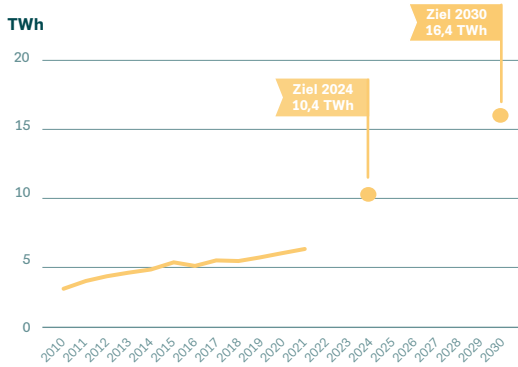


Energieland Sachsen Wandel gestalten

SACHSEN HAT AMBITIONEN BEIM AUSBAU DER ERNEUERBAREN ENERGIEN

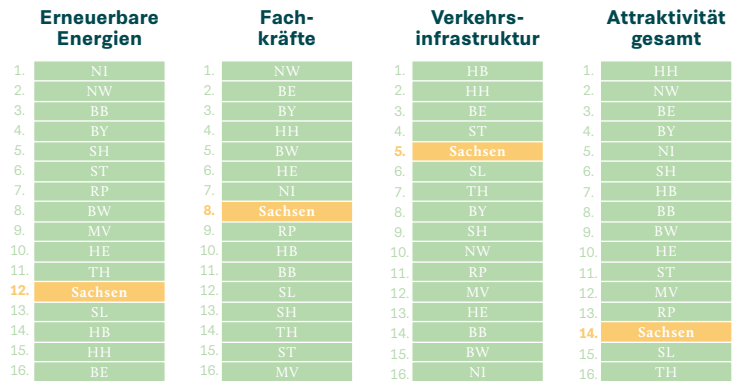


Daten: Energie- und Klimaprogramm Sachsen. 2021. Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen. 2024.

SACHSEN KANN MIT ERNEUERBAREN ENERGIEN DEN WIRTSCHAFTSSTANDORT STÄRKEN



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

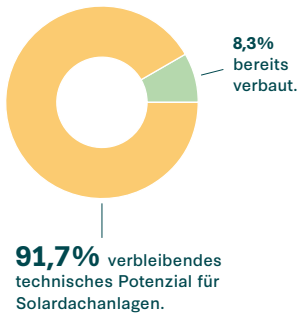


Daten: EPICO, Stiftung Klimawirtschaft, Institut der deutschen Wirtschaft. 2023.

SACHSEN PACKT BEI SOLARENERGIE MIT AN

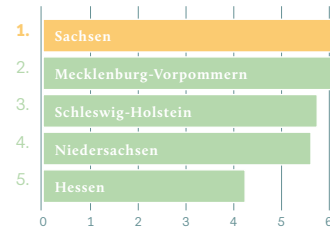


Großes ungenutztes Potenzial bei Solardachanlagen



Daten: Agora Energiewende. 2023.

Meisterzubauer von Balkenkraftwerken



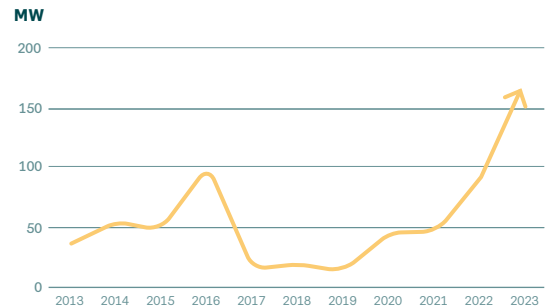
Top fünf Bundesländer nach Anzahl der verbauten Balkenkraftwerke je 1.000 Einwohner.

Daten: Marktstammregister. 2023.

SACHSEN BRINGT NEUE DYNAMIK IN DIE WINDENERGIE



Jährlich genehmigte Windenergieleistung



Daten: Fachagentur Windenergie an Land. 2024.

SACHSENS ELEKTRO-MOBILITÄT NIMMT FAHRT AUF

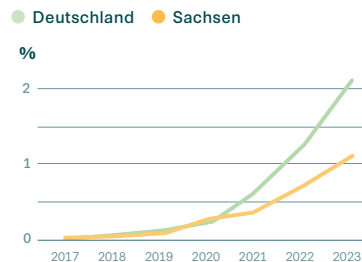


Größte Verfügbarkeit von Ladesäulen je E-Auto



Daten: Verband der Automobilindustrie. 2023.

Wachsender Anteil an E-Autos

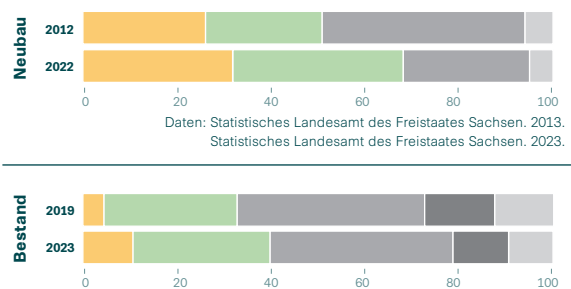


Daten: Kraftfahrt-Bundesamt. 2023.

SACHSEN SETZT AUF ERNEUERBARE WÄRME



Wärmepumpe Fernwärme Gas Öl Sonstige



Daten: Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen. 2013. Statistisches Landesamt des Freistaates Sachsen. 2023.

Daten: BDEW. 2023.

Initiative



Klimaneutrales Deutschland

Initiative Klimaneutrales Deutschland
gUG (haftungsbeschränkt)

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)

