

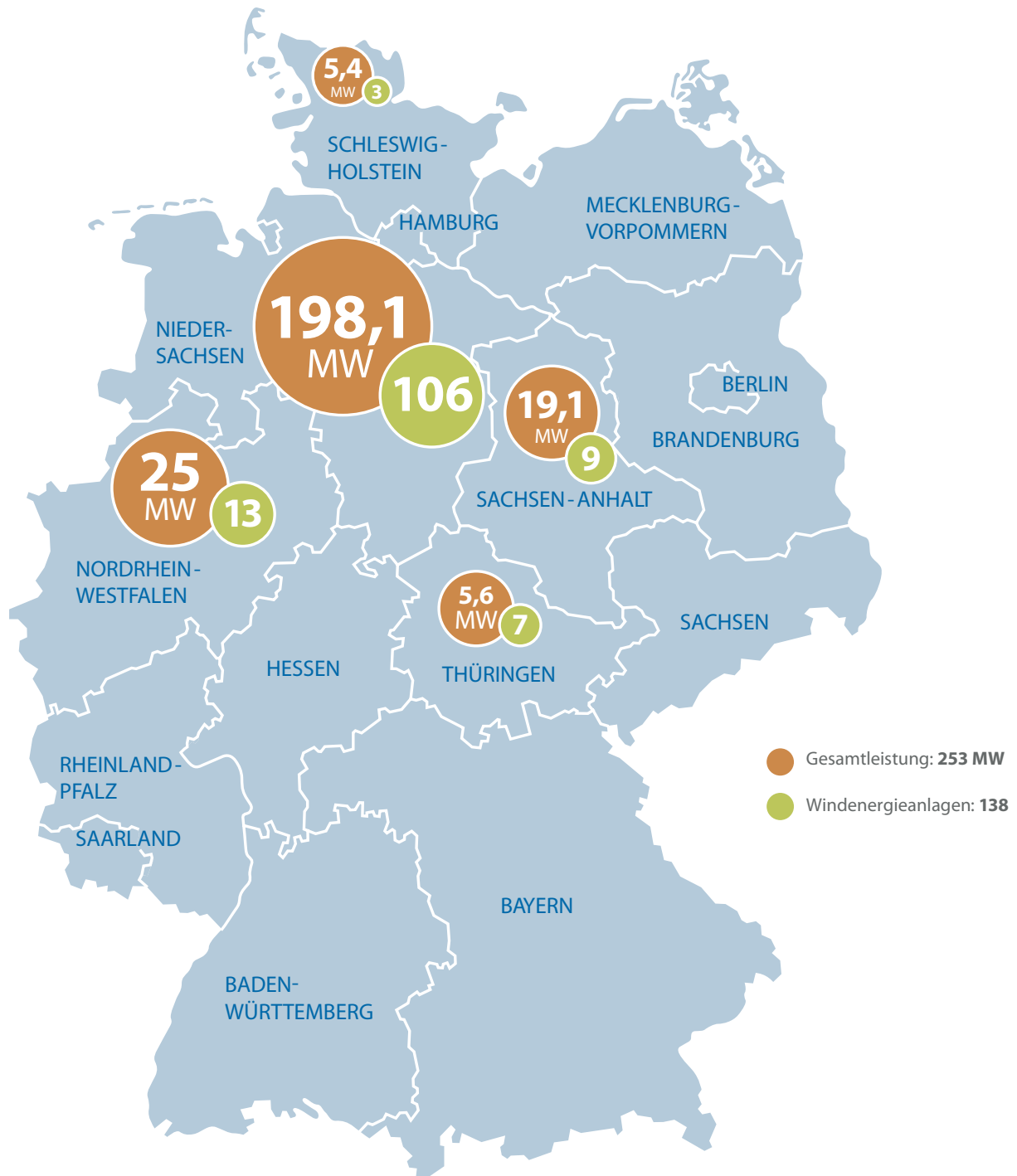


Referenzen

Realisierte Windenergieprojekte in Deutschland

Bundesland	Projekt	Region	Anlagen	Hersteller	Leistung	Betrieb
Niedersachsen	Großenwede II	Landkreis Heidekreis	2	Enercon	4,7 MW	2016
Sachsen-Anhalt	Sylta II	Landkreis Mansfeld-Südharz	5	Enercon	11,7 MW	2015
Niedersachsen	Coppenbrügge II	Landkreis Hameln-Pyrmont	1	Enercon	3,1 MW	2015
Niedersachsen	Coppenbrügge	Landkreis Hameln-Pyrmont	7	Enercon	21,4 MW	2015
Sachsen-Anhalt	Amesdorf	Salzlandkreis	1	Vestas	2,0 MW	2012
Niedersachsen	Pattensen-Hiddestorf	Region Hannover	4	Enercon	9,2 MW	2012
Niedersachsen	Hustedt	Landkreis Diepholz	4	Enercon	9,2 MW	2011
Niedersachsen	Großenwede	Landkreis Heidekreis	8	Enercon	18,4 MW	2011
Niedersachsen	Springe/Bennigsen II	Region Hannover	3	Repower	6,2 MW	2011
Nordrhein-Westfalen	Büren	Kreis Paderborn	10	Enercon	20,0 MW	2009
Niedersachsen	Gehrden II	Region Hannover	3	Enercon	6,9 MW	2009
Niedersachsen	Springe/Bennigsen	Region Hannover	5	Enercon	10,0 MW	2009
Niedersachsen	Sehnde/Klein Lobke	Region Hannover	4	Enercon	9,2 MW	2009
Thüringen	Wüllersleben	Ilm-Kreis	7	Enercon	5,6 MW	2006
Nordrhein-Westfalen	Extertal	Kreis Lippe	1	Enercon	2,0 MW	2006
Niedersachsen	Sudwalde	Landkreis Diepholz	3	Enercon	6,0 MW	2005
Niedersachsen	Gehrden	Region Hannover	5	Enercon	10,0 MW	2005
Niedersachsen	Scholen	Landkreis Diepholz	7	Enercon	12,6 MW	2004
Niedersachsen	Schliekum II	Region Hannover	5	Nordex	9,9 MW	2004
Niedersachsen	Deisterwind	Region Hannover	3	GE Wind	4,5 MW	2004
