



Elektrizitätsversorgung Oberdiessbach



Herbst 2025

Elektrizitätsversorgung Oberdiessbach Fakten

Elektrizitätsversorgung Oberdiessbach
Gemeindeplatz 1 · 3672 Oberdiessbach
031 770 27 37
finanzverwaltung@oberdiessbach.ch

Störung/Pikett
033 439 42 42 · 033 437 32 42 (NetZulG AG)

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 – und warum.

Energietarife

Die Strommärkte sind in Bewegung. Während die langfristigen Beschaffungskosten leicht sinken, schwanken die Preise auf den kurzfristigen Handelsmärkten (Spot- und Regelenergie) stärker. Insgesamt konnten wir unsere Energiekosten im Vergleich zum Vorjahr um 2,7 % pro Kilowattstunde senken.

Die Preise für unsere beiden Produkte «Easy» und «Easy Power» sinken ab 2026 wie folgt:

Tarifart	Easy	Easy Power
Hochtarif (HT)	-0.7 Rp./kWh	-0.7 Rp./kWh
Niedertarif (NT)	-0.7 Rp./kWh	-0.7 Rp./kWh

Netznutzung

Der Betrieb und Ausbau des Stromnetzes wird aufwändiger – unter anderem wegen der steigenden Anzahl von Photovoltaikanlagen, die weniger Strom aus dem Netz beziehen. Gleichzeitig verlangen neue Vorschriften eine genauere Aufteilung der Kosten.

Insgesamt sinken die durchschnittlichen Netznutzungskosten um 16.2 % pro kWh. Die Anpassungen ab 2026 sehen so aus:

Tarifart	Easy	Easy Power
Grundpreis	-5.00 CHF/Monat	-33.30 CHF/Monat
Hochtarif (HT)	-2.0 Rp./kWh	-2.0 Rp./kWh
Niedertarif (NT)	-2.0 Rp./kWh	-2.0 Rp./kWh
Netzzuschläge	-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 laufende 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 sowie die Abgabe an die Gemeinde Oberdiessbach bleiben im Jahr 2026 unverändert.

Mehr Informationen

Detaillierte Informationen zu den Stromtarifen 2026 finden Sie online unter:
www.oberdiessbach.ch
 033 439 42 42



Freundliche Grüsse
 Ihre Elektrizitätsversorgung Oberdiessbach

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	Veränderung	
exkl. MwSt.	Rp./kWh	Rp./kWh	Rp.	
Energie				
Einheitstarif	15.40	16.10	-0.70	-4,3%
Netznutzung				
Arbeitspreis	6.75	8.75	-2.00	-22,9%
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.55	-0.28	-50,9%
Abgaben				
Leistungen Gemeinde	1.10	1.10	0.00	0,0%
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	29.03	-2.75	-9,5%
Strompreis inkl. 8,1% MwSt.	28.41	31.38	-2.97	-9,5%

monatliche Kosten	2026	2025	Veränderung	
exkl. MwSt.				
Grundpreis Netznutzung	CHF/Monat	CHF/Monat	CHF	
	2.00	7.00	-5.00	-71,4%
Messkosten pro Messpunkt				
Direktmessung	6.50			neu
Virtuelle Messung	0.50			neu

Stromkennzeichnung 2024

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

Ihr Stromlieferant: Elektrizitätsversorgung Oberdiessbach

Kontakt: 031 770 27 37 / info@oberdiessbach.ch

Bezugsjahr: 2024

Der an unsere Kunden gelieferte Strom wurde produziert aus:

	Total	aus der Schweiz
Erneuerbare Energien	71,9 %	71,9 %
Wasserkraft	53,1 %	53,1 %
Übrige erneuerbare Energien	12,2 %	12,2 %
- Sonnenenergie	12,2 %	12,2 %
- Windenergie	0,01 %	0,01 %
- Biomasse	0,0 %	0,0 %
- Geothermie	0,0 %	0,0 %
Geförderter Strom*	6,6 %	6,6 %
Nicht erneuerbare Energien	28,1 %	28,1 %
Kernenergie	28,1 %	28,1 %
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