



# ***Strompreise Blumenstein***

**gültig ab 1. Januar 2026**

**Energieversorgung Blumenstein AG**

# Zusammensetzung der Strompreise

Ab dem 1. Januar 2026 gelten in der Schweiz neue gesetzliche Vorgaben für Stromtarife. Damit wird der Strompreis klarer strukturiert – und Sie erhalten neue Möglichkeiten, gezielt Einfluss auf Ihre Stromkosten zu nehmen.

Ihre Stromrechnung setzt sich aus vier Hauptbestandteilen zusammen: Energie, Netznutzung, Abgaben und Messkosten, welche ab 2026 separat ausgewiesen werden.

Ein Teil der Kosten richtet sich nach Ihrem Stromverbrauch. Diese werden in Rappen pro Kilowattstunde (Rp./kWh) berechnet – je mehr Strom Sie nutzen, desto höher fällt dieser Anteil aus. Dazu gehören zum Beispiel der Energiepreis, die Netznutzung pro kWh und verschiedene Zuschläge.

Andere Kosten fallen unabhängig vom Verbrauch an. Sie werden monatlich pro Messpunkt (Zähler) erhoben. Dazu zählen:

- der Grundpreis für die Netznutzung (Betrieb des Stromnetzes)
- die Kosten für die Messung (Betrieb des Messwesens)

## 1. Energie

Der Preis für die elektrische Energie richtet sich jährlich nach den geplanten Beschaffungskosten am Strommarkt. Unsere Energie stammt aus der Schweiz mit einem ausgewogenen Mix von Quellen mit Fokus auf erneuerbare Energien.

## 2. Netznutzung

### Netznutzung

Die Netznutzung umfasst die Kosten für die gesamte Stromnetzinfrastruktur, die notwendig ist, um elektrische Energie von der Produktion bis zu Ihnen zu transportieren. Die Kosten für die Messung sind nicht enthalten.

### Systemdienstleistungen (SDL)

Swissgrid, die nationale Betreiberin des Übertragungsnetzes, sorgt dafür, dass das Stromnetz jederzeit stabil bleibt – mit der richtigen Frequenz, Spannung und der nötigen Reserveleistung, die bei Bedarf sofort abgerufen werden kann.

Der Beitrag gilt einheitlich für alle Stromkundinnen und -kunden in der Schweiz.

## 3. Messkosten

Das sind Kosten für die Erfassung, Übermittlung und Verarbeitung von Daten zu Ihrem Stromverbrauch. Gemäss den gesetzlichen Vorgaben wird dieses Entgelt ab dem 1. Januar 2026 als separate Messkostenposition auf Ihrer Stromrechnung ausgewiesen. Diese Kosten werden pro physikalischen oder virtuellen Messpunkt und Monat verrechnet.

Der **physikalische Messpunkt** (Direktmessung) ist der Ort, an dem Ihr Stromverbrauch gemessen wird – also zum Beispiel der Stromzähler in Ihrem Haus oder Ihrer Wohnung. Der **virtuelle Messpunkt** fasst mehrere Messwerte rechnerisch zusammen.

## 4. Abgaben

Diese Beträge sind eidgenössisch oder kommunal geregelt. Wir geben sie ohne Aufschlag direkt weiter:

### Abgabe an die Gemeinde

Abgaben, die von der Gemeinde erhoben werden. Die Höhe und Verwendung sind in einem Reglement verbindlich festgelegt.

### Stromreserve

Damit in der Schweiz auch im Winter jederzeit genug Strom verfügbar ist, hat der Bund eine nationale Stromreserve beschlossen. Diese umfasst Reservekraftwerke, Notstromanlagen und gezieltes Verbrauchsmanagement. Die Kosten dafür gelten schweizweit einheitlich und werden direkt weitergegeben. So trägt jede Kundin und jeder Kunde einen Teil zur Versorgungssicherheit in der kalten Jahreszeit bei.

### Solidaritätszuschlag (neu ab 2026)

Dieser neue Zuschlag beträgt 0.05 Rappen pro Kilowattstunde. Er wird in der ganzen Schweiz einheitlich erhoben. Mit diesem Beitrag werden besondere Aufgaben finanziert:

- Kosten für ausserordentliche Marktsituationen
- mögliche Unterstützung von stromintensiven Industriebetrieben (Stahl- und Aluindustrie)
- Schutzmassnahmen für eine sichere Stromversorgung

### Netzzuschlag

Mit der gesetzlichen Förderabgabe unterstützt der Bund die Förderung von erneuerbaren Energien in der Schweiz. Die Gewässerschutzabgabe fliesst in Projekte zum Schutz unserer Flüsse und Seen – zum Beispiel für Renaturierungen und ökologische Verbesserungen bei der Nutzung von Wasserkraft.

