

## **Nordrhein-Westfalen: Spitzenreiter bei Verkauf von Balkonkraftwerken**

Kleines Kraftwerk DE GmbH berichtet, dass Berlin der zweitgrößte Markt für Balkonkraftwerke ist, hinter Nordrhein-Westfalen.

Mit der zunehmenden Verbreitung von Balkonkraftwerken wird deutlich, dass auch in urbanen Regionen wie Berlin der Bedarf an dezentraler Energieerzeugung steigt. Die Kleines Kraftwerk DE GmbH hat in einer aktuellen Auswertung festgestellt, dass Berlin mit 17 Prozent der verkauften Anlagen der zweitstärkste Markt für diese Art der Solartechnologie in Deutschland ist.

### **Marktentwicklung in Deutschland**

Die Analyse der Kleines Kraftwerk DE GmbH, eines führenden Anbieters von Stecker-Solaranlagen, bietet wertvolle Einblicke in den Markt für Balkonkraftwerke. Innerhalb von neun Monaten wurden interne Verkaufsdaten ausgewertet. Hauptmarkt bleibt Nordrhein-Westfalen, das nahezu ein Drittel der Verkäufe ausmacht. Doch auch die Hauptstadt zeigt ein starkes Wachstum und verdeutlicht die positiven Effekte von Fördermaßnahmen der Regierung.

### **Einblicke in die Beliebtheit von Balkonkraftwerken**

Balkonkraftwerke sind besonders in Städten beliebt, wo der Platz für große Solaranlagen begrenzt ist. Markus Struck, Geschäftsführer von Kleines Kraftwerk, hebt hervor: „Balkonkraftwerke schließen die Lücke für diejenigen, die nach

eigenen Lösungen zur Energieproduktion suchen, sich jedoch keine große Dachanlage leisten können oder den nötigen Platz dafür nicht haben.“ Diese Flexibilität macht sie für städtische Bewohner attraktiv, die eine umweltfreundliche Energiequelle nutzen möchten.

## **Förderung als entscheidender Faktor**

Ein zentraler Aspekt der Auswertung ist der Einfluss von Förderprogrammen in den verschiedenen Bundesländern. In Berlin zeigt sich, dass die intensiven Förderangebote zu einem Anstieg des Absatzes von Balkonkraftwerken führen. Mit rund 5 Millionen Einwohnern hat Berlin ein großes Potenzial, das genutzt werden kann, um die Akzeptanz erneuerbarer Energien weiter zu steigern.

## **Statistische Daten und Verteilung**

Die Verkaufsergebnisse sind beeindruckend und offenbaren eine klare Verteilung der Anlagen in Deutschland. Hier ein Überblick über die Verteilung pro 100.000 Anlagen:

- Nordrhein-Westfalen: 29,73%
- Berlin: 17,34%
- Bayern: 10,71%
- Niedersachsen: 8,14%
- Baden-Württemberg: 7,73%
- Sachsen: 5,33%
- Hamburg: 4,68%
- Bremen: 4,23%
- Hessen: 3,54%
- Rheinland-Pfalz: 1,92%
- Schleswig-Holstein: 1,75%
- Sachsen-Anhalt: 1,27%
- Thüringen: 1,21%
- Saarland: 1,12%
- Brandenburg: 0,78%
- Mecklenburg-Vorpommern: 0,52%

# Zukunftspotenzial in ländlichen Regionen

Trotz der starken urbanen Nachfrage sieht das Unternehmen auch Potenzial in ländlichen Gebieten, wo der Zugang zu alternativen Energiequellen weiter ausgebaut werden könnte. Sebastian Hirt, Mitgründer von Kleines Kraftwerk, betont: „Die hohe Nachfrage in städtischen Regionen wie Berlin und Nordrhein-Westfalen zeigt, dass Balkonkraftwerke hier genau den Nerv der Zeit treffen. Doch wir wollen auch Menschen in ländlichen Gegenden den Zugang zu erneuerbaren Energien ermöglichen.“

## Über das Unternehmen

Kleines Kraftwerk DE GmbH, 2022 gegründet, verfolgt das Ziel, die Nutzung von Solarenergie durch qualitativ hochwertige Stecker-Solaranlagen zugänglicher zu machen. Mit innovativen Lösungen und einer klaren Vision des Unternehmens strebt man an, den Markt für Balkonkraftwerke weiter zu beleben und die Akzeptanz für erneuerbare Energien in Deutschland zu erhöhen.

Für weitere Informationen stehen die Ansprechpartner des Unternehmens zur Verfügung. Ihr Engagement in der Energiewende zeigt, dass auch kleine Lösungen große Auswirkungen haben können.

- **NAG**

Details

**Besuchen Sie uns auf: [n-ag.de](https://n-ag.de)**