Arbeitspreis mehr als die Kostenbasis, um zukünftige Investitionen zu finanzieren sowie aufgrund des sinkenden Verbrauchs. Im Bereich Energie erhöht sich die Kostenbasis mehr als der Arbeitspreis. Dies lässt sich dadurch erklären, dass im Jahr 2025 nicht die vollumfänglichen Kosten an Sie weitergeben werden.

### Veränderung in Prozent der einzelnen Tarifgruppen

NETZ	Haushalt < 100 MWh/a	Gewerbe > 100 MWh/a
Grundpreis	0,00 %	0,00 %
Arbeitspreis <sup>1)</sup>	+ 22,06 %	+ 34,16 %
Leistungspreis	kein Leistungspreis	0,00 %
Abgaben <sup>2)</sup>	0,00 %	0,00 %

<sup>1)</sup> Netznutzung inkl. Systemdienstleistungen (SDL) sowie die Stromreserve des Bundes.

<sup>2)</sup> Beinhaltet den Netzzuschlag für erneuerbare Energie.

<b>ENERGIE</b>	Haushalt < 100 MWh/a	Gewerbe > 100 MWh/a
Arbeitspreis	0,00 %	0,00 %
Oekologie (Standard)	0,00 %	0,00 %

**Veränderung der Kostenbasis (höhere Kosten für Energieeinkauf) für die Tarifikalkulation:**

<b>KOSTENBASIS</b>	Veränderung zu Vorjahr 2024
Netzkosten	- 1,44 %
Energiekosten	+ 25,97 %

Wie die detaillierten Veränderungen pro Tarif ausfallen, entnehmen Sie bitte der Differenz aus dem Preisblatt 2024 und dem Preisblatt 2025. Diese finden Sie auf «[www.huettwilen.ch/stromtarife](http://www.huettwilen.ch/stromtarife)».

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

Elektrizitätswerk der Politischen Gemeinde Hüttwilen

# Anhang

## Beispielhafte monatliche Mehrkosten für unterschiedliche EICoM-Verbrauchskategorien:

### 1. Verbrauchsprofile typischer Haushalte:

Profil	Mehrkosten in CHF / Monat	Beschreibung Verbrauchsprofil
H1	3.-	1'600 kWh/Jahr: 2-Zimmerwohnung mit Elektroherd
H2	4.-	2'500 kWh/Jahr: 4-Zimmerwohnung mit Elektroherd
H3	8.-	4'500 kWh/Jahr: 4-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Elektroboiler
H4	8.-	4'500 kWh/Jahr: 5-Zimmerwohnung mit Elektroherd und Tumbler (ohne Elektroboiler)
H5	13.-	7'500 kWh/Jahr: 5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler und Tumbler
H6	43.-	25'000 kWh/Jahr: 5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler, Tumbler und mit elektrischer Widerstandsheizung
H7	23.-	13'000 kWh/Jahr: 5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler, Tumbler, Wärmepumpe 5 kW zur Beheizung
H8	13.-	7'500 kWh/Jahr: Grosse, hoch elektrifizierte Eigentumswohnung

### 2. Verbrauchsprofile von Gewerbe- und Industriebetrieben:

Profil	Mehrkosten in CHF / Monat	Beschreibung Verbrauchsprofil
C1	14.-	8'000 kWh/Jahr: Kleinstbetrieb, max. beanspruchte Leistung: 8 kW
C2	52.-	30'000 kWh/Jahr: Kleinbetrieb, max. beanspruchte Leistung: 15 kW
C3	261.-	150'000 kWh/Jahr: Mittlerer Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 50 kW
C4	869.-	500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 150 kW, Niederspannung
C5	869.-	500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 150 kW, Mittelspannung, eigene Transformatorenstation
C6	2'608.-	1'500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 400 kW, Mittelspannung, eigene Transformatorenstation
C7	13'040.-	7'500'000 kWh/Jahr: Grosser Betrieb, max. beanspruchte Leistung: 1'630 kW, Mittelspannung, eigene Transformatorenstation