### Abkürzungen

kVarh = Kilovarstunde  
kW = Kilowatt  
kWh = Kilowattstunde  
MP = Messpunkt  
ET = Einheitstarif  
HT = Hochtarif  
NT = Niedertarif  
NNE = Netznutzungsentgelt

NS = Niederspannung  
MS = Mittelspannung  
ZEV = Zusammenschluss zum  
Eigenverbrauch  
vZEV = virtueller Zusammenschluss  
zum Eigenverbrauch  
LEG = Lokale Elektrizitätsgemeinschaft  
MwSt = Mehrwertsteuer

# Standardprodukt

## Einfach Haushalt ET für Haushaltskundinnen und -kunden

- Ihr Standard-Stromprodukt für Haushalte und kleinere Betriebe mit einem Jahresverbrauch bis 50'000 kWh.
- **Ohne** Werksteuerung Ihrer elektrischen Geräte (Elektroboiler, Waschmaschine, Wärmepumpen, Ladestationen und sonstige steuerbare Geräte).
- Einheitstarif (ET): Der Strom kostet rund um die Uhr gleich viel – von 00.00 bis 24.00 Uhr

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt. **ET**

### Energie

Mischstrom H 19.40

### Netznutzung

Einfach Haushalt 12.00

Systemdienstleistung Swissgrid 0.27

### Messkosten

Direktmessung

Virtuelle Messung

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.

Grundpreis 9.00

pro Messpunkt 7.90

1.25

### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein 0.10

Stromreserve 0.41

Solidaritätszuschlag 0.05

Netzzuschlag 2.30

**Strompreis 34.53**

**Strompreis inkl. 8,1% MwSt. 37.33**

### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar +1.00

**Rückerstattung ET**

für Speicherbetreibende -15.03

# Wahlprodukt

## Haushalt DT für Haushaltskundinnen und -kunden

- Ihr Wahl-Stromprodukt für Haushalte und kleinere Betriebe mit einem Jahresverbrauch bis 50'000 kWh.
- **Mit Ihrer Zustimmung** zur Werksteuerung Ihrer elektrischen Geräte (Elektroboiler, Waschmaschine, Wärmepumpen, Ladestationen und sonstige steuerbare Geräte).
- Doppeltarif (DT): Der Strom kostet tagsüber mehr (Hochtarif von ca. 07.00 bis 21.00 Uhr) und ist nachts günstiger (Niedertarif in der übrigen Zeit)

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt. **HT** **NT**

#### Energie

Mischstrom H 19.40 19.40

#### Netznutzung

Haushalt 9.50 9.00

Systemdienstleistung Swissgrid 0.27 0.27

#### Messkosten

Direktmessung

Virtuelle Messung

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.

Grundpreis 9.00

pro Messpunkt 7.90

1.25

#### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein 0.10 0.10

Stromreserve 0.41 0.41

Solidaritätszuschlag 0.05 0.05

Netzzuschlag 2.30 2.30

**Strompreis 32.03 31.53**

**Strompreis inkl. 8,1% MwSt. 34.62 34.08**

#### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar +1.00 +1.00

#### Rückerstattung

für Speicherbetreibende **ET**  
-12.32

# Wahlprodukt mit Heizwärmeanwendungen

## Hauswärme (WP) DT

- Ihr Wahl-Stromprodukt für Haushalte und kleinere Betriebe mit einer festinstallierten, steuerbaren Heizwärmeanwendung und einem Jahresverbrauch bis 100'000 kWh.
- **Mit Ihrer Zustimmung** zur Werksteuerung Ihrer elektrischen Geräte (Elektroboiler, Waschmaschine, Wärmepumpen, Ladestationen und sonstige steuerbare Geräte).
- Mit einer fest installierten Heizlösung, die am gleichen Messpunkt (Zähler) gemessen wird und steuerbar ist (z. B. Wärmepumpe).
- Doppeltarif (DT): Der Strom kostet tagsüber mehr (Hochtarif von ca. 07.00 bis 21.00 Uhr) und ist nachts günstiger (Niedertarif in der übrigen Zeit)

