

## Strombezüger ab 50 000 kWh

Gültig ab 1. Januar 2026

### tbgs power, Netzebene 7

Die Preise gelten für Kunden mit einem Jahresverbrauch grösser als 50 000 kWh pro Jahr mit Leistungserfassung. Die Energieabgabe und die Messung erfolgen auf Niederspannung (Netzebene 7/400 V, 230 V). Im Weiteren gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB).

		power	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
<b>Energielieferung</b>			
Hochtarif	Rp./kWh	<b>8.80</b>	<b>9.51</b>
Niedertarif	Rp./kWh	<b>7.80</b>	<b>8.43</b>
<b>Netznutzung</b>			
Messtarif (pro Zähler mit Wandler)	Fr./Mt.	<b>14.00</b>	<b>15.13</b>
Leistungsmaximum pro Monat	Fr./kW	<b>9.50</b>	<b>10.27</b>
Hochtarif	Rp./kWh	<b>8.60</b>	<b>9.30</b>
Niedertarif	Rp./kWh	<b>5.60</b>	<b>6.05</b>
Blindenergie Überbezug	Rp./kvarh	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
Systemdienstleistungen (SDL) Tarife des nationalen Übertragungsnetzbetreibers Swissgrid für Netzverteiler und Verbraucher	Rp./kWh	<b>0.27</b>	<b>0.29</b>
Stromreserve Tarif für die Stromreserve des Bundes (Wasser- kraftreserve und ergänzende Reserven)	Rp./kWh	<b>0.41</b>	<b>0.44</b>
Solidarisierte Kosten Tarif für die solidarisierten Kosten des Bundes (Netzverstärkungen und Überbrückungshilfe Stahlindustrie)	Rp./kWh	<b>0.05</b>	<b>0.05</b>
<b>Abgaben</b>			
Netzzuschlag zur Förderung der erneuerbaren Energien (KEV) sowie zum Schutz der Gewässer und Fische	Rp./kWh	<b>2.30</b>	<b>2.49</b>

Die Preise für Systemdienstleistungen, Stromreserven, die solidarisierten Kosten und für die Förderung erneuerbarer Energien werden jährlich von der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid und dem Bundesamt für Energie (BFE) festgelegt.

## tbgs profi & profi+, Netzebene 5

Die Preise gelten für Kunden mit eigener Trafostation. Die Energieabgabe und die Messung erfolgt auf Mittelspannung (Netzebene 5/16 kV). Liegt die jährliche Benutzungsdauer bei weniger als 4000 Stunden, wird mit dem Tarif «profi» abgerechnet. Beträgt diese mehr als 4000 Stunden, findet der Tarif «profi+» Anwendung. Im Weiteren gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB).

		profi		profi+	
		exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.
<b>Energielieferung</b>					
Hochtarif	Rp./kWh	<b>8.80</b>	<b>9.51</b>	<b>8.80</b>	<b>9.51</b>
Niedertarif	Rp./kWh	<b>7.80</b>	<b>8.43</b>	<b>7.80</b>	<b>8.43</b>
<b>Netznutzung</b>					
Messtarif (pro Zähler mit Wandler)	Fr./Mt.	<b>40.00</b>	<b>43.24</b>	<b>40.00</b>	<b>43.24</b>
Leistungsmaximum pro Monat	Fr./kW	<b>9.50</b>	<b>10.27</b>	<b>10.50</b>	<b>11.35</b>
Hochtarif	Rp./kWh	<b>3.80</b>	<b>4.11</b>	<b>2.10</b>	<b>2.27</b>
Niedertarif	Rp./kWh	<b>2.80</b>	<b>3.03</b>	<b>1.50</b>	<b>1.62</b>
Blindenergie Überbezug	Rp./kvarh	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>	<b>0.00</b>
Systemdienstleistungen (SDL) Tarife des nationalen Übertragungsnetzbetreibers Swissgrid für Netzverteiler und Verbraucher	Rp./kWh	<b>0.27</b>	<b>0.29</b>	<b>0.27</b>	<b>0.29</b>
Stromreserve Tarif für die Stromreserve des Bundes (Wasser- kraftreserve und ergänzende Reserven)	Rp./kWh	<b>0.41</b>	<b>0.44</b>	<b>0.41</b>	<b>0.44</b>
Solidarisierte Kosten Tarif für die solidarisierten Kosten des Bundes (Netzverstärkungen und Überbrückungshilfe Stahlindustrie)	Rp./kWh	<b>0.05</b>	<b>0.05</b>	<b>0.05</b>	<b>0.05</b>
<b>Abgaben</b>					
Netzzuschlag zur Förderung der erneuerbaren Energien (KEV) sowie zum Schutz der Gewässer und Fische	Rp./kWh	<b>2.30</b>	<b>2.49</b>	<b>2.30</b>	<b>2.49</b>

Die Preise für Systemdienstleistungen, Stromreserve, die solidarisierten Kosten und für die Förderung erneuerbarer Energien werden jährlich von der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid und dem Bundesamt für Energie (BFE) festgelegt.

