

Elektrizitätswerk - Stromtarife 2019

		Niederspannung 230V / 400V			Mittelspannung
Gültig ab 01.01.2019 bis 31.12.2019		Allgemein	Allgemein mit Leistung	Baustrom ⁴⁾ / Ersatzversorgung	MS 1
Hochtarif: Mo - Fr 07.00 - 20.00 Uhr und Sa 07.00 - 13.00 Uhr Niedertarif: übrige Zeiten Sperrzeiten: Für Wärmepumpen können separat Sperrzeiten festgelegt werden.		< 50 MWh/a	> 50 MWh/a		17 kV - Messung
Grundgebühr	Fr./Monat	12.00	30.00	50.00	60.00
Hochtarif					
Energie	Rp./kWh	6.00	5.70	6.00	5.40
Aufwertung für erneuerbare Energie ¹⁾	Rp./kWh	0.15	0.15	0.15	0.15
Netznutzung	Rp./kWh	9.50	5.00	25.00	2.80
Systemdienstleistung SDL	Rp./kWh	0.24	0.24	0.24	0.24
Netzzuschlag erneuerbare Energien (KEV)	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30	2.30
Total Hochtarif	Rp./kWh	18.19	13.39	33.69	10.89
Niedertarif					
Energie	Rp./kWh	6.00	5.70	6.00	5.40
Aufwertung für erneuerbare Energie ¹⁾	Rp./kWh	0.15	0.15	0.15	0.15
Netznutzung	Rp./kWh	6.00	2.50	25.00	1.40
Systemdienstleistung SDL	Rp./kWh	0.24	0.24	0.24	0.24
Netzzuschlag erneuerbare Energien (KEV)	Rp./kWh	2.30	2.30	2.30	2.30
Total Niedertarif	Rp./kWh	14.69	10.89	33.69	9.49
Leistung / Monat	Fr./kW		9.00		8.00
Blindenergie ²⁾	Rp./kVarh		3.50		3.50
Rückliefertarif					
Energie aus Photovoltaik (exkl. ökologischem Mehrwert) ³⁾	Rp./kWh	6.50			
Ökologischer Mehrwert Photovoltaik (HKV)	Rp./kWh	+ 8.00	Hinweis: Vergütung nur für Anlagen < 10kWp mit Abnahmevertrag		
weitere Messstellen (z. Bsp. 2ter Messpunkt, Photovoltaikanlagen, ...)	Fr./Monat	12.00			

¹⁾ Gemäss Energiegesetz des Kantons Thurgau besteht das Basisangebot ausschliesslich aus erneuerbaren Energien. Zur Förderung des Energiewandels und der Produktion thurgauer Energie, stehen Ihnen weitere Produkte zur Auswahl. Detaillierte Informationen auf der Rückseite und unter: "www.thurgauer-naturstrom.ch".

²⁾ Blindenergie: Es wird vorausgesetzt, dass der Energiebezug während der Hochtarifzeit mit einem Leistungsfaktor von $\tan \varphi = 0,43$ ($\cos \varphi 0,92$) erfolgt. Übersteigt der Blindenergiebezug innerhalb einer Abrechnungsperiode in der Hochtarifzeit 43 % des gleichzeitigen Wirkenergiebezuges, wird der Mehrbezug verrechnet.

³⁾ Zur Vermarktung des ökologischen Mehrwertes kann ein Vertrag mit dem Thurgauer Naturstrom eingegangen werden. Kontaktdaten unter "www.thurgauer-naturstrom.ch".

⁴⁾ Die Montage/Demontage des Baustromzählers geht nach Aufwand zu Lasten des Kunden.

Alle Preisangaben sind exklusiv Mehrwertsteuer.

Tarifblatt gemäss Beschluss des Gemeinderates Bürglen vom 19.06.2018.

31.08.2018

thurgauer naturstrom

Unsere Kunden beliefern wir mit einem Standardstrommix. Zusätzlich haben unsere direkten Kunden die Möglichkeit, ihren Strommix mit regional erzeugtem Naturstrom aufzuwerten. Dabei handelt es sich um umweltfreundlichen Qualitätsstrom aus Wasserkraft, Solar- und Biogasanlagen. Erzeugt wird dieser „grüne Strom“ bereits von über 400 Thurgauer Kleinkraftwerken.

thurgauer naturstrom aqua eco



Thurgauer Naturstrom-Mix aus **46% Strom von der KVA Thurgau**, **41% regionaler Kleinwasserkraft** und **13% Solarstrom**.

Aufpreis: **2,0 Rp./kWh**

thurgauer naturstrom aqua bio

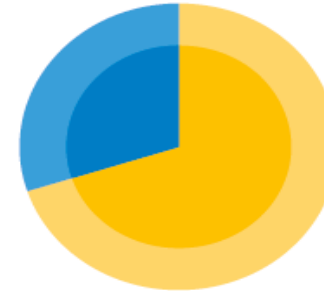
Top!



Thurgauer Naturstrom-Mix aus **40% regionaler Kleinwasserkraft**, **40% Solarstrom** und **20% Biomasse**.

Aufpreis: **6,5 Rp./kWh**

thurgauer naturstrom aqua sun



Thurgauer Naturstrom-Mix aus **70% Solarstrom** und **30% regionaler Kleinwasserkraft**.

Aufpreis: **9,9 Rp./kWh**