



Dein eigener Strom vom Balkon!

Mit einem Balkonkraftwerk Geld sparen & Umwelt schützen

Was ist ein Balkonkraftwerk?

Ein Balkonkraftwerk ist eine Solaranlage, die du einfach an deinem Balkon, der Terrasse oder an der Hauswand anbringen kannst.

Sie besteht meistens aus 1 bis 2 Solarmodulen, einem Wechselrichter und einem Stecker, den du direkt in deine Steckdose steckst.

Welche Vorteile habe ich?

✓ **Geld sparen:** Du erzeugst eigenen Strom und musst weniger Strom kaufen. So sparst du bis zu 200 Euro im Jahr!

✓ **Einfach & schnell:** Leicht zu montieren – du brauchst keinen Elektriker.

✓ **Gut für die Umwelt:** Du nutzt Sonnenenergie – das ist sauber und klimafreundlich.

✓ **Ideal für Mieter & Eigentümer:** Keine Genehmigung notwendig, einfach mit Eigentümer abstimmen.

Wie funktioniert das?

Du brauchst:

- ✓ Balkon oder Fläche mit Sonne
- ✓ Steckdose
- ✓ Balkonkraftwerk(600W ab ca. 400 €)
- ✓ Der produzierte Strom fließt direkt in deinen Kühlschrank, Laptop & Co.

Beispielrechnung - so viel kannst du sparen:

Strompreis	Ersparnis (bei 600W-Anlage)
28 Cent/kWh	Ca. 165 €/Jahr

Herausgeber:

Stadt Weilheim i. OB



Umwelt- & Klimaschutz
Admiral-Hipper-Straße 20
82362 Weilheim i. OB

Internet:

www.weilheim.de

E-Mail:

klimaschutz@weilheim.bayern.de

Telefon:

0881 682-4400

Stand:

Juni 2025





Dein eigener Strom vom Balkon!

Mit einem Balkonkraftwerk Geld sparen & Umwelt schützen

Was ist ein Balkonkraftwerk?

Ein Balkonkraftwerk ist eine Solaranlage, die du einfach an deinem Balkon, der Terrasse oder an der Hauswand anbringen kannst.

Sie besteht meistens aus 1 bis 2 Solarmodulen, einem Wechselrichter und einem Stecker, den du direkt in deine Steckdose steckst.

Welche Vorteile habe ich?

✓ **Geld sparen:** Du erzeugst eigenen Strom und musst weniger Strom kaufen. So sparst du bis zu 200 Euro im Jahr!

✓ **Einfach & schnell:** Leicht zu montieren – du brauchst keinen Elektriker.

✓ **Gut für die Umwelt:** Du nutzt Sonnenenergie – das ist sauber und klimafreundlich.

✓ **Ideal für Mieter & Eigentümer:** Keine Genehmigung notwendig, einfach mit Eigentümer abstimmen.

Wie funktioniert das?

Du brauchst:

- ✓ Balkon oder Fläche mit Sonne
- ✓ Steckdose
- ✓ Balkonkraftwerk(600W ab ca. 400 €)
- ✓ Der produzierte Strom fließt direkt in deinen Kühlschrank, Laptop & Co.

Beispielrechnung - so viel kannst du sparen:

Strompreis	Ersparnis (bei 600W-Anlage)
28 Cent/kWh	Ca. 165 €/Jahr

Herausgeber:

Stadt Weilheim i. OB
Umwelt- & Klimaschutz
Admiral-Hipper-Straße 20
82362 Weilheim i. OB

Internet:

www.weilheim.de
klimaschutz@weilheim.bayern.de
0881 682-4400
Juni 2025

