

GEMEINDE TRIMMIS

Trimmiser Industrielle Betriebe (TIB)



EV-Tarife gültig ab 1. Januar 2020

Kundengruppen	Stromprodukte	Netznutzung (inkl. Systemdienstleistungen)					ewz	Energielieferung (Standard tib.basis, 100% Wasserkraft mit HKN Schweiz)				Abgaben und Leistungen an Gemeinwesen	Bundesabgabe zur Förderung erneuerbaren Energien (KEV) sowie zur ökologischen Sanierung der Wasserkraft		Total Kosten Tarif A für Endkunden	Rückvergütungen EEA (PVA)
		Netznutzung Einheitstarif (ET) [Rp. / kWh]	Grundpreis pro Zähler (CHF / Monat)	Leistungspreis, 15' Leistungsmaximum pro Monat (CHF / kW)	SDL swissgrid (Rp. / kWh)	Blindenergie (Rp. / kvarh)		Gemeinwirtschaftliche Leistungen (Rp. / kWh)	Energie Einheitstarif (ET) [Rp. / kWh]	Energie Hochtarif (HT) [Rp. / kWh]	Energie Niedertarif (NT) [Rp. / kWh]		Erneuerbare Energie (ET) [Rp. / kWh]	Abgaben an Gemeinwesen (Rp. / kWh)		
Tarif A, Haushalt / Kleingewerbe <i>Standardprodukt</i>	* tib.basis	8.70	10.00	---	0.16	---	0.90	5.70	---	---	0.00	1.50	2.20	0.10	20.74	5.70
	* tib.wassertop	8.70	10.00		0.16		0.90	5.70			2.40	1.50	2.20	0.10	23.33	-
	* tib.ökopower	8.70	10.00		0.16		0.90	5.70			4.00	1.50	2.20	0.10	25.05	-
	* tib.solartop	8.70	10.00		0.16		0.90	5.70			35.00	1.50	2.20	0.10	58.44	-
Tarif B, Gewerbe (mit LG- Messung)	* Stromprodukte	5.20	10.00	11.00	0.16	4.00	0.90	---	5.90	4.20	*Preise	1.50	2.20	0.10		5.70
Tarif C, MS- Bezüger (mit LG- Messung)	* Stromprodukte	3.50	10.00	9.00	0.16	4.00	0.90	---	5.90	4.20	*Preise	1.50	2.20	0.10		5.70
Temporäre Anschlüsse, Baustrom		19.10	10.00	---	0.16	---	0.90	5.70	---	---		1.50	2.20	0.10		5.70

* Für die Tarife B und C gelten die gleichen Preise für die Energie Stromprodukte wie im Tarif A

Arbeitspreise:

- 06 - 22 h Hochtarif (HT)
- 22 - 06 h Niedertarif (NT)

Für die Tarife B und C wird Niedertarif gewährt.

Blindenergie:

Der Blindenergiebezug darf bei den Tarifkategorien B und C höchstens 48 % des Wirkenergiebezuges ausmachen.

Die darüber hinaus bezogene Blindenergie gilt als Überbezug und wird verrechnet. Mit einer einzubauenden Blindstromanlage können diese Kosten eingespart werden.

Netznutzung:

Systemdienstleistungen swissgrid (Stand: August 2019, 0.16 Rp. / kWh)

Gemeinwirtschaftliche Leistungen ewz:

Die bei der Netznutzung neu separat ausgewiesenen gemeinwirtschaftlichen Leistungen von 0.9 Rp./kWh bezwecken im Rahmen der 2000-Watt-Ziele die Förderung von:

- der effizienten Verwendung von Elektrizität;
- der Nutzung von erneuerbaren Quellen zur Elektrizitätserzeugung;
- der Treibhausgasreduktion durch effiziente Stromanwendungen.

Das diesbezügliche Angebot an energieeffizienten Fördermitteln ab 01.01.2019 finden Sie auf der Homepage der Gemeinde Trimmis

Rückvergütungen EEA (PVA):

Erzeuger, die eine Photovoltaikanlage betreiben, können den selbstproduzierten Strom für ihren Eigengebrauch nutzen.

Die ins Netz eingespiesene nicht selbstverbrauchte Energie wird mit aufgeführtem Energie-Einheitstarif vergütet.

zuzüglich Abgaben + Leistungen für alle Tarife:

Mehrwertsteuer (7.7%) in obigen Preisen nicht enthalten (Ausnahme Total Kosten Tarif A)

Anschlussgebühren

Die Anschlussgebühren werden gemäss dem **Gebührengesetz der Gemeinde Trimmis (TR 7.500)** bzw. dem **Gesetz über die Lieferung der elektrischen Energie der Gemeinde Trimmis (TR 8.300)** erhoben.

*Stromprodukte

Beachten Sie die Publikationen auf der Homepage www.trimmis.ch/de/industriell/stromprodukte