

Mitteilung zu Tarifänderungen im Jahr 2026

Die IBB-Strompreise sinken über alle ElCom-Verbrauchskategorien hinweg im Durchschnitt um 4.0 Prozent.

Durch die tieferen Beschaffungskosten sinken die Energiepreise über alle ElCom-Verbrauchskategorien hinweg um durchschnittlich 0.72 Rp./kWh bzw. inklusive Mehrwertsteuer um 0.78 Rp./kWh. Trotz hoher Investitionen in den regionalen Netzausbau und den Smart-Meter-Roll-out sinken die Netzkosten aufgrund reduzierter Systemdienstleistungskosten im Durchschnitt über alle ElCom-Verbrauchskategorien hinweg um 0.27 Rp./kWh bzw. inklusive Mehrwertsteuer um 0.29 Rp./kWh.

Die IBB führt neu einen Einheitspreis ein, der Hochlast- und Schwachlastzeiten zwar weiterhin ausweist, jedoch zum gleichen Preis abrechnet. Damit wird die Grundlage für künftige Tarifmodelle wie saisonale oder dynamische Tarife geschaffen. Je nach Bezugsverhalten kann der Einheitspreis trotz der Preissenkungen zu höheren Kosten führen. Er bietet den Kundinnen und Kunden jedoch den Vorteil, den Stromverbrauch unabhängig von der Tageszeit flexibel nach ihren Bedürfnissen zu steuern.

Für die Haushalts- und Gewerbekunden mit der häufigsten Anwendung sehen die Preisanpassungen im Detail wie folgt aus:

Haushaltskunden (Tarif Basis)

Gegenüber dem Tarif 2025 sinken die Kosten für Kundinnen und Kunden der ElCom-Verbrauchskategorie H4 mit einem Durchschnittsverbrauch von 4'500 kWh/Jahr um 3.42 Prozent (Energie: -6.0 Prozent; Netznutzung inkl. Systemdienstleistungen und Stromreserve: -1.4 Prozent).

Je Tarifkomponente beträgt die Veränderung (alle Preise inkl. 8.1 % MWST):

Tarifkomponente	Preis 2025	Preis 2026	Veränderung	Begründung
Energie (Rp./kWh)	HT 14.36 NT 13.53	HT 13.09 NT 13.09	HT -8.84 % NT -3.25 %	Tiefere Beschaffungskosten sowie Auflösung von Unter- deckungen
Netznutzung (Rp./kWh)	HT 10.49 NT 8.22	HT 8.60 NT 8.60	HT -18.02 % NT +4.62 %	Höhere Betriebskosten so- wie Auflösung von Unter- deckungen
Systemdienstleistung (Rp./kWh)	0.59	0.29	-50.85 %	Senkung durch Swissgrid
Solidarisierte Kosten (Rp./kWh)		0.05		Neue gesetzliche Abgabe
Stromreserve (Rp./kWh)	0.25	0.44	+76.00 %	Erhöhung durch Swissgrid
Netzzuschlag (Rp./kWh)	2.49	2.49	0 %	Keine Veränderung
Konzessionsabgabe (Rp./kWh)	0.56	0.56	0 %	Keine Veränderung
Grundpreis (CHF/Mt.)	10.81	5.95	-44.96 %	Neue Aufschlüsselung mit Messpreis
Messpreis (CHF/Mt.)		7.03		Neue gesetzliche Abgabe

Hochlast (HT): Mo–Fr, 7.00–20.00 Uhr; Sa, 7.00–13.00 Uhr; **Schwachlast** (NT): übrige Zeiten



Gewerbekunden (Tarif Vario)

Gegenüber dem Tarif 2025 sinken die Kosten für Kundinnen und Kunden der ElCom-Verbrauchskategorie C3 mit einem Durchschnittsverbrauch von 150'000 kWh/Jahr um 8.39 Prozent (Energie: -7.9 Prozent; Netznutzung inkl. Systemdienstleistungen und Stromreserve: -11.4 Prozent).

Je Tarifkomponente beträgt die Veränderung (alle Preise exkl. MWST):

Tarifkomponente	Preis 2025	Preis 2026	Veränderung	Begründung
Energie (Rp./kWh)	HT 12.15 NT 11.00	HT 10.95 NT 10.95	HT -9.88 % NT -0.45 %	Tiefere Beschaffungskosten sowie Auflösung von Unter- deckungen
Netznutzung (Rp./kWh)	HT 5.60 NT 3.90	HT 4.19 NT 4.19	HT -25.18 % NT +7.44 %	Höhere Betriebskosten so- wie Auflösung von Unter- deckungen
Leistung (CHF/kW/Mt.)	8.90	8.90		
Systemdienstleistung (Rp./kWh)	0.55	0.27	-50.91%	Senkung durch Swissgrid
Solidarisierte Kosten (Rp./kWh)		0.05		Neue gesetzliche Abgabe
Stromreserve (Rp./kWh)	0.23	0.41	+78.26 %	Erhöhung durch Swissgrid
Netzzuschlag (Rp./kWh)	2.30	2.30	0 %	Keine Veränderung
Konzessionsabgabe (Rp./kWh)	0.52	0.52	0 %	Keine Veränderung
Grundpreis (CHF/Mt.)	40.00	22.00	-45.00 %	Neue Aufschlüsselung mit Messpreis
Messpreis (CHF/Mt.)		12.00		Neue gesetzliche Abgabe

Hochlast (HT): Mo-Fr, 7.00–20.00 Uhr; Sa, 7.00–13.00 Uhr; Schwachlast (NT): übrige Zeiten

Die Preisblätter für die Jahre 2025 und 2026 finden Sie unter:

Strom für Privat- und Geschäftskunden | IBB Energie AG