

Was ist eigentlich ein Balkonkraftwerk?

Ein Balkonkraftwerk wird auch Stecker-Solaranlage oder Mini-PV genannt. Im Wesentlichen ist es eine Solaranlage, die man ans Balkongeländer hängt, auf die Terrasse oder in den Garten stellt und einfach in eine Steckdose am Haus steckt. Alles, was Sie neben der Aufstellfläche brauchen, ist eine Steckdose – **und das ganz ohne aufwändige Installationsarbeiten.**

So einfach geht's!



SOLARMODUL WECHSELRICHTER STECKER

- 1 Das Modul inklusive Zubehör bei pureNRG auswählen: www.pureNRG-GmbH.de
- 2 Solarmodul an den Balkon aufhängen und mit Wechselrichter verbinden
- 3 Stecker in die Steckdose stecken



pureNRG GmbH ist ein innovatives Start-up mit Sitz in Konstanz.

„Wir haben uns zum Ziel gesetzt, die Energiewende mit einfachen Produkten zu beschleunigen, indem wir eine passende Lösung gegen die steigenden Strompreise anbieten.“

pureNRG GmbH
Hoheneggstraße 22B
D-78464 Konstanz

Telefon: +49 172 7272469
E-Mail: info@pureNRG-GmbH.de
Internet: www.pureNRG-GmbH.de



QR-Code einscannen und direkt auf die Webseite gelangen.



Werden auch Sie Teil der Konstanzer Energiewende...



e.medialdesign ellegas | Bilder: Adobe Stock (helpipoint; grand warszawski)

... mit Balkonkraftwerken von pureNRG



qualitativ, hochwertig und effizient



einfach, schnell und sicher



regional, nachhaltig und ökologisch



KONSTANZER Balkonkraftwerk

Regional & nachhaltig

- **Perfekt für Konstanz Bürger**
Balkonkraftwerke von pureNRG bieten vielen Konstanz Mietern die einzige Möglichkeit, ihren eigenen Solarstrom zu nutzen.
- **In Konstanz entwickelt**
Mit den Balkonkraftwerken von pureNRG erhalten Sie PV-Module, die vom Konstanz Solar-Forschungszentrum ISC entwickelt wurden: Von Konstanzern für Konstanz und die ganze Solarwelt...
- **Kurze Lieferwege**
pureNRG Balkonkraftwerke können bei uns in Konstanz abgeholt werden – das ist gut für das Klima und die Umwelt.
- **Gefördert durch die Stadt Konstanz**
Die Stadt Konstanz unterstützt aktiv Balkonkraftwerke mit einer Förderung von 200,- Euro. Wir unterstützen Sie beim Beantragen der Fördergelder.

Jetzt
Förderung
sichern!



Technische Vorteile

- Die verwendeten PV-Module erreichten im „Clean Energy Review 2022“ den 3. Platz der effizientesten PV-Module weltweit und helfen den Konstanzern dabei, noch mehr Sonnenenergie pro Quadratmetern zu erzeugen.
- Balkonkraftwerke von pureNRG bestehen standardmässig aus 2x415W PV-Modulen (statt wie üblich 2x300W). Dadurch wird schon früh morgens, abends und auch im Winter sehr viel Sonnenenergie geerntet.
- Die verwendeten PV-Module sind optisch sehr ansprechend und haben eine gleichbleibende schwarze Oberfläche, was ihren Balkon sehr edel aussehen lässt.



Lohnt sich ein Konstanz Balkonkraftwerk?

Klar lohnt sich ein Balkonkraftwerk von pureNRG:

Sie tragen damit Ihren eigenen Anteil zur Energiewende bei, sparen Energie und schützen das Klima.

Mit einem Konstanz Balkonkraftwerk sparen sie ca. 205kg CO₂ pro Jahr ein – das ist soviel wie 20 Bäume jährlich an CO₂ binden.

Mit dem Balkonkraftwerk „Paradies“ können sie ca. 600kWh Strom im Jahr erzeugen und auch gleich verbrauchen.

Bei einem aktuellen Strompreis von 40ct/kWh sparen sie somit 240 Euro/Jahr, wodurch das Balkonkraftwerk schon nach 4 Jahren amortisiert wäre.

„Wir haben uns zum Ziel gesetzt, die Energiewende gerade in Konstanz mit einfachen Produkten zu beschleunigen, indem wir eine passende Lösung gegen die steigenden Strompreise anbieten.“