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt.	HT	NT
---------------------	----	----

### Energie

Mischstrom H	19.40	19.40
--------------	-------	-------

### Netznutzung

Haushalt	9.00	9.00
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.27

### Messkosten

Direktmessung		pro Messpunkt	7.90
Virtuelle Messung			1.25

### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein	0.10	0.10
Stromreserve	0.41	0.41
Solidaritätszuschlag	0.05	0.05
Netzzuschlag	2.30	2.30

<b>Strompreis</b>	<b>31.53</b>	<b>31.53</b>
-------------------	--------------	--------------

<b>Strompreis inkl. 8,1% MwSt.</b>	<b>34.08</b>	<b>34.08</b>
------------------------------------	--------------	--------------

### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar	+1.00	+1.00
----------------------------------	-------	-------

Rückerstattung	ET
----------------	----

für Speicherbetreibende	-12.03
-------------------------	--------

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.
-----------------------

Grundpreis	9.00
------------	------

pro Messpunkt	7.90
	1.25

# Zusatzprodukt

## Unterbrechbare Wärme DT

- Dieses Zusatzprodukt ergänzt Ihren Wahltarif. Es gilt für fest installierte Heizsysteme, die pro Tag bis zu 3-mal für je 2 Stunden mit einer Werksteuerung unterbrochen werden können.
- Doppeltarif (DT): Der Strom kostet tagsüber mehr (Hochtarif von ca. 07.00 bis 21.00 Uhr) und ist nachts günstiger (Niedertarif in der übrigen Zeit)

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt.	HT	NT
---------------------	----	----

### Energie

Mischstrom H	19.40	19.40
--------------	-------	-------

### Netznutzung

Haushalt	8.00	8.00
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.27

### Messkosten

Direktmessung	pro Messpunkt	7.90
Virtuelle Messung		1.25
Wandlermessung NS		40.00

### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein	0.10	0.10
Stromreserve	0.41	0.41
Solidaritätszuschlag	0.05	0.05
Netzzuschlag	2.30	2.30

<b>Strompreis</b>	<b>30.53</b>	<b>30.53</b>
-------------------	--------------	--------------

<b>Strompreis inkl. 8,1% MwSt.</b>	<b>33.00</b>	<b>33.00</b>
------------------------------------	--------------	--------------

### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar	+1.00	+1.00
----------------------------------	-------	-------

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.
-----------------------

Grundpreis	9.00
------------	------

# Produkt für ZEV/vZEV

## Gemeinschaft (ZEV)

- Das **Stromprodukt** für Eigenverbrauchsgemeinschaften (ZEV/vZEV) mit einer Produktionsanlage
- Dieses Produkt ist frei wählbar, wenn die Eigenverbrauchsgemeinschaft weniger als 50'000 kWh pro Jahr verbraucht.  
Bei einem jährlichen Verbrauch von 50'000 kWh oder mehr ist dieses Produkt obligatorisch.
- mit Leistungsmessung
- Doppeltarif (DT): Der Strom kostet tagsüber mehr (Hochtarif von ca. 07.00 bis 21.00 Uhr) und ist nachts günstiger (Niedertarif in der übrigen Zeit)

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt.	HT	NT
---------------------	----	----

#### Energie

Mischstrom H	19.40	19.40
--------------	-------	-------

#### Netznutzung

Gemeinschaft ZEV	9.50	9.00
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.27

#### Messkosten

Direktmessung		pro Messpunkt	7.90
Virtuelle Messung			1.25
Wandlermessung NS			40.00

#### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein	0.10	0.10
Stromreserve	0.41	0.41
Solidaritätszuschlag	0.05	0.05
Netzzuschlag	2.30	2.30

<b>Strompreis</b>	<b>32.03</b>	<b>31.53</b>
-------------------	--------------	--------------

<b>Strompreis inkl. 8,1% MwSt.</b>	<b>34.62</b>	<b>34.08</b>
------------------------------------	--------------	--------------

#### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar	+1.00	+1.00
----------------------------------	-------	-------

Rückerstattung	ET
----------------	----

für Speicherbetreibende	-12.32
-------------------------	--------

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.
-----------------------

Leistung/kW	12.50
-------------	-------

# Zusatzprodukt Produkt für LEG

## Gemeinschaft LEG ET

- Das Zusatzprodukt zum Standardprodukt «Einfach Haushalt ET» für lokale Elektrizitätsgemeinschaften (LEG) mit einer Produktionsanlage und Beteiligten, die
  - am **gleichen Transformatorkreis** -40% NNE
  - im **selben Netzgebiet** -20% NNEangeschlossen sind.
- Für den von Produzenten gelieferte Strom wendet der Netzbetreiber einen reduzierten Tarif für die Netznutzung an.

