

*Nur für den internen Gebrauch –
Veröffentlichungen erfordern Freigabe
durch den BSW!*

Unterstützt durch:

**inter
solar**
connecting solar business | EUROPE

Erstellt durch:



**Kurzübersicht
Jan. & Feb. 2025**

Entwicklung des deutschen PV-Marktes

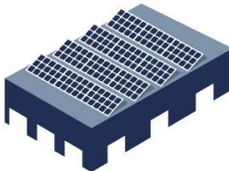
Auswertung des PV-Zubaus im Marktstammdatenregister
auf Basis Inbetriebnahmedatum der PV-Einheit und des Registrierungszeitraums

Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar)

PV-Zubau im Jan. & Feb. 2025: +13% ggü. Vorjahreszeitraum*

Rd. 2,81 GWp in Jan. & Feb. 2025 ggü. rd. 2,49 GWp im Vorjahrszeitraum*



PV-Anlagen- Leistung	 PV-Dachanlagen ≤ 30 kWp	 PV-Dachanlagen > 30 kWp	 PV-Freiflächenanlagen (inkl. sonstige bauliche An- lagen, Floating und Agri PV)	 Steckersolargeräte („Balkonkraftwerke“)
Jan. & Feb. 2024 zum Registrierungszeitpunkt 31.03.2024*	rd. 0,91 GWp	rd. 0,60 GWp	rd. 0,95 GWp	rd. 0,02 GWp
Jan. & Feb. 2025 zum Registrierungszeitpunkt 31.03.2025	rd. 0,76 GWp -17%	rd. 0,73 GWp +22%	rd. 1,28 GWp +34%	rd. 0,05 GWp +87%

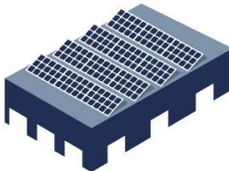
Quelle: BSW auf Basis Marktstammdatenregister (Inbetriebnahmedatum der PV-Einheit); Stand 31.03.2025. Abweichungen in Summen und Prozentzahlen rundungsbedingt.

* Vergleich registrierter Inbetriebnahmen innerhalb identischer Registrierungszeiträume, um den verzerrenden Effekt von Nachmeldungen zu eliminieren.

PV-Zubau im Februar 2025: rd. +39% ggü. Vorjahresmonat*

Rd. 1,51 GWp im Feb. 2025 ggü. rd. 1,09 GWp im Feb. 2024*



PV-Anlagen- Leistung	 PV-Dachanlagen ≤ 30 kWp	 PV-Dachanlagen > 30 kWp	 PV-Freiflächenanlagen (inkl. sonstige bauliche Anlagen, Floating und Agri PV)	 Steckersolargeräte („Balkonkraftwerke“)
Feb. 2024 zum Registrierungszeitpunkt 31.03.2024*	rd. 0,37 GWp	rd. 0,15 GWp	rd. 0,55 GWp	rd. 0,01 GWp
Feb. 2025 zum Registrierungszeitpunkt 31.03.2025	rd. 0,30 GWp -18%	rd. 0,19 GWp +27%	rd. 0,99 GWp +80%	rd. 0,03 GWp +95%

Quelle: BSW auf Basis Marktstammdatenregister (Inbetriebnahmedatum der PV-Einheit); Stand 31.03.2025. Abweichungen in Summen und Prozentzahlen rundungsbedingt.

* Vergleich registrierter Inbetriebnahmen innerhalb identischer Registrierungszeiträume, um den verzerrenden Effekt von Nachmeldungen zu eliminieren.

Der Bundesverband Solarwirtschaft e. V. (BSW-Solar) hat die Datenaufbereitung nach bestem Wissen und Gewissen durchgeführt, übernimmt jedoch keine Gewährleistung und Haftung für die Richtigkeit der Daten. BSW-Solar korrigiert bei eindeutigen Datenfehlern die installierte Leistung von PV-Einheiten größer 500 kWp z.B. aufgrund der häufigen Verwechslung von kWp und Wp.

Für Rückfragen oder Anmerkungen kontaktieren Sie uns gerne jederzeit:

Dr. Andrea Liesen
Referentin Markt und Statistik
Tel.: 030 29 777 88-53
liesen@bsw-solar.de

bsw.li/39RfrDZcv



[Twitter.com/BSWSolareV](https://twitter.com/BSWSolareV)



bsw.li/1JDrtPI



bsw.li/2VsDOS4

