

Herbst 2025

energie oberhofen ag am Thunersee

Fakten

Energie Oberhofen AG c/o NetZulg AG Bernstrasse 138 · 3613 Steffisburg 033 439 42 42 · oberhofen@netzulg.ch www.oberhofen.ch

Mitteilung zu Tarifänderung im Jahr 2026

Ab dem 1. Januar 2026 treten neue gesetzliche Vorgaben im Stromversorgungsbereich in Kraft. Diese bringen einige Änderungen bei den Tarifen und der Zusammensetzung Ihrer Stromrechnung mit sich. Hier erfahren Sie, was sich verändert.

Energietarife

Die Strommärkte verändern sich laufend. Zwar sind die langfristigen Einkaufspreise leicht gesunken, dafür schwanken die kurzfristigen Marktpreise stärker. Insgesamt sind unsere Beschaffungskosten gegenüber dem Vorjahr um 9.8 % gestiegen. Unter Einbezug der Deckungsdifferenzen bleiben die Energiepreise für Sie trotzdem unverändert.

Netznutzung

Der Betrieb und Unterhalt des Stromnetzes wird aufwändiger – unter anderem durch neue Anforderungen und die steigende Anzahl von Solaranlagen. Diese produzieren Strom für den Eigenverbrauch, wodurch weniger Strom über das Netz fliesst. Insgesamt steigen die Netzkosten um 5,2 % pro Kilowattstunde. Die Netzzuschläge (Systemdienstleistungen, Stromreserve und solidarisierte Kosten) sinken um 0.05 Rp./kWh.

Messtarife

Ab dem 1. Januar 2026 werden die Kosten für das Messwesen (Zähler, Datenerfassung und Abrechnung) separat verrechnet (Art. 17a StromVG). Die zukünftige Umstellung auf Smart Meter ermöglicht mehr Transparenz und eine automatisierte Ablesung.

Monatliche Messtarife bei Niederspannung

Messart	Tarif
Direktmessung (Standardzähler)	6.50 CHF
Indirekte Messung (Wandlermessung)	30.00 CHF
Virtuelle Messung (z. B. bei ZEV)	0.50 CHF

Abgaben bleiben gleich

Der gesetzliche Netzzuschlag zur Förderung erneuerbarer Energien bleibt im Jahr 2026 unverändert.

Mehr Informationen

Detaillierte Informationen zu den Stromtarifen 2026 finden Sie online unter: www.oberhofen.ch/institutionen/energie 033 439 42 42

Freundliche Grüsse Ihre Energieversorgung Oberhofen AG

Vergleich Standardprodukt für Haushalte

«Einfach Haushalt ET»

- Ihr Standard-Stromprodukt für Haushalte und kleinere Betriebe mit einem Jahresverbrauch bis 50'000 kWh.
- Einheitstarif (ET): Der Strom kostet rund um die Uhr gleich viel von 00:00 bis 24:00 Uhr

Kosten nach Verbrauch	2026	2025	ν	eränderung/
exkl. MwSt.	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp.	
Energie				
Einheitstarif	11.25	11.25	0.00	0,0%
Netznutzung				
Arbeitspreis	11.40	11.40	0.00	0,0%
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.55	-0.28	-50,9%
Abgaben				
Stromreserve	0.41	0.23	+0.18	+78,3%
Solidaritätszuschlag	0.05			neu
Netzzuschlag	2.30	2.30	0.00	0,0%
Strompreis	26.28	26.33	-0.05	-0,2%
Strompreis inkl. 8,1% MwSt.	28.41	28.46	-0.05	-0,2%

2026	2025	١	/eränderung
CHF/Monat	CHF/Monat	CHF	
7.00	7.00	0.00	0,0%
6.50			neu
0.50			neu
	CHF/Monat 7.00 6.50	CHF/Monat CHF/Monat 7.00 7.00 6.50	CHF/Monat CHF/Monat CHF 7.00 7.00 0.00 6.50



Stromkennzeichnung 2024

Deklaration der Herkunft der elektrischen Energie, welche im Vorjahr (2024) für das Stromnetz in Oberhofen bezogen wurde. Die gesamte elektrische Energie wird mit Schweizer Produktionsanlagen erzeugt.

Ihr Stromlieferant: Energie Oberhofen AG

Kontakt: 033 439 42 42 / oberhofen@netzulg.ch

Bezugsjahr: 2024

Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	100,0 %	91,2 %
Wasserkraft	93,2 %	84,4 %
Übrige erneuerbare Energien	0,2 %	0,2 %
- Sonnenenergie	0,15 %	0,15 %
- Windenergie	0,05 %	0,05 %
- Biomasse	0,0 %	0,0 %
- Geothermie	0,0 %	0,0 %
Geförderter Strom*	6,6 %	6,6 %
Nicht erneuerbare Energien	0,0 %	0,0 %
Kernenergie	0,0 %	0,0 %
Fossile Energieträger	0,0 %	0,0 %
- Erdöl	0,0 %	0,0 %
- Erdgas	0,0 %	0,0 %
- Kohle	0,0 %	0,0 %
Abfälle	0,0 %	0,0 %
Total	100,0 %	100,0 %

^{*}Geförderter Strom:

58,5 % Wasserkraft / 14,9 % Sonnenenergie / 4,1 % Windenergie 19,1 % Biomasse / 3,4 % Siedlungsabfälle / 0.0 % Geothermie