

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

Das Stromversorgungsgesetz wurde Ende 2024 überarbeitet. Ab 2026 ergeben sich dadurch einige Änderungen bei der Berechnung Ihres Stromtarifs. Wir erklären Ihnen die wichtigsten Punkte einfach und verständlich.

Gute Nachrichten: Dank effizienter Energiebeschaffung sinken die Strompreise 2026 erneut. Zudem profitieren Sie von in Summe reduzierten Kosten des Übertragungsnetzbetreibers Swissgrid AG.

Stromtarif 2026 für einen typischen Haushalts- sowie Gewerbetarif

	Typischer Haushaltstarif Tarif 1 Basistarif			Typischer Gewerbetarif Tarif 2			
	Laufendes Tarifjahr	2026	Veränderung (in %)	Laufendes Tarifjahr	2026	Veränderung (in %)	
Energieförderung							
Hochtarif	Rp./kWh	18.00	12.90	- 28.3 %	18.00	12.90	- 28.3 %
Niedertarif	Rp./kWh	13.40	12.90	- 3.7 %	13.40	12.90	- 3.7 %
Netznutzung							
Hochtarif	Rp./kWh	12.05	8.60	- 28.6 %	9.75	7.50	- 23.1 %
Niedertarif	Rp./kWh	8.55	8.60	+ 0.6 %	7.15	7.50	+ 4.9 %
Grundpreis	Fr./Mt.	10	10	0 %	20	20	0 %
Leistungspreis	Fr./kW/ Monat	-	-	-	10	10	0 %
Blindenergie (>43% Wirkenergiebezug)	Rp./kvarh	5.50	5.50	0 %	5.50	5.50	0 %
Messentgelt	Fr./Mt.	-	2 – 7	neu	-	45	neu
Abgaben an das Gemeinwesen	Rp./kWh	1.23	1.23	0 %	1.23	1.23	0 %
Abgaben an den Bund (KEV + SGF)	Rp./kWh	2.30	2.30	0 %	2.30	2.30	0 %
swissgrid AG**	Rp./kWh	0.78	0.73	- 6.4 %	0.78	0.73	- 6.4 %
Total Hochtarif*	Rp./kWh	34.36	25.76	- 25.0 %	24.11	18.56	- 23.0 %
Total Niedertarif*	Rp./kWh	26.26	25.76	- 1.9 %	18.71	18.56	- 0.8 %

* Zusätzlich fallen der monatliche Grundpreis sowie das Messentgelt an (im Tarif 2 kommt zusätzlich der Leistungspreis dazu).

** Davon 0.41 Rp./kWh (+ 78.3 %) für die Winter-Stromreserve und 0.05 Rp./kWh (neu) solidarisierte Kosten Netzverstärkung

Ab 2026 werden die Hoch- und Niedertarife preislich vereinheitlicht. Die detaillierten Preisblätter für alle Kundengruppen und die prozentualen Veränderungen finden Sie auf unserer Webseite unter www.thurplus.ch/stromtarife2026 sowie auf der letzten Seite dieses Schreibens.

Wichtige Information zur Anpassung der Tarifkomponenten

■ **Energielieferung:**

Die Energiepreise sinken über alle Tarife hinweg deutlich (im Hochtarif um 5.10 Rp./kWh, im Niedertarif um 0.50 Rp./kWh). Grund ist vor allem die günstigere Strombeschaffung durch gesunkene Marktpreise. Ab 2026 werden Hoch- und Niedertarif preislich vereinheitlicht.

■ **Netznutzung:**

Die Kosten für die Netznutzung reduzieren sich aufgrund der gesetzlich vorgeschriebenen Entflechtung des Messwesens. Diese Position wird in Zukunft separat transparent auf der Rechnung ausgewiesen. Im Niederspannungsbereich sinken die Kosten durchschnittlich um 9.2 Prozent, im Mittelspannungsbereich um 0.6 Prozent. Zudem reduzieren sich die Kosten für das vorgelagerte Netz, sowie die Kosten für Verlustenergie dank tieferer Beschaffungspreise. Auch die vom Bundesrat verordnete Senkung der Kapitalkosten hatte eine preisdämpfende Wirkung auf die Stromtarife. Die internen Betriebskosten steigen hingegen leicht. Ab 2026 werden Hoch- und Niedertarif preislich vereinheitlicht. Dies ist der Grund, weshalb der Hochtarif deutlich sinkt und der Niedertarif leicht ansteigt. Auf Netzebene Mittelspannung wurden Überdeckungen und in der Netzebene Niederspannung Unterdeckungen aus den Vorjahren eingepreist. Ohne diese Positionen wären die Tarife in der Mittelspannung entsprechend höher und in der Niederspannung tiefer ausgefallen.

■ **Messentgelt:**

Ab 2026 werden die Messentgelte separat ausgewiesen und verrechnet. Sie sind damit nicht mehr Teil der Netznutzungsentgelte. Im Niederspannungsbereich betragen die Kosten 2 Franken pro Monat für virtuelle Messungen, 4 Franken pro Monat für direkte Messungen sowie 7 Franken pro Monat für halbindirekte Messungen. Im Mittelspannungsbereich mit Wandlermessung liegt das Messentgelt bei 45 Franken pro Monat.

