



Stromtarife für Privat- und Kleingewerbekunden 2026

Gültig ab 1. Januar 2026

Der Tarif gilt für Kunden mit einem Jahresverbrauch kleiner als 50'000 kWh.
Die Energieabgabe und die Messung erfolgen auf Niederspannung (Netzebene 7 / 400 V, 230 V).
Grundsätzlich gilt der Tarif «Premium» als Basistarif.

		Premium		Kompakt	
		exkl. MWST	inkl. MWST	exkl. MWST	inkl. MWST
Energielieferung					
Tarifzeit 1	Rp./kWh	13.10	14.16	11.90	12.86
Tarifzeit 2	Rp./kWh	11.10	12.00	11.90	12.86
Netznutzung					
Grundpreis pro Zähler	CHF/Monat	9.80	10.59	7.80	8.43
Tarifzeit 1	Rp./kWh	11.20	12.11	10.40	11.24
Tarifzeit 2	Rp./kWh	6.80	7.35	10.40	11.24
Systemdienstleistung (SDL) Tarif Übertragungsnetzbetreiber Swissgrid	Rp./kWh	0.27	0.29	0.27	0.29
Stromreserve Bundesabgabe (Wasserkraft und andere Reserven)	Rp./kWh	0.41	0.44	0.41	0.44
Solidarisierte Kosten Bundesabgabe (Netzverstärkungen und Überbrückungshilfen Stahl- u. Aluindustrie)	Rp./kWh	0.05	0.05	0.05	0.05
Messtarif					
pro Zähler	CHF/Monat	4.70	5.08	4.70	5.08
Abgaben					
Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.49	2.30	2.49
Gemeindeabgaben	Rp./kWh	0.60	0.65	0.60	0.65
Total					
Tarifzeit 1	Rp./kWh	27.93	30.19	25.93	28.03
Tarifzeit 2	Rp./kWh	21.53	23.27	25.93	28.03
Fixpreis pro Zähler	CHF/Monat	14.50	15.67	12.50	13.51



Tarifzeiten

Tarifzeit 1	Montag bis Freitag 07.00 - 19.00 Uhr
Tarifzeit 2	Übrige Zeit

Allgemeine Bestimmungen

1. Die TB Thal bestimmen die für die Energiemessung erforderlichen Apparate und Systeme.
2. Die Grundgebühr und der Messtarif sind auch dann zu bezahlen, wenn keine Energie bezogen wird.
3. Die Tarifizuteilung erfolgt gemäss dem Jahresverbrauch des letzten abgeschlossenen Kalenderjahres.
4. Die Preise gelten ab dem 1. Januar 2026 für 1 Jahr und werden jährlich angepasst (siehe <https://www.thal.ch/technische-betriebe>).



Stromtarife für Gewerbe- und Industriekunden 2026

Gültig ab 1. Januar 2026

Die Preise gelten für Kunden mit einem Jahresverbrauch grösser als 50'000 kWh und Leistungserfassung. Die Energieabgabe und die Messung erfolgen auf Niederspannung (Netzebene 7 / 400 V, 230 V).

NS Pro

exkl. MWST

inkl. MWST

Energielieferung

Tarifzeit 1 Sommer	Rp./kWh	9.50	10.27
Tarifzeit 2 Sommer	Rp./kWh	9.10	9.84
Tarifzeit 1 Winter	Rp./kWh	15.40	16.65
Tarifzeit 2 Winter	Rp./kWh	12.50	13.51

Netznutzung

Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.00	8.65
Tarifzeit 1	Rp./kWh	7.40	8.00
Tarifzeit 2	Rp./kWh	4.10	4.43
Blindenergie Überbezug	Rp./kvar	3.50	3.78
Systemdienstleistung (SDL) Tarif Übertragungsnetzbetreiber Swissgrid	Rp./kWh	0.27	0.29
Stromreserve Bundesabgabe (Wasserkraft und andere Reserven)	Rp./kWh	0.41	0.44
Solidarisierte Kosten Bundesabgabe (Netzverstärkungen und Überbrückungshilfen Stahl- u. Aluindustrie)	Rp./kWh	0.05	0.05

Messtarif

pro Zähler	CHF/Monat	9.40	10.16
------------	-----------	------	-------

Abgaben

Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.49
Gemeindeabgaben	Rp./kWh	0.60	0.65

Total

Tarifzeit 1 Sommer	Rp./kWh	20.53	22.19
Tarifzeit 2 Sommer	Rp./kWh	16.83	18.19
Tarifzeit 1 Winter	Rp./kWh	26.43	28.57
Tarifzeit 2 Winter	Rp./kWh	20.23	21.87
Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.00	8.65
Fixpreis pro Zähler	CHF/Monat	9.40	10.16



Tarifzeiten

Tarifzeit 1	Montag bis Freitag 07.00 - 19.00 Uhr
Tarifzeit 2	Übrige Zeit
Winter	01.10. bis 31.03.
Sommer	Übriges Jahr

Allgemeine Bestimmungen

1. Die TB Thal bestimmen die für die Energiemessung erforderlichen Apparate und Systeme.
2. Die Grundgebühr und der Messtarif sind auch dann zu bezahlen, wenn keine Energie bezogen wird.
3. Die Tarifizuteilung erfolgt gemäss dem Jahresverbrauch des letzten abgeschlossenen Kalenderjahres.
4. Die Preise gelten ab dem 1. Januar 2026 für 1 Jahr und werden jährlich angepasst (siehe <https://www.thal.ch/technische-betriebe>).



