

Preisblatt Stromprodukte 2017



Alle Preisangaben exkl. MWSt. Gültig ab 01.01.2017

Kundensegment	Grundpreis CHF/Mt.	TBS.standard-blu 100% Wasser*		TBS.classic-rosso Strommix**		TBS.eco-azzurro 20% Solar*** / 80% Wasser*		TBS.eco-cielo 40%Solar*** / 60% Wasser*	
		Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh	Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh	Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh	Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh
Haushalt / Gewerbe (ETHG)									
Ein-/ Mehrfamilienhaus, KMU / Gewerbe, Amtliche Bauten	6.00	Energie 6.90	Energie 4.50	Energie 6.60	Energie 4.20	Energie 9.60	Energie 7.20	Energie 12.60	Energie 10.20
		Netznutzung 8.00	Netznutzung 5.20	Netznutzung 8.00	Netznutzung 5.20	Netznutzung 8.00	Netznutzung 5.20	Netznutzung 8.00	Netznutzung 5.20
		Total 14.90	Total 9.70	Total 14.60	Total 9.40	Total 17.60	Total 12.40	Total 20.60	Total 15.40
Temporäranschluss (ETB) ¹									
Baustellen, Schausteller, Festbetriebe	12.00	Energie 6.90	Energie 6.90	Energie 6.60	Energie 6.60	Energie 9.60	Energie 9.60	Energie 12.60	Energie 12.60
		Netznutzung 12.00	Netznutzung 12.00	Netznutzung 12.00	Netznutzung 12.00	Netznutzung 12.00	Netznutzung 12.00	Netznutzung 12.00	Netznutzung 12.00
		Total 18.90	Total 18.90	Total 18.60	Total 18.60	Total 21.60	Total 21.60	Total 24.60	Total 24.60
Heizanlagen (ETHS) ²									
Wärmepumpen und elektrische Heizanlagen ohne separatem Messkreis	12.00	Energie 6.90	Energie 4.50	Energie 6.60	Energie 4.20	Energie 9.60	Energie 7.20	Energie 12.60	Energie 10.20
		Netznutzung 8.80	Netznutzung 5.40	Netznutzung 8.80	Netznutzung 5.40	Netznutzung 8.80	Netznutzung 5.40	Netznutzung 8.80	Netznutzung 5.40
		Total 15.70	Total 9.90	Total 15.40	Total 9.60	Total 18.40	Total 12.60	Total 21.40	Total 15.60
Grosskunden (GN)									
Kunden mit Leistungsmaximum > 30 kW Leistung Monatsmaximum 10.00 CHF / kW	100.00	Energie 6.00	Energie 4.00	Energie 5.70	Energie 3.70	Energie 8.70	Energie 6.70	Energie 11.70	Energie 9.70
		Netznutzung 2.80	Netznutzung 1.70	Netznutzung 2.80	Netznutzung 1.70	Netznutzung 2.80	Netznutzung 1.70	Netznutzung 2.80	Netznutzung 1.70
		Total 8.80	Total 5.70	Total 8.50	Total 5.40	Total 11.50	Total 8.40	Total 14.50	Total 11.40
Industriekunden (GHT) ³									
Kunden mit eigener Transformatorenstation Leistung Monatsmaximum 10.00 CHF / kW	200.00	Energie 5.70	Energie 3.70	Energie 5.40	Energie 3.40	Energie 8.40	Energie 6.40	Energie 11.40	Energie 9.40
		Netznutzung 2.00	Netznutzung 1.30	Netznutzung 2.00	Netznutzung 1.30	Netznutzung 2.00	Netznutzung 1.30	Netznutzung 2.00	Netznutzung 1.30
		Total 7.70	Total 5.00	Total 7.40	Total 4.70	Total 10.40	Total 7.70	Total 13.40	Total 10.70
Öffentliche Beleuchtung (ETÖB)									
Strassenbeleuchtung	6.00	Energie 6.90	Energie 4.50	Optionale Kosten:				CHF/Mt.	
		Netz 7.80	Netz 5.40	Energiedatenmanagement für Kunden mit freiem Netzzugang (tägliche Auslesung der 1/4-Stundenwerte und automatisierter Datenversand)				45.00	
		Total 14.70	Total 9.90						
Rücklieferung (ETR)									
Kunden mit Eigenverbrauch (mit u. ohne Einmalvergütung) ⁴		Hochtarif 6.90	Niedertarif 4.50	Hochtarif 6.60	Niedertarif 4.20	Hochtarif 9.60	Niedertarif 7.20	Hochtarif 12.60	Niedertarif 10.20
Kunden mit Volleinspeisung (ohne KEV-Vergütung und HKN) ⁵		Energie -	Energie -	Energie -	Energie -	Energie -	Energie -	Energie 12.50	Energie 12.50
Kunden mit Volleinspeisung (ohne KEV) ⁶		Energie -	Energie -	Energie -	Energie -	Energie -	Energie -	Energie 6.60	Energie 4.20

1. Standardprodukt und Produktwahl

Alle Kunden der TBS Strom AG erhalten beim Erstbezug das Produkt TBS.standard-blu, ausser es wird bei der Bestellung/Anmeldung anders verlangt. Ein Produktwechsel ist nur auf Jahresanfang möglich und muss bis spätestens am 31. Januar der TBS Strom AG gemeldet werden.

