

Informationsdienst Erlacherhof, Junkerngasse 49 Postfach 3000 Bern 8

Telefon 031 321 76 99 kommunikation@bern.ch, www.bern.ch



GEMEINSAME MEDIENMITTEILUNG DES GEMEINDERATS UND VON ENERGIE WASSER BERN

Anpassung der Stromtarife für 2026

Bern, 28. August 2025. Der Gemeinderat hat die von Energie Wasser Bern beantragten Stromtarife für 2026 genehmigt. Neue gesetzliche Grundlagen, Investitionen in die Versorgungssicherheit und Energiewende sowie höhere anrechenbare Kosten aus den Vorjahren beeinflussen die Stromtarife 2026 für Privathaushalte. Diese steigen um rund 5 Prozent von 31,43 Rappen/kWh auf 33,06 Rappen/kWh. Mit einem attraktiven Rückliefertarif für Solarstrom sowie einem Förderprogramm für Batteriespeicher, welche den Eigenverbrauch von Solarstrom stärken, engagiert sich Energie Wasser Bern für die Energiewende.

Im vergangenen Jahr haben die Schweizer Stimmberechtigten dem Bundesgesetz über eine sichere Stromversorgung mit erneuerbaren Energien (Mantelerlass) zugestimmt. Daraus resultieren gesetzliche Vorgaben, die den Stromtarif 2026 wesentlich beeinflussen. Zur Förderung der Energiewende muss zum Beispiel ein Mindestanteil von erneuerbaren Energien aus Eigenproduktion in der Grundversorgung berücksichtigt werden. Ausserdem sind die Kosten für die Energiemessung verursachergerecht auszuweisen. Weiterhin Auswirkungen auf die Tarife haben die energiewirtschaftlich anspruchsvollen Jahre 2022/2023 mit hohen Energiekosten wegen des Krieges in der Ukraine sowie höheren angefallenen Kosten im Verteilnetz. Da in diesen Vorjahren die Tarife verhältnismässig nur moderat gestiegen waren, trotz effektiv höherer Kosten, konnten grössere Preissprünge für die Kund*innen verhindert werden. Die Anrechnung der dadurch entstandenen Unterdeckungen aus diesen Vorjahren (höhere Kosten im Vergleich zu den tariflichen Einnahmen) wirken nun kostentreibend für die Tarife des Jahres 2026.

Investitionen in die Versorgungssicherheit und Energiewende

Der Stromtarif für Privathaushalte wird auf Basis des Energietarifs, der Netznutzungskosten sowie der Abgaben berechnet. Aufgrund der stabilisierten Situation auf den Energiemärkten und trotz der Anrechnung der erwähnten Unterdeckung aus vergangenen Jahren sinken die Beschaffungskosten für die Energielieferungen leicht. Im Gegenzug dazu erhöhen sich jedoch die Kosten für das eigene Verteilnetz von Energie Wasser Bern. Der Grund sind beträchtliche Investitionen in das städtische Stromnetz und Anlagen zur Stärkung der Versorgungssicherheit. So wurden beispielsweise das Unterwerk Engehalde und zahlreiche Trafostationen in der Stadt Bern saniert.

Tarifanpassungen für Privathaushalte

Der resultierende Tarif für Privathaushalte von Energie Wasser Bern beträgt im Jahr 2026 durchschnittlich 33,06 Rappen/kWh (2025: 31,43 Rappen/kWh, exkl. MwSt). Die jährlichen Stromkosten erhöhen sich dadurch für einen repräsentativen Haushalt mit fünf Zimmern, mit Elektroherd und Tumbler und einem Jahresverbrauch von 4'500 kWh um rund 73 Franken (exkl. MwSt).

Abnahmevergütung für Solarstrom

Im neuen Stromgesetz ist eine schweizweit ähnliche, marktorientierte Vergütung mit einer Minimalvergütung für Produzenten und einer neuen Berechnungsmethode nach Quartal vorgesehen. Mit der Abnahme des Stroms inklusive Herkunftsnachweis vergütet Energie Wasser Bern für kleinere Anlagen bis zu einer Leistung von 100 kW im kommenden Jahr mindestens 10,96 Rappen/kWh. Zur Stärkung des Eigenverbrauchs und des Photovoltaik-Ausbaus von dezentral produziertem Strom bietet Energie Wasser Bern über den Ökofonds <u>Förderprogramme</u> mit Einmalbeiträgen für die Installation einer <u>Photovoltaik-Anlage</u> und für die <u>Speicherung</u> des dezentral produzierten Solarstroms.

Energie sparen – gut für die Umwelt und fürs Portemonnaie

Vom Fernseher bis zum Teekocher: Fast alles, was wir täglich nutzen, braucht heute Strom. Mit wenig Aufwand lässt sich aber bereits viel Energie sparen, ohne dass man sich im Alltag einschränken muss. Das schont die Umwelt und das Portemonnaie. Anregungen finden Sie unter www.ewb.ch/energiesparen.

Weitere Auskünfte erteilen:

- Unternehmenskommunikation, Energie Wasser Bern, Telefon 031 321 36 88
- Gemeinderat Alec von Graffenried, Direktor für Sicherheit, Umwelt und Energie der Stadt Bern, Telefon 031 321 50 10

Stromtarife 2026 im Überblick:

				2025	2026
Netznutzungs- tarif	Home (bis zu 50'000 kWh/a)	Einheitstarif	Rp./kWh	12.20	12.30
		Messtarif	CHF/Mt.		7.80
	Business (mehr als 50'000 kWh/a)	Normaltarif	Rp./kWh	5.55	5.45
		Spartarif	Rp./kWh	5.35	5.30
		Leistungstarif	CHF/kW/ Mt.	18.00	18.00
		Messtarif	CHF/Mt.		7.80
	Professional	Normaltarif	Rp./kWh	1.95¹ 1.85²	2.15 2.05
		Spartarif	Rp./kWh	1.90¹ 1.80²	2.10 2.00
		Leistungstarif	CHF/kW/ Mt.	15.00	15.00
		Messtarif	CHF/Mt.		23.60
	Systemdienstleistungen		Rp./kWh	0.55	0.27
	Stromreserve des Bundes		Rp./kWh	0.23	0.41
	Solidaritätsbeitrag (Art. 14bis und 15b StromVG)		Rp./kWh		0.05
Energieliefer- tarif	ewb.Basis.STROM	Einheitstarif	Rp./kWh	13.50	13.00
		Normaltarif	Rp./kWh	13.90	13.40
		Spartarif	Rp./kWh	12.50	12.00
	ewb.Natur.STROM	Einheitstarif	Rp./kWh	13.70	13.20
		Normaltarif	Rp./kWh	14.10	13.60
		Spartarif	Rp./kWh	12.70	12.20
	ewb.Öko.STROM	Einheitstarif	Rp./kWh	14.80	13.90
		Normaltarif	Rp./kWh	15.20	14.30
		Spartarif	Rp./kWh	13.80	12.90
Abgaben	Abgaben an das Gemeinwe- sen der Stadt Bern (Professional/Busi- ness/Home)		Rp./kWh	1.40 / 1.75 / 2.65	1.40 / 1.75 / 2.65
	Bundesabgaben (Netzzuschlag)		Rp./kWh	2.30	2.30
Niedersnannung	² Mittelsnannung				

¹ Niederspannung ² Mittelspannung