■ **Abgaben an das Gemeinwesen:**

Die Abgaben an das Gemeinwesen bleiben unverändert bei 1.23 Rp./kWh.

■ **Abgaben an den Bund (KEV + SGF):**

Die Bundesabgaben zur Förderung erneuerbarer Energien (KEV) sowie zum Schutz der Gewässer und Fische (SGF) bleiben 2026 unverändert bei 2.3 Rp./kWh.

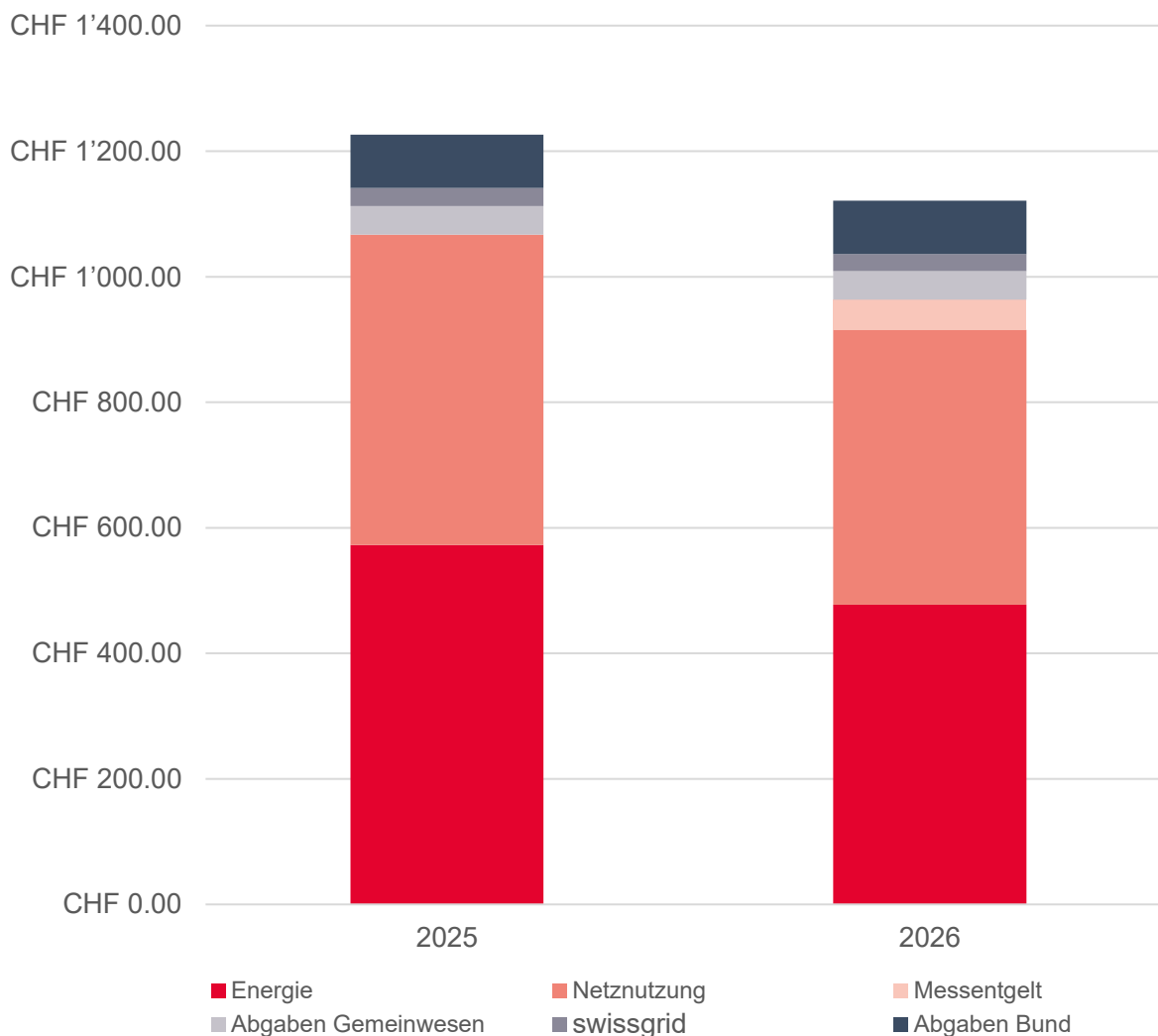
■ **Swissgrid AG:**

Die Kosten der Swissgrid AG sinken insgesamt von 0.78 Rp./kWh auf 0.73 Rp./kWh. Sie setzen sich neu aus drei Positionen zusammen: 0.27 Rp./kWh für die Systemdienstleistung (bisher 0.55 Rp./kWh, - 49.1 %), 0.41 Rp./kWh für die Winterstromreserve (bisher 0.23 Rp./kWh) und 0.05 Rp./kWh für eine neue Tarifposition zur Finanzierung von Netzverstärkungen für erneuerbare Energieanlagen.

