

## Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

Sehr geehrte Kundinnen und Kunden von Repower

**Höhere Kosten für Betrieb und Instandhaltung der Verteilnetze sowie für die Beschaffung der Ausgleichsenergie führen 2026 zu einem moderaten Anstieg der Stromtarife.**

**Der Preis des Standardprodukts GRISCHUNPOWER erhöht sich von 28.25 auf 30.20 Rp. /kWh. Repower versorgt weiterhin alle Kundinnen und Kunden in Graubünden zuverlässig mit nachhaltigem Strom aus Bündner Produktion.**

Nach der leichten Senkung im vergangenen Jahr steigen die Stromtarife 2026 auf der Netzebene 7 (Niederspannung) moderat an. Ein durchschnittlicher Haushalt mit 4'500 Kilowattstunden Jahresverbrauch zahlt rund 98 Franken mehr pro Jahr, wobei die tatsächlichen Kosten vom individuellen Verbrauch abhängen.

Der Stromtarif in der Grundversorgung setzt sich aus den folgenden Hauptkomponenten zusammen: dem Energietarif, dem Messtarif, dem Netznutzungstarif sowie den gesetzlich vorgeschriebenen Abgaben an Bund und Gemeinwesen. Der Netznutzungstarif deckt die Kosten für das Verteilnetz der Repower, das Übertragungsnetz der nationalen Netzgesellschaft Swissgrid sowie die allgemeinen Systemdienstleistungen (SDL). Hinzu kommt die vom Bund bereitgestellte Stromreserve und die solidarisierten Netzkosten.

Über alle Preiskomponenten hinweg kommt es nach einer leichten Senkung im vergangenen Jahr im nächsten Tarifjahr zu einem moderaten Anstieg der Stromtarife.

### **Entwicklung Tarife 2026 am Beispiel eines typischen Haushaltes (SIMPLEX, H4 und H5)**

Die Verbrauchskategorie H4 entspricht einem durchschnittlichen Haushalt in einer 5-Zimmerwohnung mit einem Elektroherd, einem Tumbler und einem Jahresverbrauch von 4'500 kWh. Ein solcher Haushalt bezahlt 2026 insgesamt rund 98 Franken mehr pro Jahr, wobei die tatsächlichen Kosten vom individuellen Verbrauch abhängen.

Für einen H5-Haushalt (7'500 kWh/Jahr: 5-Zimmer-Einfamilienhaus mit Elektroherd, Elektroboiler und Tumbler) beträgt der Anstieg rund 195 Franken pro Jahr.

### **Entwicklung Tarife 2026 am Beispiel eines Gewerbekunden (EFFETTIVO, C3)**

Die Verbrauchskategorie C3 bezeichnet einen Gewerbekunden mittleren Betriebs mit max. 150'000 kWh/Jahr und einer beanspruchten Leistung von 50 kW. In dieser Verbrauchskategorie bezahlen Endverbraucher im Jahr 2026 gegenüber dem Vorjahr rund 2474 Franken (+6.5%) mehr pro Jahr, wobei die tatsächlichen Kosten vom individuellen Verbrauch abhängen.

## **ENERGIETARIFE FÜR KUNDEN IN DER GRUNDVERSORGUNG**

Der Energietarif für das Standardprodukt Grischunpower steigt im nächsten Jahr um 6.7 Prozent aufgrund höherer Kosten für Ausgleichsenergie. Diese sehr kurzfristig zu beschaffende Energie gleicht Schwankungen zwischen Stromverbrauch und -erzeugung aus. 2026 steigen die Preise für Ausgleichsenergie insbesondere als Folge des starken Ausbaus dezentral einspeisender und nur bedingt prognostizierbaren Energieproduktion durch Solaranlagen deutlich.

Repower liefert ihren Bündner Kundinnen und Kunden in der Grundversorgung weiterhin erneuerbaren Strom aus eigenen Wasserkraftwerken sowie aus dezentralen Solaranlagen, die in das lokale Verteilnetz einspeisen. Der verrechnete Energietarif orientiert sich zum grössten Teil an den Gesteungskosten der Wasserkraft und schützt so die Kundinnen und Kunden vor den extremen Preisschwankungen an den Energiemärkten.

**Die Energietarife 2026 gestalten sich wie folgt (alle Tarife exkl. MWST):**

Energie		2026	2025	Δ Rp. /kWh	Δ Prozent
<b>GRISCHUNPOWER</b>	Rp./kWh	9.60	9.00	0.60	6.7%
<b>PUREPOWER</b>	Rp./kWh	12.20	11.60	0.60	5.2%
<b>SOLARPOWER</b>	Rp./kWh	14.20	13.60	0.60	4.4%

## NETZNUTZUNGSTARIFE

Der rasche Ausbau dezentraler Solaranlagen und die zunehmende Verbreitung der Elektromobilität erhöhen auch die Anforderungen an die Netzkapazität. Um diese Herausforderungen zu stemmen, investiert Repower jährlich rund 30 Millionen Franken in Netzverstärkungen, neue Trafostationen und modernste Smart-Grid-Technologien. Diese hohe Investitionstätigkeit und ein Anstieg bei den Betriebskosten führen zu einer leichten Erhöhung des Netznutzungstarifs.

Ab 2026 treten neue gesetzliche Vorgaben des revidierten Stromversorgungsgesetzes (Strom VG) in Kraft. Diese schreiben vor, dass die Kosten für Messdienstleistungen (z. B. Zählerablesung, Datenübermittlung, Betrieb von Smart Metern) separat auf der Stromrechnung ausgewiesen werden. Im Gegenzug wird der bisherige Grundtarif im Netz reduziert.

