Energieland Sachsen Wandel gestalten

SACHSEN HAT AMBITIONEN BEIM AUSBAU DER ERNEUERBAREN ENERGIEN





Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen. 2024.

DEN WIRTSCHAFTSSTANDORT STÄRKENStandortattraktivität in Bezug auf Erneuerbare, Fachkräfte, Verkehr und

SACHSEN KANN MIT ERNEUERBAREN ENERGIEN



Standortattraktivität in Bezug auf Erneuerbare, Fachkräfte, Verkehr und Attraktivität gesamt.

	Erneuerbare Energien
1.	NI
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	

	Fach- kräfte	
1.	NW	1.
2.		2.
		3.
4.		4.
5.		5.
6.		6.
7.		7.
8.		8.
9.		9.
10.		10.
11.		11.
12.		12.
13.		13.
14.		14.
15.		15.
		16.

Verkehrs- infrastruktur	Attraktivität gesamt	
НВ	1.	НН
HH	2.	
BE	3.	BE
ST	4.	
Sachsen	5.	NI
SL	6.	
TH	7.	НВ
BY	8.	
SH	9.	BW
NW	10.	
RP	11.	ST
MV	12.	
HE	13.	
BB	14.	
BW	15.	SL
NI	16.	TH

Daten: EPICO, Stiftung Klimawirtschaft, Institut der deutschen Wirtschaft. 2023.

SACHSEN PACKT BEI SOLARENERGIE MIT AN







Meisterzubauer von

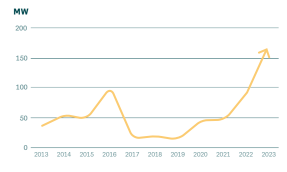
Top fünf Bundesländer nach Anzahl der verbauten Balkonkraftwerke je 1.000 Einwohner.

Daten: Marktstammregister. 2023

SACHSEN BRINGT NEUE DYNAMIK IN DIE WINDENERGIE







Daten: Fachagentur Windenergie an Land. 2024

SACHSENS ELEKTRO-MOBILITÄT NIMMT FAHRT AUF



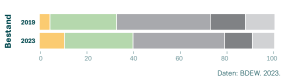






SACHSEN SETZT AUF ERNEUERBARE WÄRME





Initiative



Gotzinger Straße 8 | 81371 München www.initiative-klimaneutral.de kontakt@initiative-klimaneutral.de Stand: April 2024. Creative Commons Namensnennung 4.0 International (CC BY 4.0)