Beispielrechnung

Für einen Muster-Haushaltskunden im am häufigsten genutzten Tarif 1 (Basistarif) mit einem Jahresverbrauch von 3'700 Kilowattstunden und einem angenommenen Verbrauchsverhalten (Hoch-/Niedertarif-Verteilung von 45:55) bedeuten die neuen Tarife eine Kostenreduktion von rund 105 Franken pro Jahr, was 8.6 Prozent entspricht.

Vergleich Strompreise 2025 und 2026 für einen Muster-Haushaltskunden



Haben Sie Fragen zu den Stromtarifen? Dann kontaktieren Sie uns bitte. Wir sind gerne für Sie da.

Freundliche Grüsse

Ihr Thurplus-Team

Tarifübersicht Strom

(gültig ab 01.01.2026, alle Preise exkl. MwSt)

genehmigt vom Stadtrat am 19. August 2025

Tarifzeiten		
Hochtarif	Montag-Freitag	07.00 - 20.00 Uhr
Niedertarif	übrige Zeit	



			Energie	Netznutzung exklusiv Messentgelte	Abgaben an das Gemeinwesen	Swissgrid AG *	Abgaben an den Bund (KEV+SGF)	Total**	Änderung Energie	Änderung Netz exklusiv Messentgelte
Tarif 1 Basistarif Niederspannung bis 100'000 kWh mit Grundpreis	Hochtarif	Rp./kWh	12.90	8.60	1.23	0.73	2.30	25.76	- 28.3 %	- 28.6 %
	Niedertarif	Rp./kWh	12.90	8.60	1.23	0.73	2.30	25.76	- 3.7 %	0.6 %
	Grundpreis	Fr./Monat		10.00				10.00		0 %
Tarif 2 Wahltarif Niederspannung bis 100'000 kWh mit Leistungspreis	Hochtarif	Rp./kWh	12.90	7.50	1.23	0.73	2.30	24.66	- 28.3 %	- 23.1 %
	Niedertarif	Rp./kWh	12.90	7.50	1.23	0.73	2.30	24.66	- 3.7 %	4.9 %
	Grundpreis	Fr./Monat		20.00				20.00		0 %
	Leistungspreis	Fr./kW/Monat		10.00				10.00		0 %
Tarif 3 Niederspannung über 100'000 kWh mit Leistungspreis	Hochtarif	Rp./kWh	12.90	7.00	1.23	0.73	2.30	24.16	- 28.3 %	- 19.1 %
	Niedertarif	Rp./kWh	12.90	7.00	1.23	0.73	2.30	24.16	- 3.7 %	10.2 %
	Grundpreis	Fr./Monat		52.50				52.50		0 %
	Leistungspreis	Fr./kW/Monat		10.00				10.00		0 %
Tarif 4 Öffentliche Beleuchtung mit Grundpreis	Hochtarif	Rp./kWh	12.90	8.60		0.73	2.30	24.53	- 28.3 %	- 8.0 %
	Niedertarif	Rp./kWh	12.90	8.60		0.73	2.30	24.53	- 3.7 %	- 8.0 %
	Grundpreis	Fr./Monat		10.00				10.00		0 %
Tarif 5 Mittelspannung bis 2'500'000 kWh mit Leistungspreis	Hochtarif	Rp./kWh	12.90	1.40	1.23	0.73	2.30	18.56	- 28.3 %	- 22.2 %
	Niedertarif	Rp./kWh	12.90	1.40	1.23	0.73	2.30	18.56	- 3.7 %	40.0 %
	Grundpreis	Fr./Monat		70.00				70.00		0 %
	Leistungspreis	Fr./kW/Monat		8.00				8.00		0 %
Tarif 6 Mittelspannung über 2'500'000 kWh mit Leistungspreis	Hochtarif	Rp./kWh	12.90	1.00	1.23	0.73	2.30	18.16	- 28.3 %	- 23.1 %
	Niedertarif	Rp./kWh	12.90	1.00	1.23	0.73	2.30	18.16	- 3.7 %	42.9 %
	Grundpreis	Fr./Monat		70.00				70.00		0 %
	Leistungspreis	Fr./kW/Monat		8.00				8.00		0 %
Tarif 7 Temporäre Anschlüsse	Hochtarif	Rp./kWh	12.90	25.00	1.23	0.73	2.30	42.16	- 28.3 %	- 0.2 %
	Niedertarif	Rp./kWh	12.90	25.00	1.23	0.73	2.30	42.16	- 3.7 %	- 0.2 %

* Davon 0.41 Rp./kWh für die Winter-Stromreserve und 0.05 Rp./kWh solidarisierte Kosten Netzverstärkungen

Blindenergie (>43% Wirkenergiebezug) alle Tarife Rp./kvarh 5.50

** zuzüglich Messentgelte

Niederspannung	virtuelle Messung	2 Fr./Monat
Niederspannung	Direktmessung	4 Fr./Monat
Niederspannung	halbindirekte Messung	7 Fr./Monat
Mittelspannung	indirekte Messung	45 Fr./Monat