Stromtarife für Grosskunden 2026

Gültig ab 1. Januar 2026

Die Preise gelten für Kunden mit eigener Trafostation. Die Energieabgabe und die Messung erfolgen auf Mittelspannung (Netzebene 5 / 20'000 V).

MS Pro

exkl. MWST inkl. MWST

Energielieferung

Tarifzeit 1 Sommer	Rp./kWh	9.50	10.27
Tarifzeit 2 Sommer	Rp./kWh	9.10	9.84
Tarifzeit 1 Winter	Rp./kWh	15.40	16.65
Tarifzeit 2 Winter	Rp./kWh	12.50	13.51

Netznutzung

Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.00	8.65
Tarifzeit 1	Rp./kWh	2.90	3.13
Tarifzeit 2	Rp./kWh	2.40	2.59
Blindenergie Überbezug	Rp./kvar	3.50	3.78
Systemdienstleistung (SDL) Tarif Übertragungsnetzbetreiber Swissgrid	Rp./kWh	0.27	0.29
Stromreserve Bundesabgabe (Wasserkraft und andere Reserven)	Rp./kWh	0.41	0.44
Solidarisierte Kosten Bundesabgabe (Netzverstärkungen und Überbrückungshilfen Stahl- u. Aluindustrie)	Rp./kWh	0.05	0.05

Messtarif

pro Zähler	CHF/Monat	35.00	37.84
------------	-----------	-------	-------

Abgaben

Netzzuschlag	Rp./kWh	2.30	2.49
Gemeindeabgaben	Rp./kWh	-	-

Total

Tarifzeit 1 Sommer	Rp./kWh	15.43	16.68
Tarifzeit 2 Sommer	Rp./kWh	14.53	15.71
Tarifzeit 1 Winter	Rp./kWh	21.33	23.06
Tarifzeit 2 Winter	Rp./kWh	17.93	19.38
Leistungspreis	CHF/kW/Mt.	8.00	8.65
Fixpreis pro Zähler	CHF/Monat	35.00	37.84



Tarifzeiten

Tarifzeit 1	Montag bis Freitag 07.00 - 19.00 Uhr
Tarifzeit 2	Übrige Zeit
Winter	01.10. bis 31.03.
Sommer	Übriges Jahr

Allgemeine Bestimmungen

1. Die TB Thal bestimmen die für die Energiemessung erforderlichen Apparate und Systeme.
2. Der Messtarif ist auch dann zu bezahlen, wenn keine Energie bezogen wird.
3. Die Tarifizuteilung erfolgt gemäss dem Jahresverbrauch des letzten abgeschlossenen Kalenderjahres.
4. Die Preise gelten ab dem 1. Januar 2026 für 1 Jahr und werden jährlich angepasst (siehe <https://www.thal.ch/technische-betriebe>).



Tarife über die Einspeisevergütung 2026

Gültig ab 1. Januar 2026

Ab dem Jahr 2026 gelten schweizweit einheitliche Regeln für die Vergütung von eingespeistem Solarstrom. Die Vergütung richtet sich nach dem sogenannten Referenz-Marktpreis (RMP), der vom Bundesamt für Energie (BFE) quartalsweise veröffentlicht wird (gemäss Art. 15 der Energieförderungsverordnung, EnFV).

Die aufgeführten Vergütungen gelten für unabhängige Produzenten und Energieerzeugungsanlagen (EEA) mit Anschluss an das Stromnetz der TB Thal. Ausgenommen davon sind Energieerzeugungsanlagen in Förderprogrammen des Bundes oder Anlagen mit Direktvermarktung.

Quartalsweise Vergütung mit gesetzlicher Mindestvergütung: Für Photovoltaikanlagen mit einer Leistung unter 150 kW gelten zusätzlich gesetzlich definierte Mindestvergütungen. Diese sorgen dafür, dass auch bei tiefen Marktpreisen eine wirtschaftlich tragbare Amortisation möglich ist:

		exkl. MWST	inkl. MWST
Energie von PV-Anlagen (Einspeisung)			
1. Quartal 2026	Referenzmarktpreis gem. BFE	Rp./kWh	Publikation im April 2026
2. Quartal 2026	Referenzmarktpreis gem. BFE	Rp./kWh	Publikation im Juli 2026
3. Quartal 2026	Referenzmarktpreis gem. BFE	Rp./kWh	Publikation im Oktober 2026
4. Quartal 2026	Referenzmarktpreis gem. BFE	Rp./kWh	Publikation im Januar 2026
Energie Minimalvergütungen PV-Anlagen			
Preise gemäss den aktuellen Verordnungen		exkl. MWST	inkl. MWST
bis 30 kW	Rp./kWh	6.00	6.49
30 bis 150 kW mit Eigenverbrauch*	Rp./kWh	1.20 - 5.98	1.30 - 6.46
30 bis 150 kW ohne Eigenverbrauch	Rp./kWh	6.20	6.70

* Die Vergütung berechnet sich, indem man 180 durch die Leistung der Anlage teilt. Beispiel: $180 : 60\text{kW} = 3 \text{ Rp./kWh}$

Energie von anderen EEA

Gemäss dem jeweiligen Referenzmarktpreis des BFE oder allfälligen Minimalvergütungen.

Herkunftsnachweise

Zusätzlich zur Einspeisevergütung entschädigt die TBT auch die Herkunftsnachweise (HKN) für Strom aus Photovoltaikanlagen, sofern die Anlage im nationalen HKN-System (Pronovo) registriert ist und die HKN an die TBT übertragen werden.

Vergütung HKN (exkl. MWST)		exkl. MWST	inkl. MWST
bis 150 kW	Rp./kWh	1.00	1.08
ab 150 kW	Rp./kWh	nach Absprache	