

SCHWEIZ IST DAS SCHLUSSLICHT

Die Produktion von Wind- und Sonnenstrom im Vergleich



Stromproduktion pro EinwohnerIn 2018

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: 1'905
↑ 1'348
* 558



Österreich

Total: 922
↑ 759
* 162



Belgien

Total: 876
↑ 563
* 313



Niederlande

Total: 797
↑ 614
* 183



Italien

Total: 664
↑ 289
* 375



Luxemburg

Total: 628
↑ 445
* 183



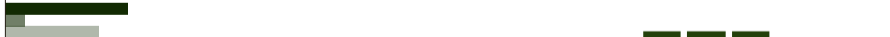
Frankreich

Total: 569
↑ 417
* 152



Tschechien

Total: 279
↑ 58
* 221



Schweiz

Total: 250
↑ 14
* 236



■ Total
↑ Wind/Photovoltaik
* Wind
* Photovoltaik

QUELLEN

Erneuerbare Energien:

Europa: EurObserv'ER

Schweiz: Wind: Suisse Éole

Photovoltaik: Swissolar

Bevölkerung: Eurostat

© SES, 2019

SES
energiestiftung.ch