

Weltweiter Windkraftausbau 2023

April 2023

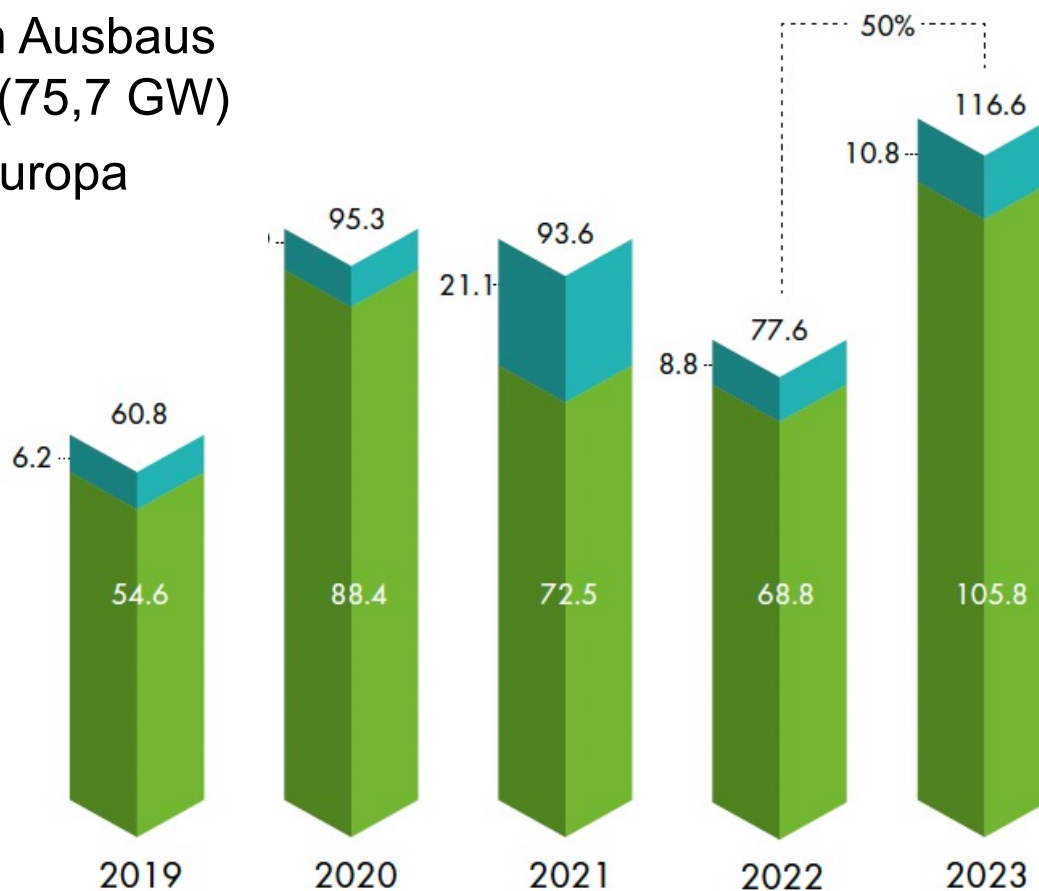


Foto: Palfinger

www.igwindkraft.at

Weltweiter Ausbau 2023 mit Rekordergebnis

- 65% des weltweiten Ausbaus entfallen auf China (75,7 GW)
- 16% entfielen auf Europa (18,6 GW)



