



GREEN BUILDING SOLUTIONS AG

MEGA, WATT SO GEHT

WAS PASSIERT, WENN KEINE SONNE SCHEINT?

Auch an bewölkten Tagen wird Strom produziert – nur weniger. Reicht er nicht aus, kommt automatisch Strom aus dem öffentlichen Netz dazu.

WAS PASSIERT, WENN MAN MEHR STROM BRAUCHT, ALS PRODUZIERT WIRD?

Dann wird der fehlende Strom einfach automatisch aus dem Netz ergänzt – ohne Aufwand für dich.

WAS PASSIERT MIT NICHT GENUTZTEM STROM – KANN MAN IHN SPEICHERN?

Überschüssiger Solarstrom landet im Batteriespeicher und steht später, z. B. abends oder nachts, zur Verfügung. Weiterer Strom wird ins öffentliche Netz eingespeist.

WAS SIND DIE VORTEILE VON SOLARSTROM?

Solarstrom ist günstiger, emissionsfrei, unabhängig und vielfältig. Zudem schützt er vor plötzlich steigenden Energiepreisen durch Krisen oder Inflation.

WIE WIRKT SICH SOLARENERGIE WIRKLICH AUF DIE UMWELT AUS?

Solarstrom reduziert CO₂-Emissionen erheblich, da er ohne fossile Brennstoffe erzeugt wird. Jede Solaranlage trägt messbar zu einer besseren Klimabilanz bei.

Durch die Nutzung von Solarstrom der GBS AG wohnen Sie in Zukunft in einem Haus mit dem Green Building Siegel – eine Auszeichnung für umweltbewussten Stromverbrauch.

DIE GÜNSTIGE ALTERNATIVE ZUM GRUNDVERSORGER

Solarstrom ist die günstige und grüne Alternative im Energiesektor. Er wird aus Sonnenenergie gewonnen und direkt vor Ort in der Solaranlage in elektrischen Strom umgewandelt. Dadurch kann er direkt im Haushalt genutzt oder in Batterien gespeichert und auch in der Nacht abgerufen werden.

Preisvergleich	Grundversorger	GBS AG
Strompreis	Ø 37,53 ct	27,00 ct
Grundgebühr	Ø 201,44 € / Jahr	59,88€ / Jahr

Ø 250€ p.a.
sparen*

*berechnet auf Basis eines durchschnittlichen 2-Personen-Haushalts in Deutschland ohne Nutzung einer Wärmepumpe.



KONTAKT

ADRESSE

Viktoria-Luise-Platz 7, 10777 Berlin

TELEFONNUMMER

+49 (0)30 88708323

E-MAIL-ADRESSE

kontakt@gbsag.com

SIE KÖNNEN UNS JEDERZEIT KONTAKTIEREN.

GREEN BUILDING
SOLUTIONS AG



Mega, für Ihren
ökologischen
Fußabdruck

