



# Informationen

## Energieversorgung Blumenstein AG

### Winter 2023

## Energie Spartipps

Es gibt drei Möglichkeiten, um weniger Strom zu verbrauchen:

1. Strom nur nutzen, wenn er auch gebraucht wird,
2. Strom effizienter nutzen,
3. unnötigen Stromverlust vermeiden.

Auf unserer Website finden Sie praktische Tipps, wie Sie zu Hause und im Büro Strom sparen können.



Energieversorgung Blumenstein AG  
[www.ev-blumenstein.ch/stromsparen](http://www.ev-blumenstein.ch/stromsparen)



**Jetzt ist der Zeitpunkt, um Energie zu sparen.**

Energie ist knapp. Verschwenden wir sie nicht. So lautet das Motto der Sparkampagne des Bundes. Die Empfehlungen des Eidgenössischen Departements für Umwelt, Verkehr, Energie und Kommunikation UVEK zeigen einfache Methoden auf, wie sich der Energieverbrauch vermindern lässt.



Bundesamt für Energie  
[www.nicht-verschwenden.ch](http://www.nicht-verschwenden.ch)



Energieversorgung Blumenstein AG  
c/o NetZug AG · Bernstrasse 138 · Postfach · 3612 Steffisburg  
033 439 42 42 · [info@ev-blumenstein.ch](mailto:info@ev-blumenstein.ch) · [www.ev-blumenstein.ch](http://www.ev-blumenstein.ch)

# Stromtarife

Wir versenden vier Rechnungen pro Jahr. Die Bestandteile der Rechnung sind:

- gelieferter **Strom**,

im Auftrag der Einwohnergemeinde Blumenstein:

- gelieferttes **Wasser**,
- **Abwasser**.

Die Zählerstände von Strom und Wasser werden immer zu Beginn des folgenden Quartals abgelesen und verrechnet.

Bei der nächsten Rechnung im April 2023 wird der gelieferte Strom erstmals mit den höheren Stromtarifen 2023 verrechnet.

Die Stromtarife für das Jahr 2023 sind auf [www.ev-blumenstein.ch/evb](http://www.ev-blumenstein.ch/evb) publiziert oder können bei der NetZulG AG bezogen werden.



Stromtarife 2023  
[www.ev-blumenstein.ch/strom](http://www.ev-blumenstein.ch/strom)

**Energieversorgung Blumenstein AG**

Strom netze    zählerstand netze    kundenservice

Produkte:  
**Stromprodukte**

Die Stromkunden im versorgungsgebiet erhalten automatisch das günstigste kostenprodukt mit abteil ca. 70% erneuerbarer energie. die kunden nach wunsch auf das 100% erneuerbare stromprodukt inklusive anbieter aus oberösterreich. darin sind unter anderem auch die rückführkosten von produktionsanlagen aus eu-landern enthalten. der hauptanteil der erneuerbaren energie (ca. 95%) wird durch externe lieferanten aus der schweiz bezogen.

Der strompreis setzt sich aus den folgenden preisleistungen zusammen:

**Jetzt ist der Zeitpunkt, um Energie zu sparen.**

Ein geringerer Stromverbrauch wirkt sich direkt auf die Stromrechnung aus.