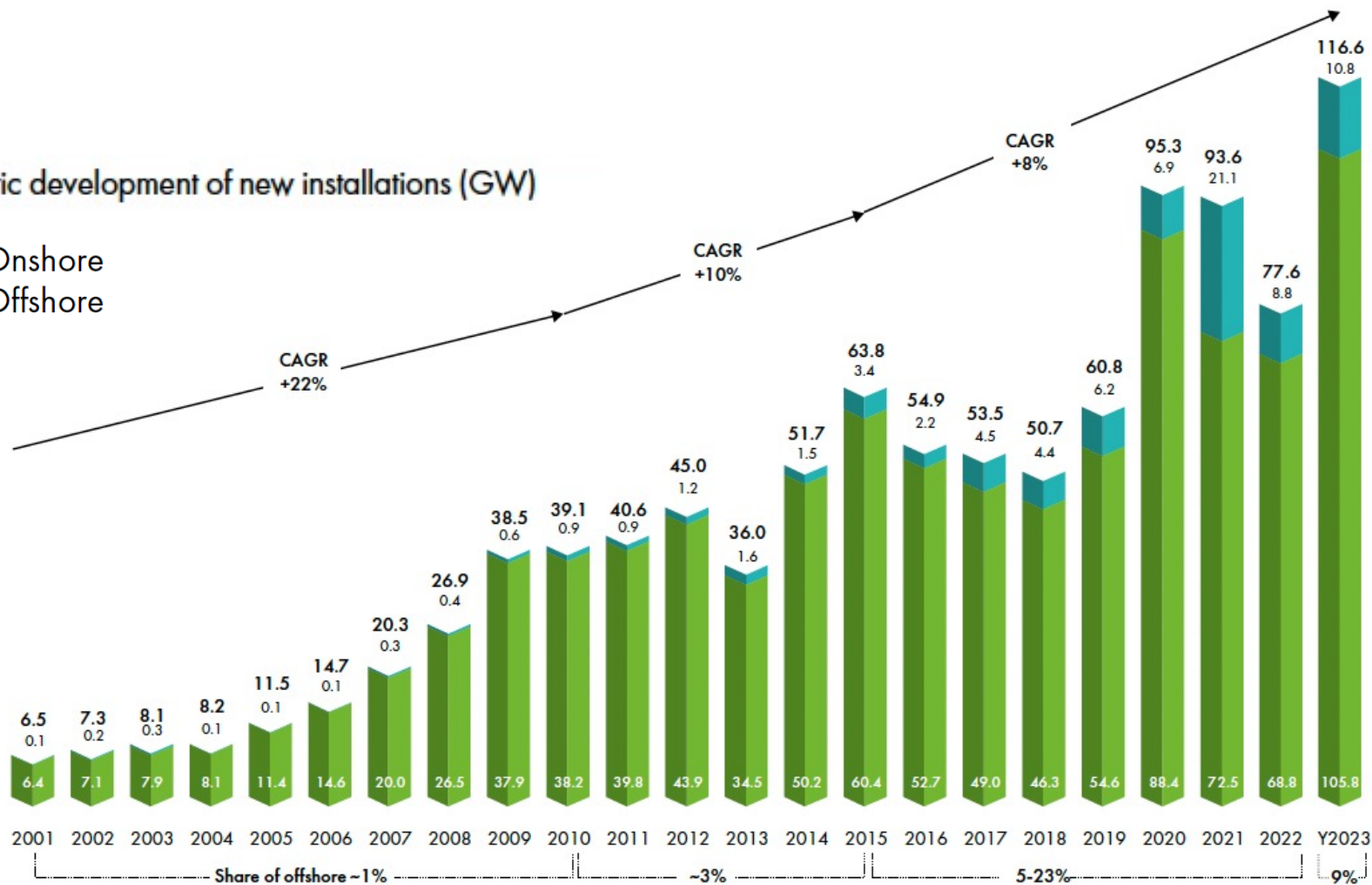
New installations
GW

- Onshore
- Offshore

Weltweiter Windkraftausbau seit 2001

Historic development of new installations (GW)