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt. **ET**

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.

### Energie

durch Produzierende abgerechnet

### Netznutzung

Gemeinschaft LEG (-40% NNE)	7.20
Gemeinschaft LEG (-20% NNE)	9.60
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27

### Grundpreis gewichtet

	5.40
	7.20

### Messkosten

Direktmessung	pro Messpunkt	7.90
Virtuelle Messung		1.25
Wandlermessung NS		40.00

### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein	0.10
Stromreserve	0.41
Solidaritätszuschlag	0.05
Netzzuschlag	2.30

# Produkt für besondere Bezugsart

## Bau ET

- Dieses Strom-Produkt wird bei Baustellen, temporäre Installationen oder Veranstaltungen eingesetzt. Es wird mit einem Baustromanschluss Zählerkasten (BAZK) der Energieversorgung Blumenstein AG oder der Energieversorgung Blumenstein AG AG betrieben. Für den BAZK wird eine zusätzliche Mietgebühr verrechnet.
- Für grössere Anschlüsse kommt das Stromprodukt «Gewerbe» mit Leistungspreis zum Einsatz.
- Anschluss über Niederspannung (0.4 kV)
- Einheitstarif (ET): Der Strom kostet rund um die Uhr gleich viel – von 00.00 bis 24.00 Uhr

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt. **ET**

### Energie

Mischstrom H 19.40

### Netznutzung

Bau 32.00

Systemdienstleistung Swissgrid 0.27

### Messkosten

Direktmessung

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.

pro Messpunkt 7.90

### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein 0.10

Stromreserve 0.41

Solidaritätszuschlag 0.05

Netzzuschlag 2.30

**Strompreis 54.53**

### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar +1.00

# Produkt für besondere Bezugsart

## Strassenbeleuchtung ET

- Dieses Strom-Produkt wird für die öffentliche Beleuchtung eingesetzt.
- Einheitstarif (ET): Der Strom kostet rund um die Uhr gleich viel – von 00.00 bis 24.00 Uhr

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt. **ET**

### Energie

Mischstrom H 19.40

### Netznutzung

Strassenbeleuchtung 9.20

Systemdienstleistung Swissgrid 0.27

### Messkosten

Direktmessung

Virtuelle Messung

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.

Grundpreis 9.00

pro Messpunkt 7.90

1.25

### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein 0.10

Stromreserve 0.41

Solidaritätszuschlag 0.05

Netzzuschlag 2.30

**Strompreis 31.73**

### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar +0.50

# Produkt für besondere Bezugsart

## Alp DT

- Dieses Strom-Produkt wird für Betriebe auf Alpen, welche mit einer 1 kV-Anschlussleitung von versorgt werden.
- Doppeltarif (DT): Der Strom kostet tagsüber mehr (Hochtarif von ca. 07.00 bis 21.00 Uhr) und ist nachts günstiger (Niedertarif in der übrigen Zeit)

### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt.	HT	NT
---------------------	----	----

### Energie

Mischstrom H	19.40	19.40
--------------	-------	-------

### Netznutzung

Alp	10.30	9.70
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.27

### Messkosten

Direktmessung		
Virtuelle Messung		

### monatliche Kosten

CHF/Monat exkl. MwSt.	
-----------------------	--

Grundpreis	9.00
------------	------

pro Messpunkt	7.90
	1.25

### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein	0.10	0.10
Stromreserve	0.41	0.41
Solidaritätszuschlag	0.05	0.05
Netzzuschlag	2.30	2.30

<b>Strompreis</b>	<b>32.83</b>	<b>32.23</b>
-------------------	--------------	--------------

<b>Strompreis inkl. 8,1% MwSt.</b>	<b>35.49</b>	<b>34.84</b>
------------------------------------	--------------	--------------

### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar	+1.00	+1.00
----------------------------------	-------	-------

