

[Startseite](#) > [Strom](#) > [Erneuerbare Energien](#) > [Wind](#)

[RSS-Feed abonnieren](#) 

## Wind

13 Mai 2014 | 14:15

# Neuer Einspeiserekord am Sonntag



Bild: Rainer Sturm / pixelio.de

Die Börsenpreise am Spotmarkt (Epex Spot) erreichten am Sonntag Niveaus von -65,03 €/MWh.

Am Sonntag (11. Mai 14) hat Windkraft und Photovoltaik um die Mittagszeit rd. 37 GW an Stromleistung erbracht. Dies stellte 67 % der Stromerzeugung dar – ein Spitzenwert, der noch nie dagewesen war, so der Energieanalyst Bernard Chabot.

In der Spitze erbrachten Photovoltaik rd. 15 GW und Wind etwa 22 GW. Über den ganzen Tag erzeugten die beiden Energieträger fast 500 GWh, dies entspricht etwa 48 % des Tagesbedarfs, so Chabot. Die Flotte der konventionellen Kraftwerke drosselte die Produktion in den Nachmittagsstunden auf etwas mehr wie 20 GW.

Entsprechend der großen Einspeisung durch Windkraft und Photovoltaik sanken die Börsenpreise an der Epex Spot. So notierte das Base-Produkt am Sonntag im Durchschnitt bei -2,16 €/MWh, das Peak-Produkt bei -17,59 €/MWh. Auf Stundenbasis erreichte das Niveau Tiefstpreise von -65,03 €/MWh (15 Uhr). (al)

---

[Diese Seite weiterempfehlen](#)

[Drucken](#)

[Tweet](#)

---

© 2012-2014 ZfK – Zeitung für kommunale Wirtschaft. Sigillum-Verlag GmbH München/Berlin