- Onshore
- Offshore

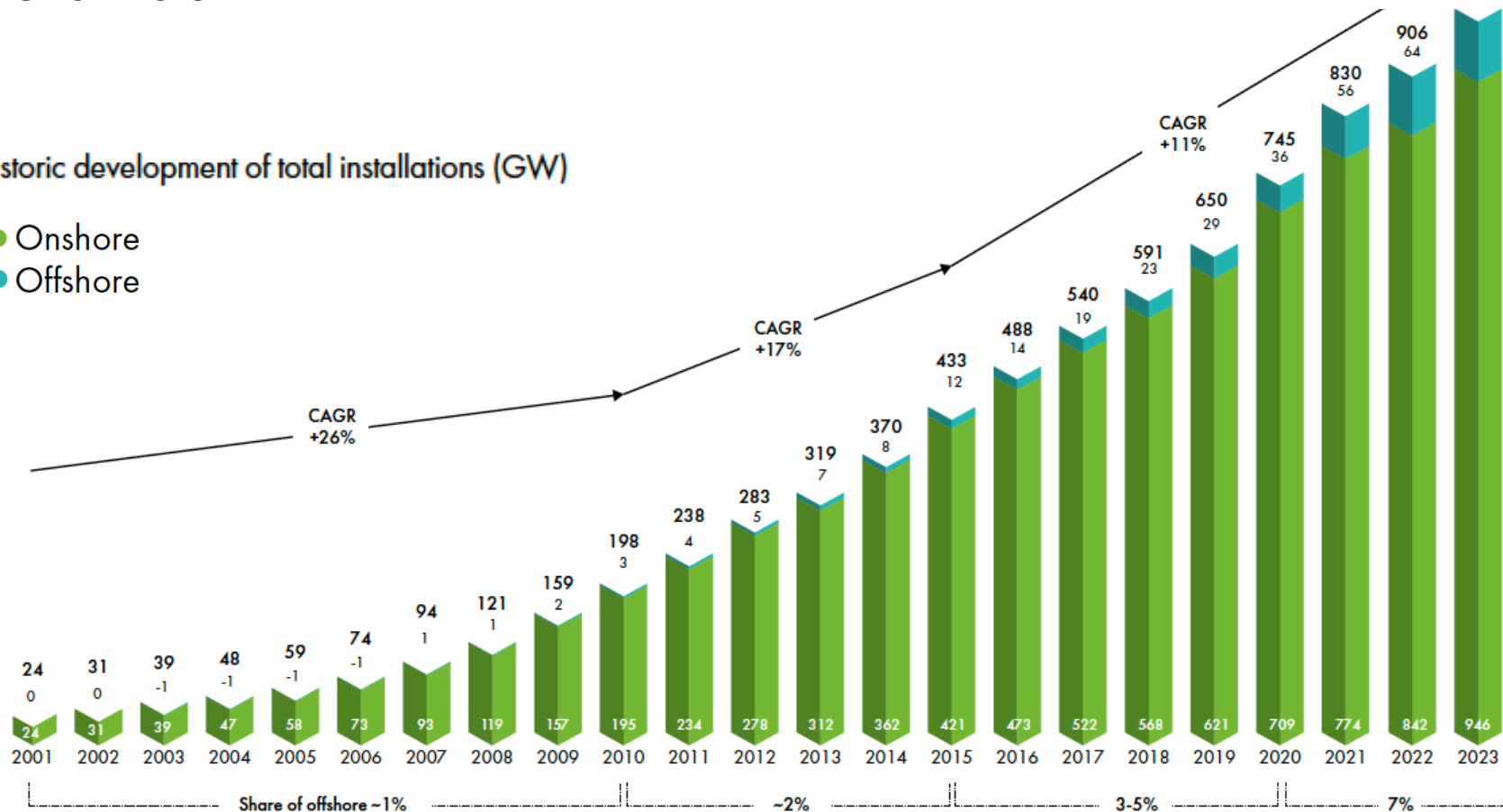


Quelle: GWEC, jährliche Wachstumsrate (CAGR)

Entwicklung der weltweiten Windkraftleistung seit 2001

Historic development of total installations (GW)

- Onshore
- Offshore

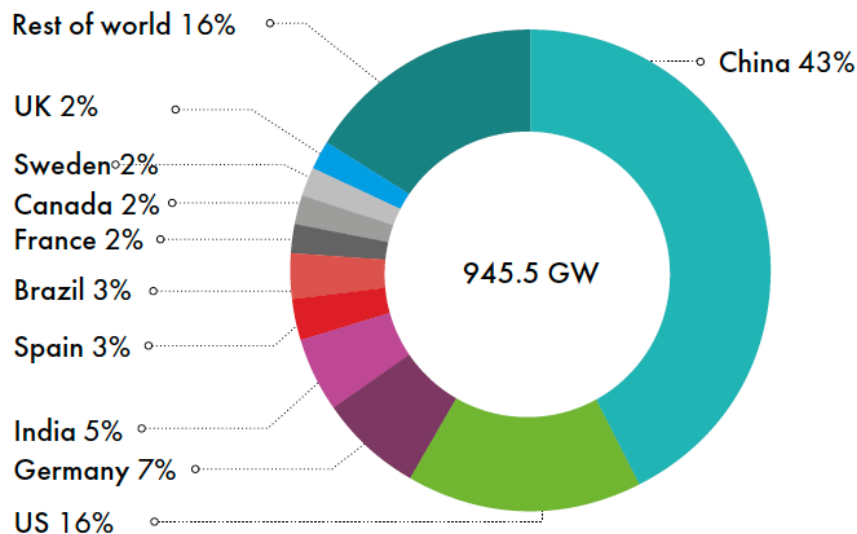


GWEC made the adjustments to total installations based on the updated statistics GWEC received. For details see Appendix -Methodology and Terminology