Die Verzinsung des Investitionskapitals für Stromnetze (WACC) wurde vom Bund für 2026 von 3,98 % auf 3,43 % gesenkt. Diese Reduktion sowie die tieferen Swissgrid-Tarife wirken zwar kostendämpfend, reichen jedoch nicht aus, um die steigenden Betriebs- und Instandhaltungskosten sowie die zusätzlichen Aufwendungen durch die fortschreitende Digitalisierung, insbesondere den Rollout intelligenter Messsysteme, vollständig auszugleichen.

**Die Netznutzungstarife 2026 gestalten sich wie folgt (alle Tarife exkl. MWST):**

Netznutzung		Detailkunden SIMPLEX			Grosskunden EFFETTIVO		
		2026	2025	Δ Prozent	2026	2025	Δ Prozent
Netz Grundtarif	CHF/Mt.	10.00	15.00	-33%	--	--	--
Netz Leistungstarif	CHF/kW/Mt.	--	--	--	10.90	10.90	0%
Netz Arbeitstarif	Rp./kWh	11.90	11.10	7%	6.60	5.80	14%
Netz Blindenergietarif	Rp./kVarh	5.00	5.00	0%	5.00	5.00	0%
Netz allg. Systemdienstleistungen (SDL)	Rp./kWh	0.27	0.55	-51%	0.27	0.55	-51%
Netz Stromreserve	Rp./kWh	0.41	0.23	78%	0.41	0.23	78%
Netz solidarisierte Kosten	Rp./kWh	0.05	0.00	--	0.05	0.00	--

Informationen zu Entschädigungen, Reduktionen, Vergütungen und Zuschlägen finden Sie auf den Tarifblättern der Repower (s. Kapitel Informationen zu den Tarifen).

Messtarife		Detailkunden SIMPLEX			Grosskunden EFFETTIVO		
		2026	2025	Δ Prozent	2026	2025	Δ Prozent
Niederspannung NS ohne Wandlermessung	CHF/MP/Mt.	7.50	--	--	7.50	--	--
Niederspannung NS mit Wandlermessung	CHF/MP/Mt.	22.00	--	--	22.00	--	--
Virtuelle Messung	CHF/MP/Mt.	2.00	--	--	2.00	--	--

## ENERGIERÜCKLIEFERTARIF FÜR PRODUZENTEN UND PROSUMER

Die definitiven Rückliefertarife für 2026 werden Ende 2025 veröffentlicht. Ab dem 1. Januar 2026 treten neue, marktbasierende Rückliefertarife für alle Einspeiser und Prosumer in Kraft. Die Vergütung wird künftig vierteljährlich angepasst und orientiert sich am Referenzmarktpreis des Bundesamtes für Energie. Für kleinere Photovoltaikanlagen bis 150 kW ist zudem eine gesetzlich garantierte Minimalvergütung vorgesehen. Damit sind Sie auch bei sehr tiefen Marktpreisen abgesichert.

Das bisherige Modell mit fixen 8 Rp./kWh plus HKN-Zuschlag wird ersetzt. Mit den neuen Tarifen stellen wir eine faire, transparente und marktgerechte Vergütung für Ihren eingespeisten Solarstrom sicher.

## NEUEURUNGEN IN DER STROMRECHNUNG ab 2026

Für die Festlegung der Messtarife gelten die im StromVG gesetzlich festgehaltenen Vorgaben. Die Messtarife decken die Betriebs- und Kapitalkosten, die für eine zuverlässige und effiziente Messung anfallen. Diese sind von den Endverbrauchern, Erzeugern und Speicherbetreibern je Messpunkt (inkl. virtuelle Messpunkte) zu entrichten und werden in der Rechnungsstellung separat vom Netznutzungsentgelt ausgewiesen. Die Differenzierung der Messtarife richtet sich nach der Netzanschlussleistung resp. an der Art der Messung (Direktmessung, Wandlermessung) und der Netzebene des Endverbrauchers, Erzeugers oder Speicherbetreibers.

Gemäss den Vorgaben des Stromversorgungsgesetzes (StromVG) sind wir als Verteilnetzbetreiber verpflichtet, unsere Kundinnen und Kunden über Massnahmen zur Verbesserung der Energieeffizienz zu informieren. Durch einfache Verhaltensänderungen sowie den Einsatz effizienter Geräte können Sie Ihren Stromverbrauch senken und Kosten sparen. Wertvolle Tipps finden sie auf unserem Kundenportal MIAENERGIA. Ein Vergleich Ihres Verbrauchs mit dem Vorjahr finden Sie zudem auf jeder Quartals-, bzw. Halbjahresrechnung.

Weitere Informationen zu Tarifen, Kundenportal und Stromrechnung finden Sie auch unter:

Informationen zu den Tarifen	Informationen zum Kundenportal MIAENERGIA	Information zur Stromrechnung
 QR-Code Tarife	 QR-Code Miaenergia	 QR-Code Stromrechnung
Link: <a href="http://www.repower.com/tarife">www.repower.com/tarife</a>	Link: <a href="http://www.miaenergia.repower.com">www.miaenergia.repower.com</a>	Link: <a href="http://www.repower.com/ch/strom/privatkunden">www.repower.com/ch/strom/privatkunden</a>

Für Ihre Fragen zu den Stromtarifen sind wir gerne persönlich für Sie da. Wenden Sie sich bei Fragen bitte an [kundencenter@repower.com](mailto:kundencenter@repower.com) oder +41 58 458 60 90.

Freundliche Grüsse

Ihr Stromversorger Repower