

HOT NEWS Photovoltaik-Institut Berlin entwickelt Analyseverfahren für EVA-Folie Montag, 30 Mai 2016 [Registrieren](#)

[Startseite](#) [Solarmarkt](#) [Innovationen](#) [Finanzen](#) [Politik](#) [Top-Thema](#) [Sonstiges](#) [Personen](#) [Community](#) [Onlineshop](#)

[Unternehmensentwicklung](#) [Insolvenzen](#) [Anlagenbau](#) [Hersteller](#) [Kooperationen](#) [Marktentwicklung](#) [Veranstaltungen](#) [Umfragen](#)

[PV MARKETING](#) | [Der Boss privat](#) | [PV-Preisindex](#) | [Renditeberechnung](#) | [Solarlexikon](#) | [Unternehmensverzeichnis](#) | [Linkverzeichnis](#) | [Stellenangebote](#) | [Nächste Termine](#) | [Solarbücher](#) | [Impressum](#)

Werbeanzeige



IHR Spezialist für Photovoltaikversicherungen

TOP THEMEN

Photovoltaik: Preise von Solaranlagen sinken 2014 um 11,59 Prozent

Triefenstein, 03. Januar 2015 – Der durchschnittliche Preis für eine schlüsselfertige Photovoltaikanlage betrug im vergangenen Jahr 1.335 Euro netto je installiertem Kilowattpeak (kWp). Das entspricht einer Preissenkung von rund 11,59 ...

[Top-Thema](#) | Samstag, 3 Januar 2015 | [Kommentare](#)

[Vollständigen Artikel lesen](#)

Diese Web-Seite gehört zu den 5.000 besten deutschen Internet-Adressen 2016!
www.web-adressbuch.de

Investitionskosten

Die Investitionskosten für eine schlüsselfertige Photovoltaikanlage auf einem Dach, variieren je nach Anlagengröße (kWp-Leistung), Installationsbedingungen und Qualität/Herkunft der Anlagenkomponenten.

Voraussichtlicher Preis für eine Solarstromanlage in 2015:

Die voraussichtlichen Anlagenpreise für schlüsselfertige Photovoltaikanlagen im Jahr 2015, in den Leistungsklassen zwischen 50 kWp und 150 kWp, liegen schätzungsweise zwischen 1.050 Euro/kWp netto und 1.150 Euro/kWp netto.

Über unser Umfrageportal www.photovoltaikumfrage.de ermitteln wir regelmäßig die Anlagenpreise.

Entwicklung der Preise für Photovoltaikanlagen in den letzten Jahre:

- 2014:** ca. 1.335 Euro/kWp* (Rückgang: 11,59% gegenüber dem Vorjahr)
- 2013:** ca. 1.510 Euro/kWp* (Rückgang: 14,20% gegenüber dem Vorjahr)
- 2012:** ca. 1.760 Euro/kWp* (Rückgang: 21,08% gegenüber dem Vorjahr)
- 2011:** ca. 2.230 Euro/kWp* (Rückgang: 18,61% gegenüber dem Vorjahr)
- 2011 (2. Quartal):** ca. 2.380 Euro/kWp* (Rückgang: 13,14% gegenüber dem Vorjahr)
- 2010:** ca. 2.740,00 Euro/kWp* (Rückgang: 20,58% gegenüber dem Vorjahr)
- Zwischenergebnis erstes Halbjahr 2010:** ca. 2.950,00 Euro/kWp (Rückgang: 14,49% gegenüber dem Vorjahr)
- 2009:** ca. 3.450,00 Euro/kWp* (Rückgang: 19,77% gegenüber dem Vorjahr)
- 2008:** ca. 4.300,00 Euro/kWp** (Rückgang: 10,42% gegenüber dem Vorjahr)
- 2007:** ca. 4.800,00 Euro/kWp** (Rückgang: 4,00% gegenüber dem Vorjahr)
- 2006:** ca. 5.000,00 Euro/kWp**

* Ermittelt über das Umfrageportal Photovoltaikumfrage® - Durchschnittspreise von schlüsselfertigen Solaranlagen bis 100 kWp

** Ermittelt durch Umfragen der DGS

Die Preisermittlungen über das Umfrageportal Photovoltaikumfrage® basieren auf Antworten von Solaranlagenbetreibern, deren Anlage auf einem Dach in Deutschland im entsprechendem Jahr in Betrieb genommen wurde. Die Ergebnisse beinhalten Photovoltaikanlagen bis zu einer Größe von 100 kWp.

Kleinere Solarstromanlagen (z.B. 3 kW) sind in der Regel teurer als größere Solaranlagen (z.B. 100 kW), dachparallele wiederum billiger als aufgeständerte Solaranlagen. Sonderlösungen wie dachintegriert oder an Fassaden sind wegen des Aufwands und der Spezialkomponenten vom Preis entsprechend höher anzusiedeln.

 [Deutsche News](#)
 [English news](#)



WERBE-EMPFEHLUNG

RAZURO - Exklusive Rasiermesser und edles Rasierzubehör

Elektronikversicherung und Elektronik-Pauschalversicherung

Zahnzusatzversicherung

NEWSLETTER

ENERGIEBLOGGER.NET



energieblogger
Offizieller Sponsor der Energiewen

Werbeanzeige

RAZURO



IST AUCH
NICHTS FÜR
WEICHEIER

Werbeanzeige
Hier könnte Ihr Banner stehen

**Media-Daten
anfordern!**

LINKS	GESETZE & TARIFE	SOLARANLAGEN	MARKETING/WERBUNG	DACHVERPACHTUNG
Englische News Jobs beim PV-Guide Solar Handelsplattformen Stellengesuche Solarbücher Suche/Biete Meinungsumfragen Sitemap	Bulgarien Deutschland Frankreich Großbritannien Italien Österreich Tschechische Republik Türkei	Anlagenkennzeichnung Anlagenwartung Blindleistung Dachneigung und Ausrichtung Dachstatik Einspeisevergütung Einspeisevertrag Energieversorger-Abrechnung Ertragsausfallversicherung Gebäudeversicherung Gewerbeanmeldung Investitionskosten Online-Renditeberechnung Photovoltaikversicherung Solarstrahlungswerte Solarmodultypen Wechselrichtertypen Standort Umsatzsteuerpflicht Verschattung Zahlungsbedingungen	Google AdWords Guerilla-Marketing Meinungsforschung Postwurfsendungen Pressearbeit Virales Marketing	Dachpacht-Vergütungsarten Dachscout-Grundausrüstung Grundbucheintragung Pachtvertrag Verpachtung & Versicherung