Rückerstattung	ET
----------------	----

für Speicherbetreibende	-13.08
-------------------------	--------

# Standardprodukt mit Leistungsmessung

## Jahresverbrauch bis 100'000kWh

### Gewerbe

- Dieses Produkt richtet sich an Gewerbe- und Industriekundinnen und -kunden mit einem jährlichen Stromverbrauch zwischen **50'000 und 100'000 kWh**.
- mit Leistungsmessung
- Anschluss an Niederspannung 0.4 kV (Netzebene 7)
- Doppeltarif (DT): Der Strom kostet tagsüber mehr (Hochtarif von ca. 07.00 bis 21.00 Uhr) und ist nachts günstiger (Niedertarif in der übrigen Zeit)

#### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt.	HT	NT
---------------------	----	----

#### Energie

Mischstrom G	19.40	19.40
--------------	-------	-------

#### Netznutzung

Gewerbe	7.60	4.40
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.27

#### Messkosten

Wandlermessung		pro Messpunkt	40.00
Direktmessung			7.90
Virtuelle Messung			1.25

#### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein			25.00
Stromreserve	0.41	0.41	
Solidaritätszuschlag	0.05	0.05	
Netzzuschlag	2.30	2.30	

<b>Strompreis</b>	<b>30.03</b>	<b>26.83</b>
-------------------	--------------	--------------

#### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar	+1.00	+1.00
----------------------------------	-------	-------

Rp./kvarh exkl. MwSt.	HT	NT
-----------------------	----	----

#### Blindenergie

Anteil >50% Wirkenergie	5.00	5.00
-------------------------	------	------

#### Rückerstattung

für Speicherbetreibende		ET	-9.30
-------------------------	--	----	-------

# Standardprodukt mit Leistungsmessung

## Jahresverbrauch über 100'000 kWh

### Industrie

- Dieses Produkt richtet sich an Gewerbe- und Industriekundinnen und -kunden mit einem jährlichen Stromverbrauch über **100'000 kWh**.
- Mit Lastgang- oder Leistungsmessung
- mit Leistungsmessung
- Doppeltarif (DT): Der Strom kostet tagsüber mehr (Hochtarif von ca. 07.00 bis 21.00 Uhr) und ist nachts günstiger (Niedertarif in der übrigen Zeit)

#### Kosten nach Verbrauch

Rp./kWh exkl. MwSt.	HT	NT
---------------------	----	----

#### Energie

Mischstrom I	19.40	19.40
--------------	-------	-------

#### Netznutzung

Industrie	6.80	3.90
Systemdienstleistung Swissgrid	0.27	0.27

#### Messkosten

Wandlermessung		pro Messpunkt	40.00
Direktmessung			7.90
Virtuelle Messung			1.25

#### Abgaben

Leistungen Gemeinde Blumenstein			25.00
Stromreserve	0.41	0.41	
Solidaritätszuschlag	0.05	0.05	
Netzzuschlag	2.30	2.30	

<b>Strompreis</b>	<b>29.23</b>	<b>26.33</b>
-------------------	--------------	--------------

#### Option

mit Naturstrom H 100% erneuerbar	+1.00	+1.00
----------------------------------	-------	-------

Rp./kvarh exkl. MwSt.	HT	NT
-----------------------	----	----

#### Blindenergie

Anteil >50% Wirkenergie	5.00	5.00
-------------------------	------	------

Rückerstattung	ET
----------------	----

für Speicherbetreibende	-8.62
-------------------------	-------

# Hinweise

Ile Kundinnen und Kunden mit einem Jahresverbrauch von bis zu 50'000 Kilowattstunden werden gemäss Stromversorgungsverordnung (*StromVV Art. 18 Abs. 2*) automatisch dem Tarif **Einfach Haushalt** zugeteilt.

## **Wahlprodukte mit Zustimmung zur Steuerungsmöglichkeit**

Die Energieversorgung Blumenstein AG bietet zusätzliche Produkte für Kundinnen und Kunden an, die der Werksteuerung bestimmter elektrischer Geräte zustimmen. Beispielsweise bei Elektroboilern, Waschmaschinen, Wärmepumpen und Ladestationen.

Für Ihre Zustimmung zur Steuerung erhalten Sie eine Vergütung über den Tarif für die Netznutzung. Eine separate Rückvergütung erfolgt nicht – sie ist mit dem Strombezugspreis bereits abgegolten.

