

SCHWEIZ IST DAS SCHLUSSLICHT

Die Produktion von Wind- und Sonnenstrom im Vergleich



Stromproduktion pro EinwohnerIn 2017

100 200 300 400 500 600 700 800 900 1'000 1'100 1'200 1'300 1'400 1'500 1'600 1'700 1'800kWh

Deutschland

Total: 1'755
↑ 1'271
* 483



Österreich

Total: 838
↑ 695
* 142



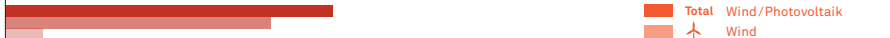
Belgien

Total: 821
↑ 544
* 277



Niederlande

Total: 721
↑ 598
* 123



Italien

Total: 705
↑ 289
* 416



Luxemburg

Total: 543
↑ 357
* 186



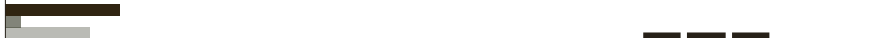
Frankreich

Total: 487
↑ 358
* 128



Tschechien

Total: 261
↑ 54
* 207



Schweiz

Total: 206
↑ 16
* 190



Total Wind/Photovoltaik
Wind
Photovoltaik

QUELLEN

Erneuerbare Energien:

Europa: EurObserv'ER

Schweiz: Wind: Suisse Éole

Photovoltaik: Swissolar

Bevölkerung: Eurostat

© SES, 2018

SES
energiestiftung.ch