



## Erneuerbare Energie in der EU: EurObservER veröffentlicht Marktberichte zu Wind, Photovoltaik und Solarthermie / CSP

Erneuerbare Energie in der EU: EurObservER veröffentlicht Marktberichte zu Wind, Photovoltaik und Solarthermie / CSP  
Das EurObservER Konsortium hat drei aktualisierte Marktberichte zum Ausbau der WINDENERGIE, PHOTOVOLTAIK und der SOLARTHERMIE / CSP in der Europäischen Union (EU-28) für das Berichtsjahr 2014 veröffentlicht:  
KOSTENLOSE EUROBSERVER DOWNLOADS:  
WINDENERGIE BAROMETER 2015 (Februar 2015) (PDF, DEUTSCH, 16 Seiten, 3,6 MB) <http://eurobserv-er.info/pdf/wind-energy-barometer-2015-de-renac/>  
PHOTOVOLTAIK BAROMETER 2015 (April 2015) (PDF, DEUTSCH, 18 Seiten, PDF, 2,9 MB) [http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat\\_baro/renac/baro-jdp11\\_de.asp](http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/renac/baro-jdp11_de.asp)  
SOLARTHERMIE/CSP BAROMETER 2015 (Juni 2015) (PDF, ENGLISCH, 19 Seiten, 3,0 MB) [http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat\\_baro/renac/baro221\\_de.asp](http://www.energies-renouvelables.org/observ-er/stat_baro/renac/baro221_de.asp)  
Schlüsseldaten für das Jahr 2014:  
WINDENERGIE - Neu installierte Leistung in der EU (2014): 12,4 GW - Gesamt installierte Leistung (Ende 2014): 130 GW  
Stromerzeugung aus Windenergie in der EU: 247 TWh - Neu installierte Offshore-Leistung (2014): 2,25 GW  
Schlüsseldaten für das Jahr 2014:  
PHOTOVOLTAIK - Neu installierte PV Leistung in der EU 2014: 6,9 GWp - Gesamt installierte Leistung (Ende 2014): 79,8 GWp  
Stromerzeugung aus PV in der EU: 80,9 TWh  
Schlüsseldaten für das Jahr 2014: SOLARTHERMIE / CSP - Neu installierte Solarthermie Leistung in der EU 2014: 2.050,3 MWth - Gesamt installierte Solarthermie Leistung in der EU 2014: 32.987 MWth - Gesamt installierte CSP Leistung in der EU: 2311,5 MWe (unverändert gegenüber 2013)  
Der nächste EurObservER Marktbericht erscheint im August 2015 zum Thema BIOTREIBSTOFFE  
TWITTER - Folgen Sie #EurObserv\_ER auf TWITTER: [https://twitter.com/EurObserv\\_ER](https://twitter.com/EurObserv_ER)  
EMAIL-BENACHRICHTIGUNG - EurObservER versendet E-Mail-Benachrichtigungen, um Sie über künftige Veröffentlichungen zu informieren. Hinterlegen Sie Ihre Email Adresse unter <http://www.eurobserv-er.org>  
Diane Lescot - ObservER 146, rue de l'Université - 75007 Paris - France  
Tel: 33 (0) 1 44180080  
diane.lescot[at]energies-renouvelables.org  
Roman Buss - Renewables Academy (RENAC) AG  
Schönhauser Allee 10-11 - 10119 Berlin  
buss[at]renac.de  
www.renac.de

### Pressekontakt

RENAC

10119 Berlin

### Firmenkontakt

RENAC

10119 Berlin

Weitere Informationen finden sich auf unserer Homepage