

# Preisblatt Stromprodukte 2022



Alle Preisangaben exkl. MWSt. Gültig ab 01.01.2022

Kundensegment	Grundpreis CHF/Mt.	TBS.standard-blu 100% Wasser*		TBS.classic-rosso 100% Kernenergie**		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		
<b>Grundtarif Niederspannung (ETHG) <sup>1</sup></b> Ein-, Mehrfamilienhaus / KMU / Gewerbe / Amtliche Bauten mit Leistung bis 30 kVA	<b>6.00</b>	Energie 9.20 Netznutzung 8.80 <b>Total 18.00</b>	Energie 6.60 Netznutzung 5.80 <b>Total 12.40</b>	Energie 9.00 Netznutzung 8.80 <b>Total 17.80</b>	Energie 6.40 Netznutzung 5.80 <b>Total 12.20</b>	Energie 12.00 Netznutzung 8.80 <b>Total 20.80</b>	Energie 9.40 Netznutzung 5.80 <b>Total 15.20</b>	Energie 15.00 Netznutzung 8.80 <b>Total 23.80</b>	Energie 12.40 Netznutzung 5.80 <b>Total 18.20</b>		
<b>Temporäranschluss (ETB) <sup>2</sup></b> Baustellen, Schausteller, Festbetriebe	<b>12.00</b>	Energie 9.20 Netznutzung 12.50 <b>Total 21.70</b>	Energie 9.20 Netznutzung 12.50 <b>Total 21.70</b>	Energie 9.00 Netznutzung 12.50 <b>Total 21.50</b>	Energie 9.00 Netznutzung 12.50 <b>Total 21.50</b>	Energie 12.00 Netznutzung 12.50 <b>Total 24.50</b>	Energie 12.00 Netznutzung 12.50 <b>Total 24.50</b>	Energie 15.00 Netznutzung 12.50 <b>Total 27.50</b>	Energie 15.00 Netznutzung 12.50 <b>Total 27.50</b>		
<b>Wahltarif sperrbare Lasten NS (ETHS) <sup>3</sup></b> Alternativer Tarif für ETHG Kunden mit sperrbaren Verbrauchern	<b>6.00</b>	Energie 9.20 Netznutzung 8.30 <b>Total 17.50</b>	Energie 6.60 Netznutzung 5.30 <b>Total 11.90</b>	Energie 9.00 Netznutzung 8.30 <b>Total 17.30</b>	Energie 6.40 Netznutzung 5.30 <b>Total 11.70</b>	Energie 12.00 Netznutzung 8.30 <b>Total 20.30</b>	Energie 9.40 Netznutzung 5.30 <b>Total 14.70</b>	Energie 15.00 Netznutzung 8.30 <b>Total 23.30</b>	Energie 12.40 Netznutzung 5.30 <b>Total 17.70</b>		
<b>Grosskunden (GN)</b> Kunden mit Leistungsmaximum > 30 kVA Leistung Monatsmaximum 8.00 CHF / kVA	-	Energie 7.90 Netznutzung 4.60 <b>Total 12.50</b>	Energie 5.90 Netznutzung 3.60 <b>Total 9.50</b>	Energie 7.70 Netznutzung 4.60 <b>Total 12.30</b>	Energie 5.70 Netznutzung 3.60 <b>Total 9.30</b>	Energie 10.70 Netznutzung 4.60 <b>Total 15.30</b>	Energie 8.70 Netznutzung 3.60 <b>Total 12.30</b>	Energie 13.70 Netznutzung 4.60 <b>Total 18.30</b>	Energie 11.70 Netznutzung 3.60 <b>Total 15.30</b>		
<b>Industriekunden (GHT) <sup>4</sup></b> Kunden mit eigener Transformatorenstation Leistung Monatsmaximum 8.00 CHF / kVA	-	Energie 7.90 Netznutzung 2.60 <b>Total 10.50</b>	Energie 5.90 Netznutzung 2.00 <b>Total 7.90</b>	Energie 7.70 Netznutzung 2.60 <b>Total 10.30</b>	Energie 5.70 Netznutzung 2.00 <b>Total 7.70</b>	Energie 10.70 Netznutzung 2.60 <b>Total 13.30</b>	Energie 8.70 Netznutzung 2.00 <b>Total 10.70</b>	Energie 13.70 Netznutzung 2.60 <b>Total 16.30</b>	Energie 11.70 Netznutzung 2.00 <b>Total 13.70</b>		
<b>Öffentliche Beleuchtung (ETÖB)</b> Strassenbeleuchtung	<b>6.00</b>	Energie 9.20 Netz 8.80 <b>Total 18.00</b>	Energie 6.60 Netz 5.80 <b>Total 12.40</b>								
<b>Rücklieferung (ETR)</b>		Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh	Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh	Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh	Hochtarif Rp. / kWh	Niedertarif Rp. / kWh		
Kunden mit Eigenverbrauch (mit u. ohne Einmalvergütung) <sup>5</sup>		Energie 9.20	Energie 6.60	Energie 9.00	Energie 6.40	Energie 12.00	Energie 9.40	Energie 15.00	Energie 12.40		
Kunden mit Volleinspeisung (ohne KEV-Vergütung und HKN) <sup>6</sup>		-	-	-	-	-	-	12.50	12.50		
Kunden mit Volleinspeisung (ohne KEV) <sup>7</sup>		-	-	-	-	-	-	9.20	6.60		

## 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	0.75
Systemdienstleistungen der nationalen Netzgesellschaft	Rp./kWh	0.16
Kostendeckende Einspeisevergütung gemäss Energiegesetz	Rp./kWh	2.20
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
- \*\* Produktionsstandort Schweiz
- \*\*\* Bestehend aus Produktionsstandorten in Suhr.
- 1 Nach Art. 31g der StromVV gilt der Basistarif für alle ganzjährig genutzten Liegenschaften mit einer Anschlussleistung bis 30 kVA.
- 2 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.
- 3 Niederspannungskunden mit einem Leistungsbedarf bis 30 kVA und sperrbaren Lasten (z.B. Wärmepumpenanlagen oder Elektroheizungen) können jeweils auf den 1. Januar des Folgejahres zum ETHS-Tarif wechseln. Sie geben damit ihr Einverständnis, dass die TBS Strom AG die Lasten zu vordefinierten Zeiten sperren darf. Entfällt die Sperrbarkeit, wird wieder der Grundtarif ETHG wirksam.
- 4 Bei Messung in Niederspannung wird ein Zuschlag von 1.5% auf Wirkarbeit (Netznutzungsentgelt und Energie) und Leistung erhoben.
- 5 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.
- 6 Zusammensetzung Vergütung: Energie 6.80 Rp. / HKN Solar-Strom 3.00 Rp. / Bonus lokale Produktion 2.70 Rp.
- 7 Der Produzent kann den ökologischen Mehrwert (HKN) selbständig vermarkten.