



Information über die Elektrizitäts- und Netznutzungstarife

gültig ab 1. Januar 2024 bis 31. Dezember 2024

Der Strompreis setzt sich aus dem Preis für die Energielieferung, dem Preis für die Netznutzung und den Abgaben zusammen.

Haushalt- und Gewerbekunden Jahresverbrauch < 50'000 kWh

Energiepreis

evb.haushalt

Energie	Einheitstarif exkl. MwSt.	Einheitstarif inkl. MwSt.	
evb.haushalt.grau Kernenergie	19.60	21.19	Rp./kWh
evb.haushalt.blau Wasser (Standard)	19.80	21.41	Rp./kWh
evb.haushalt.gelb PV Büren	20.80	22.49	Rp./kWh

Netznutzungspreis

Basistarif (Einheitstarif) evb.ns.et

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und Einfachtarifmessung. Eignet sich für Kunden mit einem Jahresverbrauch < 50'000 kWh.

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	80.00	86.48	CHF/a
Arbeitspreis (HT/NT)	12.00	12.98	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.75	0.81	Rp./kWh
Winterreserve	1.20	1.30	Rp./kWh
Abgaben			
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.30	2.49	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	0.50	0.54	Rp./kWh

Option Wärmepumpentarif (sperrbar) evb.ns.wp

Zusatzprodukt für Kunden mit unterbrechbarer Lieferung auf Niederspannung. Dieses Produkt gilt für den Energiebezug von fest angeschlossenen, unterbrechbaren Geräten und Anlagen. Es kann nur als Zusatzprodukt gewählt werden, wenn der Kunde bereits einen anderen Netznutzungstarif an der gleichen Bezugsstelle hat (sep. Messung).

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Arbeitspreis (HT/NT)	11.00	11.90	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.75	0.81	Rp./kWh
Winterreserve	1.20	1.30	Rp./kWh
Abgaben			
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.30	2.49	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	0.50	0.54	Rp./kWh

Option

Rückliefertarif

Energie, die ins Netz der EVB AG gespiessen wird.

evb.ee.back

Energie (Strom)	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Rückliefertarif	18.00	19.46	Rp./kWh

Gewerbekunden Jahresverbrauch $\geq 50'000$ bis $< 100'000$ kWh

Energiepreis

evb.power

Energie	Einheitstarif exkl. MwSt.	Einheitstarif inkl. MwSt.	
evb.power.grau Kernenergie	19.20	20.76	Rp./kWh
evb.power.blau Wasser (Standard)	19.40	20.98	Rp./kWh
evb.power.gelb PV Büren	20.40	22.06	Rp./kWh

Netznutzungspreis

evb.ns.power

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und einem jährlichen Energiebezug zwischen 50'000 bis 100'000 kWh.

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	300.00	324.30	CHF/a
Leistungspreis	120.00	129.72	CHF/kW/a
Arbeitspreis (HT/NT)	7.80	8.44	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.75	0.81	Rp./kWh
Winterreserve	1.20	1.30	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie (HT/NT)	5.00	5.41	Rp./kVarh
Abgaben			
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.30	2.49	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	0.50	0.54	Rp./kWh

Industriekunden Jahresverbrauch $\geq 100'000$ kWh

evb.profi

Energie	Einheitstarif exkl. MwSt.	Einheitstarif inkl. MwSt.	
evb.profi.grau Kernenergie (Standard)	Der Strompreis wird individuell berechnet.		Rp./kWh
evb.profi.blau Wasser			Rp./kWh
evb.profi.gelb Wasser, PV Büren			Rp./kWh

Niederspannungsanschluss

evb.ns.profi

Kunden mit Anschluss auf Niederspannung (0,4 kV) und einem jährlichen Energiebezug über 100'000 kWh.

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	300.00	324.30	CHF/a
Leistungspreis	144.00	155.67	CHF/kW/a
Arbeitspreis (HT/NT)	7.80	8.44	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.75	0.81	Rp./kWh
Winterreserve	1.20	1.30	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie (HT/NT)	5.00	5.41	Rp./kVarh
Abgaben			
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.30	2.49	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	0.50	0.54	Rp./kWh

Mittelspannungsanschluss

evb.ms.profi

Kunden mit Anschluss auf Mittelspannung (16 kV).