## **Tarifzeiten**

Bei den Wahl- und Gewerbeprodukten gelten folgende Zeitfenster:

- Hochtarif (HT): ca. 7.00 bis 21.00 Uhr
- Niedertarif (NT): ca. 21.00 bis 7.00 Uhr

Diese Zeiten gelten täglich von Montag bis Sonntag. Bei Bedarf kann die Energieversorgung Blumenstein AG diese Zeiten im Rahmen einer effizienten Netzbewirtschaftung anpassen.

## **Verrechnung nach Leistung**

Wenn die Leistung separat verrechnet wird, gilt:

- Entscheidend ist die höchste gemessene Leistung innerhalb einer Viertelstunde im jeweiligen Monat (gemessen rund um die Uhr)
- Die Messung kann auf Niederspannung (NS) oder Mittelspannung (MS) erfolgen
- Bei Quartalsverrechnung wird der Durchschnitt der drei Monats-Höchstwerte verwendet

## **Blindenergie**

Ein gewisser Anteil an Blindenergie (induktiv und kapazitiv) ist bis zu 50 % der verbrauchten Wirkleistung in der Netznutzung enthalten. Wird mehr Blindenergie gemessen, wird sie separat mit dem Tarif «Blindenergie» verrechnet – für Hochtarif und Niedertarif jeweils getrennt.

## **Rückerstattung für Speicherbetreibende**

Ab dem 1. Januar 2026 können Betreibende von Batteriespeichern mit Endverbrauch (z. B. stationäre Heimspeicher oder bidirektionale Elektrofahrzeug-Ladestationen) bei der Energieversorgung Blumenstein AG eine Rückerstattung eines Anteils des Netznutzungsentgelts beantragen. Voraussetzung ist, dass der Speicher systemdienlich eingesetzt wird.

## **Ergänzende Bestimmungen**

Verbindliche Infos finden Sie in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) und den geltenden Reglementen der Energieversorgung Blumenstein AG (EVB).

## **Mehrwertsteuersatz**

seit 1. Januar 2024: 8,1%

## Rücklieferung von Solarstrom

Seit Anfang 2025 wird eingespeister Solarstrom auf Basis des quartalsweise ermittelten Referenzmarktpreises für Photovoltaik vergütet.

Die Berechnung erfolgt durch das Bundesamt für Energie, die Auszahlung jeweils rückwirkend. Ab 1. Januar 2026 gilt zusätzlich eine Mindestvergütung für die Rücklieferung von Solarstrom. Damit wird sichergestellt, dass sich typische Anlagen auch bei dauerhaft tiefen Marktpreisen amortisieren können.

### Anlagen bis 30 kWp

Mindestvergütung 6.0 Rp./kWh

### Anlagen bis 30–150 kWp mit Eigenverbrauch

abgestufte Mindestvergütung

Formel: 180 Rp. / DC-Leistung

Beispiel: 180 Rp. / 90 kWp = 2.0 Rp./kWh

### Anlagen bis 30–150 kWp ohne Eigenverbrauch

Mindestvergütung 6.2 Rp./kWh

### Herkunftsnachweise

Die Energieversorgung Blumenstein AG bietet Ihren Kundinnen und Kunden die Möglichkeit, ihre Herkunftsnachweise (HKN) aus Solarstrom zu verkaufen, sofern die Anlage:

- im Versorgungsgebiet der Energieversorgung Blumenstein AG steht und in Betrieb ist,
  - bei der Pronovo angemeldet und beglaubigt ist,
  - eine installierte Leistung von mindestens 2 kW verfügt,
  - keine KEV-Förderung erhält
- .- nicht die Produktionsanlage eines Zusammenschluss zum Eigenverbrauch (ZEV) ist.

## Kontakt zu Ihrem Energiedienstleister



### Energieversorgung Blumenstein AG

c/o NetZug AG, Bernstrasse 138, 3613 Steffisburg

#### Öffnungszeiten

Montag bis Donnerstag 08.00 Uhr – 11.30 Uhr und 13.30 Uhr – 17.00 Uhr  
Freitag 08.00 Uhr – 11.30 Uhr und 13.30 Uhr – 16.00 Uhr

033 439 42 42

info@ev-blumenstein.ch, www.ev-blumenstein.ch

Bei Störungen im Versorgungsnetz erreichen Sie unseren Pikettdienst:  
033 437 32 42 (ausserhalb der Bürozeiten, 24 Std./Tag)