2. Tarifzeiten

Hochtarif	HT	Montag bis Freitag	07.00 - 19.00 Uhr
Niedertarif	NT	übrige Zeit und an folgenden Feiertagen ganztags: Neujahr, Berchtoldstag, Karfreitag, Ostermontag, Auffahrt, Pfingstmontag, Nationalfeiertag, Weihnachtstag, Stephanstag	

3. Mehrfamilienhäuser

In Mehrfamilienhäusern wird der Allgemeinverbrauch separat gemessen. Die Verrechnung erfolgt an den Grundeigentümer oder bei Eigentumswohnungen an die Hausverwaltung.

4. Sperrung von einzelnen Verbrauchern

Mit Rücksicht auf ausgeglichene Belastungsverhältnisse im Netz können einzelne Verbraucher (Waschautomaten, Trockner, Boiler, Elektroheizungen, Wärmepumpen, Sauna, usw.) zu bestimmten Tageszeiten gesperrt werden.

5. Blindenergie

Der Blindenergieverbrauch darf in der Hochtarifzeit höchstens 39.5% des gleichzeitigen Wirkenergieverbrauches betragen ($\cos.\phi=0,93$). Ein allfälliger Überbezug an Blindenergie wird verrechnet.

Haushalt / Gewerbe	Rp./kVARh	3.80
Industrie Niederspannung	Rp./kVARh	3.80
Industrie Mittelspannung	Rp./kVARh	3.80

6. Grundgebühr

Die Grundgebühr wird für jeden betriebsbereiten Messkreis berechnet, auch wenn kein Energiebezug erfolgt.

7. Weitere Tarifkomponenten (gilt für alle Tarife)

Konzessionsabgabe Einwohnergemeinde Suhr	Rp./kWh	0.60
Systemdienstleistungen der nationalen Netzgesellschaft	Rp./kWh	0.40
Kostendeckende Einspeisevergütung gemäss Energiegesetz	Rp./kWh	1.40
Bundesabgabe zum Schutz der Gewässer	Rp./kWh	0.10

8. Leistungsberechnung

Für jeden Monat wird durchgehend über die Hoch- und Niedertarifzeit die höchste Durchschnittsbelastung während 15 aufeinander folgenden Minuten gemessen und als Monatsmaximum registriert.

9. Ablesung

Die Ablesung mit Rechnungsstellung erfolgt in der Regel halbjährlich, jeweils im Sommer und im Winter. Dazwischen werden Akonto-Teilrechnungen gestellt. Bei Preisänderungen zwischen den Ablesezeitpunkten wird der abgelesene Bezug anteilmässig auf den jeweils geltenden Tarif verteilt.

10. Industriekunden

Zur Messung des Wirkenergieverbrauches können zwei hintereinander geschaltete Doppeltarif-Zähler dienen. Verrechnet wird das arithmetische Mittel der Verbrauchszahlen. Die Verrechnung nach den Angaben eines als Hauptzähler bezeichneten Zählers bleibt vorbehalten. Die Ablesung mit Rechnungsstellung erfolgt in der Regel dreimonatlich. Dazwischen werden Akonto-Teilrechnungen für den ersten und zweiten Monat des Quartals gestellt.

Legende:

- * Produktionsstandort Aargau
- ** Abhängig von Beschaffungssituation am Markt.
- *** Bestehend aus Produktionsstandorten in Suhr.
- 1 Der Tarif Temporäranschluss wird solange angewendet, bis sich die Installation in abnahmebereitem Zustand befindet. Hauptanschluss, Hauptverteilung, Messeinrichtung und alle von der TBS Strom AG verlangten Steuerungen müssen angeschlossen sein. Nach vorheriger Rücksprache mit der TBS Strom AG können ausnahmsweise private Messanlagen benützt werden, sofern sie den amtlichen Vorschriften entsprechen.
- 2 Der Heiztarif wird für elektrische Wärmepumpenanlagen ab einer elektrischen Leistung von > 3 kW mit einer allfälligen Zusatzheizung von min. 3 kW und für eine elektrische Leistung > 6 kW ohne Zusatzheizung eingesetzt, die der Raumheizung und/oder der Warmwasseraufbereitung dienen und als Wärmequelle die Umgebungswärme (Luft, Erdwärme, Oberflächen- und Fließgewässer) nutzen. Die bestehenden Elektroheizungen kommen in den Geltungsbereich des Heizanlagen-Tarifes, wenn der gesamte Wärmebedarf abgedeckt wird oder die installierte Leistung > 8 kW ist.
- 3 Bei Messung in Niederspannung wird ein Zuschlag von 1.5% auf Wirkarbeit (Netznutzungsentgelt und Energie) und Leistung erhoben.
- 4 Wenn der Kunde einen anderen Energielieferanten als die TBS Strom AG gewählt hat, wird für die Überschussmenge nur der Tarif TBS.classic-rosso abzüglich 10% vergütet. Für den Eigenverbrauch in Mehrfamilienhäusern werden individuelle Vereinbarungen getroffen.
- 5 Die Rechte an den Herkunftsnachweisen (HKN) hält die TBS Strom AG.
- 6 Der Produzent kann den ökologischen Mehrwert (HKN) selbständig vermarkten.