Nutzung der Netzinfrastruktur	exkl. MwSt.	inkl. MwSt.	
Grundpreis	600.00	648.60	CHF/a
Leistungspreis	144.00	155.67	CHF/kW/a
Arbeitspreis (HT/NT)	2.00	2.17	Rp./kWh
Systemdienstleistungen Swissgrid	0.75	0.81	Rp./kWh
Winterreserve	1.20	1.30	Rp./kWh
Blindenergie			
Blindenergie (HT/NT)	5.00	5.41	Rp./kVarh
Abgaben			
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	2.30	2.49	Rp./kWh
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	0.50	0.54	Rp./kWh



Energieversorgung Büren AG

Begriffe und Erläuterungen

MwSt.	Der MwSt.-Satz beträgt 8.1%.
Elektrizitätstarif	Der Elektrizitätstarif ist das Entgelt für die an den Kunden gelieferte elektrische Energie. Für jeden Kunden steht aufgrund seines Verbrauchsverhaltens das richtige Produkt zur Verfügung.
Netznutzung	Mit der Netznutzung wird der Gebrauch der Netzinfrastruktur entschädigt, die notwendig ist, um den Strom von den Kraftwerken zu den Kunden zu transportieren. Ausserdem werden damit die Kosten für die Blindenergie und die Messung abgegolten.
Tarifzeiten	Der Doppeltarif wird per 31.12.2023 aufgehoben.
Systemdienstleistungen	Kostenanteil, der von der Schweizerischen Netzgesellschaft Swissgrid für die Reservehaltung von Energie, den sicheren Netzbetrieb und die Koordination des Höchstspannungsnetzes für jede verbrauchte kWh erhoben wird. Die Swissgrid hat ihre Preise für die Systemdienstleistungen für 2024 auf 0.75 Rp./kWh exkl. MwSt. festgelegt.
Gesetzliche Förderabgabe (KEV)	Abgabe zur Förderung der erneuerbaren Energien gemäss Stromversorgungsgesetz (kostendeckende Einspeisevergütung KEV). Der Preisansatz für die gesetzliche Förderabgabe KEV wird vom Bundesamt für Energie jährlich im Herbst neu festgelegt und dient der Förderung von Stromproduktionsanlagen aus erneuerbaren Energien. 2024 beträgt diese voraussichtlich 2.30 Rp./kWh exkl. MwSt.
Winterreserve	Um einer Strommangellage im Winter vorzubeugen, hat der Bundesrat verschiedene Massnahmen beschlossen. Dazu gehören die Wasserkraftreserve, der Bau eines Reservekraftwerks in Birr (AG), die Bereitstellung weiterer Reservekraftwerke und Notstromgruppen, die Erhöhung der Kapazitäten im Übertragungsnetz, der Rettungsschirm für systemkritische Stromunternehmen, die temporäre Reduktion der Restwasserabgabe sowie die Energiespar-Kampagne. 2024 beträgt diese 1.20 Rp./kWh exkl. MwSt.
Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen	Abgaben für die Nutzung von öffentlichem Grund (Konzessionsabgaben, Bewilligungen, Nutzungsrechte, etc.). Die Abgaben und Leistungen an das Gemeinwesen werden von der Gemeinde festgelegt.
Blindenergie	Elektrische Energie, die zum Aufbau von magnetischen oder elektrischen Feldern verbraucht wird. Sie wird in der Einheit kVarh gemessen. Die gemessene Blindenergie (kapazitiv und induktiv) ist bis zu 50% der Wirkenergie im Netznutzungsprodukt enthalten. Die darüber hinaus gemessene Blindenergie wird dem jeweiligen Kunden verrechnet.
Lastgangmessung	Messung des individuellen Stromverbrauchs, in dem die ¼-h-Werte für den elektrischen Leistungsbezug aufgezeichnet und als Zeitreihe dargestellt werden.
Leistungsmessung	Für die Verrechnung der Leistung wird pro Quartal das gemittelte Leistungsmaximum der drei Monate oder bei monatlicher Verrechnung das Monatsmaximum in Rechnung gestellt.
Allgemeine Bestimmungen	Unsere detaillierten und rechtsverbindlichen Auskünfte finden Sie in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) sowie weiteren, anwendbaren Reglementen und Bestimmungen.
Preise	Bei den Preisen handelt es sich um kaufmännisch gerundete Angaben.

Haben Sie Fragen?
Wir sind gerne für Sie da.

Energieversorgung Büren AG
Kreuzgasse 32A
Postfach 20
3294 Büren a. Aare

Telefon 032 352 03 00
Telefax 032 352 03 01
E-Mail: info@ev-bueren.ch
www.ev-bueren.ch