### Allgemeine Bestimmungen

- Die tbgs bestimmen die für die Energiemessung erforderlichen Apparate und Systeme.
- Das Leistungsmaximum wird pro Abrechnungsperiode in kW aus den höchstbelasteten 15 Minuten bestimmt. Es wird mindestens ein Leistungsmaximum von 4 kW (tbgs power) respektive 8 kW (tbgs profi und profi+) verrechnet.
- Der Messtarif und das minimale Leistungsmaximum gemäss Punkt 2 sind auch dann zu bezahlen, wenn keine Energie bezogen wird.
- Beim angegebenen Messtarif des Tarifs «tbgs power» handelt es sich um den Tarif für eine Niederspannungsmessung mit Wandler. Ist bei einem Kunden eine Messung ohne Wandler verbaut, kommt der Ansatz des Tarifs «tbgs basis» zur Anwendung. Erfordert die Messanordnung des Kunden einen virtuellen Messpunkt für die Abrechnung, wird zusätzlich CHF 1.–/Monat verrechnet.
- Die Tarifzuteilung erfolgt gemäss dem Jahresverbrauch oder der Nutzungsdauer des vergangenen Kalenderjahres.
- Der Leistungsfaktor cos phi soll den Wert von 0.90 nicht unterschreiten (induktiv und kapazitiv). Ein allfälliger Überbezug an Blindenergie (über 50 % des Wirkenergiebezugs) wird im Tarifjahr 2026 nicht verrechnet. Die Betriebsbedingungen von Kompensationsanlagen sind mit den tbgs abzusprechen.
- Die Rechnungsstellung erfolgt vierteljährlich oder monatlich. Die tbgs legen die Abrechnungsperiode fest.
- Erfolgt die Rechnungsstellung elektronisch, wird dem Kunden eine Ermässigung von CHF 2.–/Rechnung gutgeschrieben.
- Schliessen sich einzelne Endverbraucher zu einer Lokalen Elektrizitätsgemeinschaft (LEG) zusammen, wird ihnen ein gemäss den gesetzlichen Vorschriften (Art. 19h StromVV) reduzierter Netznutzungstarif gewährt.
- Steuerbare Verbraucher (z. B. Wärmepumpen, Elektroheizungen, Boiler usw.) werden als Flexibilitäten bezeichnet. Diese befinden sich im Eigentum der Kunden und werden von den tbgs während den Niedertarifzeiten angesteuert. Durch die Ansteuerung während der Niedertarifzeiten können die Kunden finanziell profitieren. Möchten einzelne Kunden ihre Flexibilität nicht mehr den tbgs zur Verfügung stellen, so wird beim jeweiligen Messpunkt ein pauschaler Zuschlag von CHF 25.– pro Monat in Rechnung gestellt.
- Die Preise gelten ab dem 1. Januar 2026 für 1 Jahr. Die Preise werden jährlich neu berechnet und veröffentlicht (siehe tbgs.ch).

### Tarifzeiten

	00.00–06.00 Uhr	06.00–10.00 Uhr	10.00–17.00 Uhr	17.00–21.00 Uhr	21.00–24.00 Uhr
Montag bis Freitag					
Samstag					
Sonntag					

■ Hochtarif ■ Niedertarif

### Entscheiden Sie mit den optionalen Naturstromprodukten der tbgs über die Herkunft Ihrer Energie.

<b>Wasserkraft Glarus Süd</b>	100 % Wasserenergie aus Glarus Süd Rp. /kWh	exkl. MwSt. <b>+0.50</b>	inkl. MwSt. <b>+0.54</b>	<b>CHF pro Jahr +22.50*</b>
<b>glarner energie linth !</b>	25 % regionale Sonnenenergie 75 % regionale Wasserenergie Rp. /kWh	exkl. MwSt. <b>+1.50</b>	inkl. MwSt. <b>+1.62</b>	<b>CHF pro Jahr +67.50*</b>
<b>glarner energie tödi !</b>	75 % regionale Sonnenenergie 25 % regionale Wasserenergie Rp. /kWh	exkl. MwSt. <b>+4.50</b>	inkl. MwSt. <b>+4.86</b>	<b>CHF pro Jahr +202.50*</b>

\* Mehrkosten pro Jahr für einen typischen 4-Personen-Haushalt mit einem Jahresverbrauch von 4500 kWh.

### Technische Betriebe Glarus Süd

Farbstrasse 22 · 8762 Schwanden · Telefon 055 647 41 00 · energie@tbgs.ch · www.tbgs.ch