



Eine Zukunft, in der alle Menschen Zugang zu erschwinglicher CO₂-freier Energie haben



UNSERE WICHTIGSTEN MEILENSTEINE



RES in
Grossbritannien
gegründet

1981



1992

Erstes Wind-Projekt
Carland Cross, Cornwall
RES übernimmt erstmalig
auch die Betriebsführung der
Anlagen

Erstes
Freiflächen-PV-
Projekt

1995



2004

Erste
Offshore-Wind-
Projekte

Erstes Energie-
Speicher-Projekt
in Ohio (USA)

2014



2019

Erstes
subventionsfreies
Wind-Projekt
im Bau

Größte
Netztraverse
129 km

2021

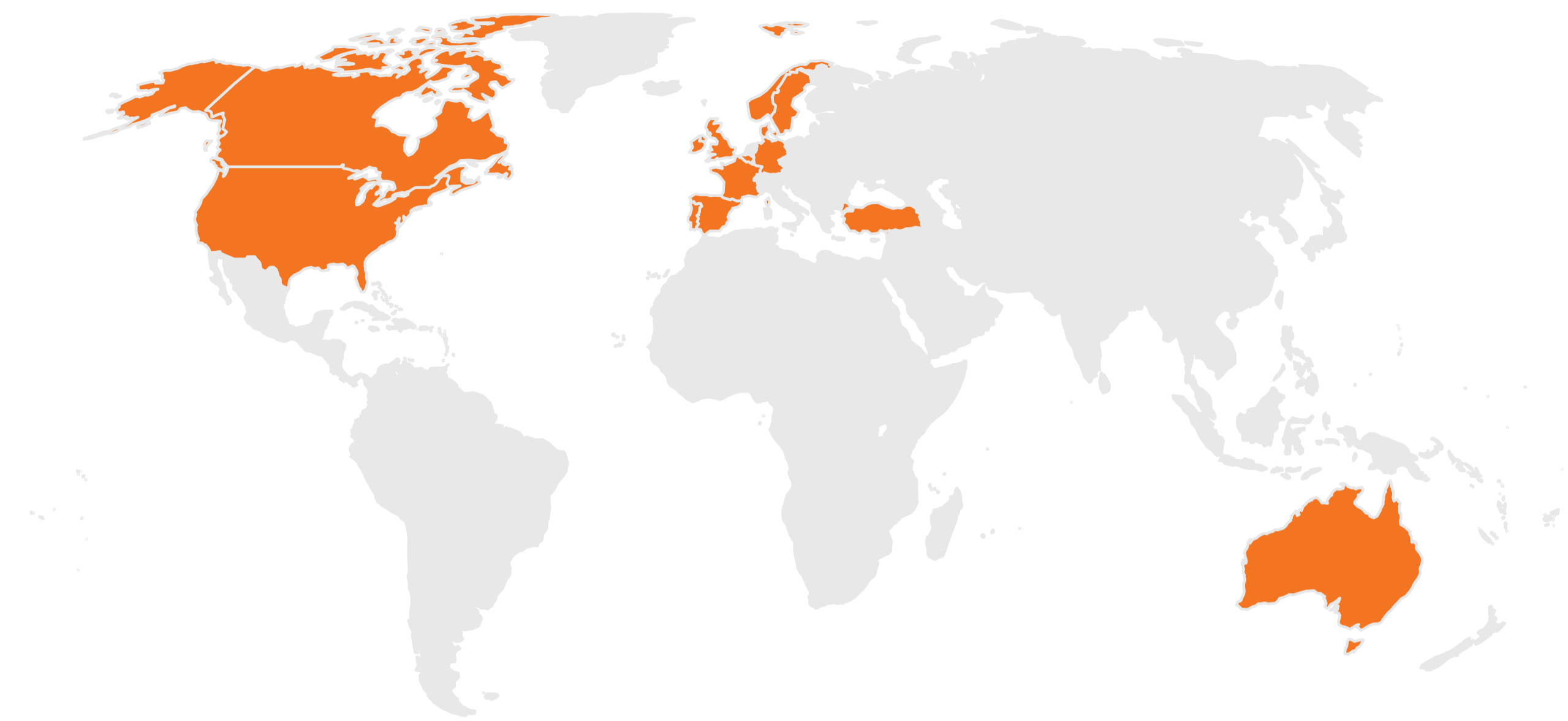


UNSER UNTERNEHMEN IN ZAHLEN



23_{GW}
RPROJEKT
PORTFOLIO

41
JAHRE
ERFAHRUNG



12_{GW}
BETREUTES
ANLAGEPORTFOLIO
IM BETRIEB

2.500+
MITARBEITENDE

DIENSTLEISTUNGEN



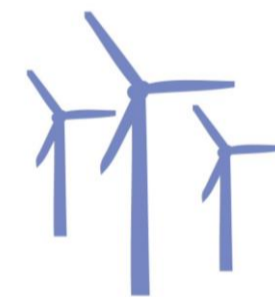
ENTWICKLUNG



BAU



BETRIEBSFÜHRUNG



WIND



SOLAR



SPEICHER



NETZE



GRÜNER
WASSERSTOFF

TECHNOLOGIEN

RES ist das größte familiengeführte Erneuerbare-Energien-Unternehmen der Welt



23GW
ERNEUERBARE ENERGIE

Entspricht:

GENUG, UM ALLE
ELEKTROFAHRZEUGE IN
DEN USA UND IN EUROPA
MIT GRÜNEM STROM ZU
VERSORGEN



21,7 Millionen
TONNEN CO₂ EINGESPART

Entspricht:

MEHR ALS
4,2
MILLIONEN NEU
GEPFLANZTER
BÄUME



392.290 EUR

AN AUSGEWÄHLTE WOHLTÄTIGKEITS-
PROJEKTE & EINRICHTUNGEN GESPENDET



VON RES GEMANAGTE
ERNEUERBARE KRAFTWERKE
BRINGEN

1%
mehr

ERTRAG ALS DER
BRANCHEN
STANDARD

10%

FAST 10% DER GESAMTEN
WINDENERGIE IN DEN
USA STAMMT AUS
WINDPARKS, DIE RES
GEBAUT HAT



DAS ENTSpricht
EINER FLÄCHE VON
7.900
FUSSBALLFELDERN