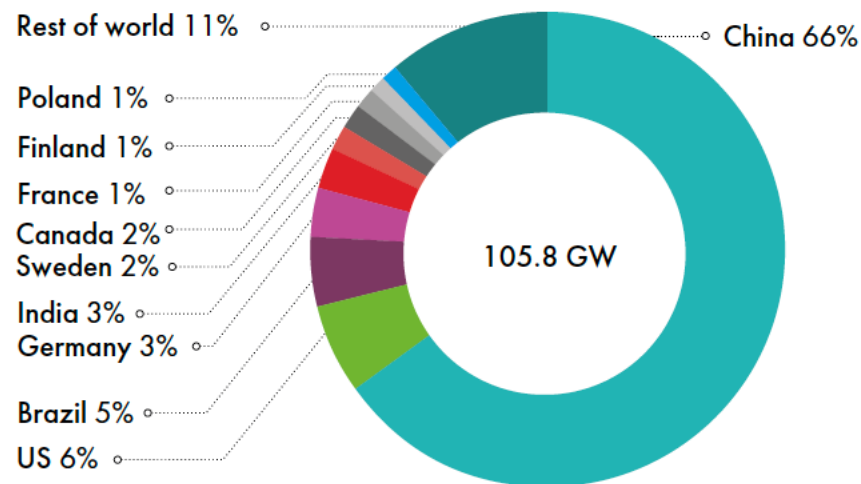
Weltweiter Windkraftausbau an Land

- 93 % der weltweiten Windkraftleistung steht an Land

Total installations onshore (%)



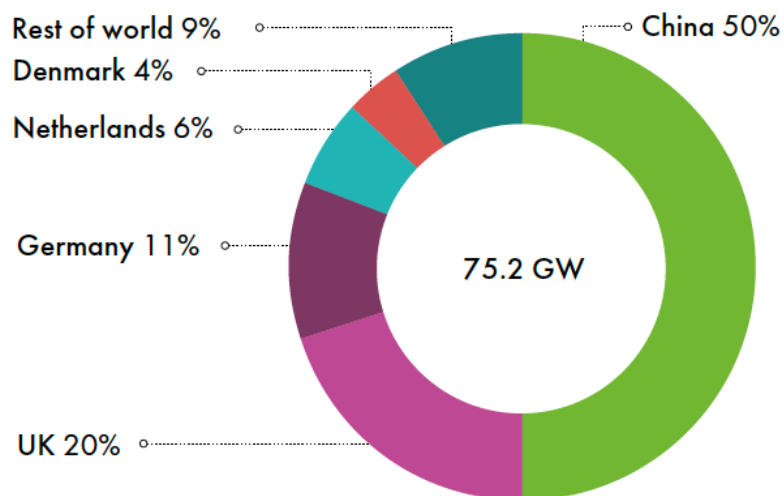
New installations onshore (%)



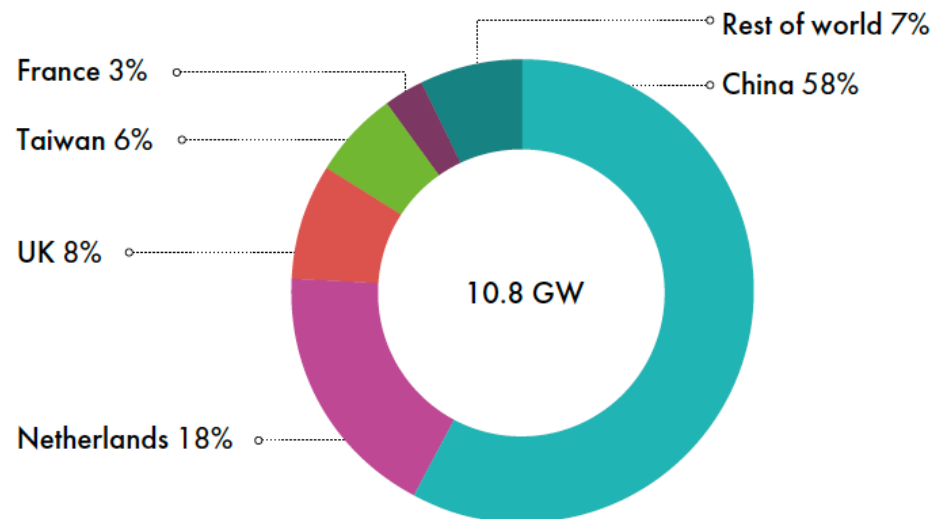
Weltweiter Windkraftausbau im Meer

- 7 % der weltweiten Windkraftleistung steht am Meer

Total installations offshore (%)



New installations offshore (%)



IG Windkraft

Austrian Wind Energy Association

Interessengemeinschaft

Windkraft Österreich

Wiener Straße 19

3100 St. Pölten

Weitere Information:

www.igwindkraft.at

www.windfakten.at

   [/igwindkraft](https://www.instagram.com/igwindkraft)

IG WINDKRAFT 
Austrian Wind Energy Association

gegründet 1993

Interessenverband der
gesamten Branche

rund 1.900 Mitglieder

> 95 % der Windkraftleistung

Mitglied beim Bundesverband
Erneuerbare Energie Österreich und
bei den europäischen
Dachverbänden EREF und
WindEurope