

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2025

Liebe Kundinnen und Kunden der Energie Oberes Fricktal AG

Gerne informieren wir Sie über die Stromtarife, für welche ab dem 1. Januar 2025 die folgenden Konditionen gelten:

Allgemeine Informationen

Für das Kundensegment: Elcom-Verbrauchskategorie H4 (Verbrauch von 4'500 kWh/a) und dem Strom-Produkt «eof.STANDARD» sinkt per 1. Januar 2025 der Gesamtpreis um rund 13.- Franken pro Monat, respektive um circa 157.- Franken pro Jahr (-11,5%). Generell hängt die tatsächliche Reduktion vom individuellen Verbrauchsverhalten ab.

Die Stromrechnung der grundversorgten Kundinnen und Kunden setzt sich aus dem Energietarif, dem Netznutzungstarif (Kosten für das Verteilnetz und das Übertragungsnetz der nationalen Netzgesellschaft Swisssgrid, inklusive allgemeine Systemdienstleistungen und Stromreserve des Bundes) sowie Abgaben an Gemeinden und Bund zusammen.

Der zulässige kalkulatorische Kapitalzinssatz (WACC) für das Kalenderjahr 2025 liegt bei 3,98 Prozent damit leicht tiefer als im Tarifjahr 2024 (4,13 Prozent). Dies führt zu einer geringen Reduktion der anrechenbaren Kosten auf allen Netzebenen.

Swissgrid kommuniziert erfreulicherweise tiefere Tarife in der Netznutzung per Kalenderjahr 2025.

Die Tarife für die allgemeinen Systemdienstleistungen und für Wirkverluste sinken, während die Tarife für die Netznutzung und Blindenergie auf dem Niveau von 2024 stabil bleiben. Stromkonsumentinnen und -konsumenten bezahlen im Jahr 2025 neu 0,55 Rp/kWh für die Systemdienstleistungen (bisher 0,75 Rp/kWh). Seit 2024 müssen die Stromkonsumentinnen und -konsumenten auch die Kosten für die Stromreserven des Bundes bezahlen. Der Bund hat verschiedene Massnahmen zur Sicherstellung der Versorgungssicherheit ergriffen. Hierzu gehören unter anderem die Wasserkraftreserve, die Reservekraftwerke und die Notstromgruppen. Entsprechend der Verordnung des Bundes werden diese Kosten über die Swisssgrid auf Basis der Netznutzung erhoben. Die Kosten für die Stromreserve im Jahr 2025 sinken deutlich. Zu diesem Rückgang führen vornehmlich die tieferen erwarteten Kosten für die Wasserkraft.

Die Kosten für die Stromkonsumentinnen und -konsumenten belaufen sich neu auf 0,23 Rp/kWh für die Stromreserve (bisher 1,2 Rp/kWh).

Nachfolgende Gründe führen zu einer Tarifierpassung bei der Netznutzung

- ➔ Die Tarife des Vorliegers, der AEW bleiben unverändert.
- ↗ Deckungsdifferenzen werden aufgelöst. Diese Unterdeckungen führen zu leicht höheren Kosten
- ↗ Netzverstärkungen (Investitionen) führen zu leicht höheren Kosten
- ↘ Systemleistungen sinken und führen zu leicht tieferen Kosten
- ↘ Winterstromreserve sinkt und führt zu leicht tieferen Kosten

Nachfolgende Gründe führen zu einer Tarifierpassung bei den Energiepreisen

- ↘ Energie wurde langfristig zu tieferen Preisen eingekauft.
- ↗ Durch sehr hohe PV-Einspeisung sind die Systemkosten (Ausgleichsenergie) stark gestiegen.
- ↗ Deckungsdifferenzen werden aufgelöst. Diese Unterdeckungen führen zu leicht höheren Kosten

Verbrauch:								Tarife Netz:	Industria
Leistung [kW]		150						Tarife Energie:	Standard
HT [kWh]		320'500							
NT [kWh]		179'500							
Total [kWh]		500'000							

	2025		2024		Delta	CHF
	Netz	Energie	Netz	Energie		
Grundpreis [CHF/Monat]	-	-	-	-		
Leistungspreis [CHF/kW]	6.00	6.00	5.50	5.50		
Arbeitspreis HT [Rp./kWh]	4.50	13.00	4.00	15.00		
Arbeitspreis NT [Rp./kWh]	4.50	13.00	4.00	15.00		
Gemeindeabgabe [Rp./kWh]	0.25	0.25	0.50	0.50		
KEV [Rp./kWh]	2.30	2.30	2.30	2.30		
SDL [Rp./kWh]	0.55	0.55	0.75	0.75		
Stromreserve [Rp./kWh]	0.23	0.23	1.20	1.20		
Kosten:	2025	2024				
Netznutzung [CHF]	37'200	39'650	-6.2%	-2'450		
Abgaben [CHF]	12'750	14'000	-8.9%	-1'250		
Energie [CHF]	65'000	75'000	-13.3%	-10'000		
Total [CHF]	114'950	128'650	-10.6%	-13'700		
Durchschn. Preis Netz	7.44	7.93		-1142 CHF/Monat		
Durchschn. Preis Energie	13.00	15.00				
Total Durchschn. Preis	22.99	25.73				

