

Checkliste 2024/25: Dein Weg zum eigenen Balkonkraftwerk

Setze einen Haken bei jedem Schritt, den du erfüllt hast!

1

Ort mit guter Sonneneinstrahlung gewählt

z.B. Balkon, Dach, Fassade, Terrasse, Garten, Gartenhaus, Carport.

Gewünschte Ausrichtung gewählt

Südausrichtung oder Ost-West-Ausrichtung der Solarmodule

Verschattung der Solarmodule vermieden

2

Modultyp ausgewählt

Monofaziale Module: Für Standorte, an denen die Rückseite des Moduls bedeckt ist.

Bifaziale Module: Für Standorte, an denen die Rückseite des Moduls frei ist.

Monofaziale Module haben eine höhere Ausgangsleistung, wohingegen bifaziale Module zusätzlich über die Modul-Rückseite Strom produzieren (ca. 20-30% mehr) können.

3

Vermieter kontaktiert

Änderungen mit dem [Solarpaket 1](#): Mieter können grundsätzlich die Installation eines Steckersolargeräts verlangen, sofern keine unzumutbaren Nachteile für den Vermieter entstehen und alle rechtlichen Vorgaben erfüllt sind. Der Vermieter muss zustimmen, wenn es zumutbar ist. Bei gemieteten Eigentumswohnungen ist zusätzlich die Zustimmung der Wohnungseigentümergeinschaft erforderlich.

Für Eigentümer entfällt Schritt 3

4

Technische Anforderungen überprüft

Wechselrichterleistung max. 800 Watt, Modulleistung max. 2000 Watt.

Daten für die Registrierung zusammen

Standort, Inbetriebnahme-Datum, Modul- & Wechselrichterleistung, Zählernummer.

Registrierung durchgeführt

Suche auf Google [Markstammdatenregister der Bundesnetzagentur](#), lege ein Benutzerkonto an und trage deine Anlagendaten ein.

5

**Balkonkraftwerk
bei Green Solar bestellen**

