

BRANCHENRADAR Photovoltaik in Österreich 2025

REC Solar baut Marktführerschaft aus

Leseprobe aus dem BRANCHENRADAR Photovoltaik in Österreich

Marktanalyse: Nach dem vorläufigen Höhepunkt im Jahr 2023 entwickelt sich die Installationsleistung von Photovoltaik-Anlagen im laufenden Jahr rückläufig. Im Jahr 2024 schrumpft die Nachfrage nach PV-Paneelen voraussichtlich um 16 Prozent geg. VJ auf 1.960 MW_{peak} neu installierte Leistung. Der Rückgang resultiert im Wesentlichen aus einer geringeren Anzahl an Nachrüstung im Gebäudebestand als im Jahr davor, vor allem bei gewerblichen PV-Anlagen. Zudem kommen die Verkaufspreise gewaltig unter Druck. Das mittlere Preisniveau sinkt um 17 Prozent geg. VJ.

Nichtsdestotrotz meistern die relevanten Anbieter die Herausforderungen des Marktes (schrumpfende Nachfrage und enormer Preisdruck) durchwegs mit Erfolg. Alle Unternehmen melden für 2024 ein Absatzplus, der Marktrückgang geht daher primär zu Lasten von No-Names aus China. REC Solar baut die Marktführerschaft deutlich aus, Sonnenkraft stößt wieder auf Platz zwei im Anbieterranking vor. Laut der Marktstudie BRANCHENRADAR Photovoltaik in Österreich 2025 entwickeln sich die Anbietermarktanteile wie folgt... [\[mehr in der Studie\]](#)

Marktabgrenzung | Studiendetails

Marktabgrenzung: Photovoltaik-Anlagen (Paneele inkl. Wechselrichter) zur Erzeugung elektrischer Energie
Jahrgang: 16.

Erhebungszeitraum: November 2024

Umfang: 77 Seiten kommentierte Analyse plus Tabellenband

Lieferbar: sofort

Daten in der Marktstudie Photovoltaik

- Absatz | Umsatz | Preis für alle Marktsegmente 2021-2024e
- Prognosen für alle Marktsegmente 2025f-2026f
- Analyse der Trends & Treiber
- Anbietermarktanteile 2021-2024e
- Determinanten des Wettbewerbs
- Konjunktureller Rahmen
- Bauwirtschaftliche Gesamtentwicklung
- BONUS: 12 Monate Gratis-Zugang zu BRANCHENRADAR-Online
-> Hauptdaten zu weiteren 100+ Märkten

Einzel ausgewiesene Marktsegmente

Produktgruppen: P-Type | N-Type

Anlagen- und Montageart: Aufdach-Montage | Freistehend | Andere

Gebäudetypen: EFH/ZFH | Mehrfamilienhäuser | Nicht-Wohnbau inkl. PV-Kraftwerke

Bauart: Neubau | Bestand

Regionen: Bundesländer

Vertriebswege: Elektrogroßhandel | Fachbetriebe

Preis

€ 3.990,- Einzelausgabe (Papierversion)

€ 2.690,- Abo (*Abo-Preis pro Jahr Papierversion)

Alle Preise verstehen sich exkl. USt..

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.