Schleswig-Holstein	Altbokhorst	Kreis Plön	3	Enercon	5,4 MW	2003
Niedersachsen	Windenergie im Sommercamp Otterndorf	Landkreis Cuxhaven	1	Enercon	0,6 MW	2002
Niedersachsen	Wind- und Solarenergie in der Region Hannover	Region Hannover	2	Enercon/Südwind	3,3 MW	2002
Niedersachsen	Hasede	Landkreis Hildesheim	4	Südwind	6,0 MW	2002
Sachsen-Anhalt	Sylta	Landkreis Mansfeld-Südharz	3	Enercon	5,4 MW	2002
Niedersachsen	Bassum Windwärts	Landkreis Diepholz	2	Enron Wind	3,0 MW	2001
Niedersachsen	Bassum Bruchweg	Landkreis Diepholz	2	Enron Wind	3,0 MW	2001
Niedersachsen	Bassum Wind-Solar	Landkreis Diepholz	2	Enron Wind	3,0 MW	2001
Niedersachsen	Bassum Albringhausen	Landkreis Diepholz	7	Enron Wind	10,5 MW	2001
Niedersachsen	Rebenstein	Landkreis Hameln-Pyrmont	3	Enron Wind	4,5 MW	2001
Niedersachsen	Meerberg	Region Hannover	6	Enercon	9,0 MW	2000
Niedersachsen	Kunst und Windenergie zur Weltausstellung	Region Hannover	5	Tacke/DeWind	7,0 MW	2000
Niedersachsen	Schliekum	Region Hannover	3	Tacke	4,5 MW	1999
Niedersachsen	Laatzen	Region Hannover	5	Enercon	2,5 MW	1995/97
Nordrhein-Westfalen	Goldbeck	Landkreis Lippe	2	Enercon	3,0 MW	1998/99

Alle realisierten Windenergieprojekte in Deutschland auf einen Blick



Windwärts Energie GmbH

Windwärts plant und errichtet Windenergieanlagen in Deutschland und Frankreich und übernimmt die Betriebsführung für Wind- und Solarparks. Seit Gründung des Unternehmens im Jahr 1994 haben wir insgesamt 159 Windenergieanlagen mit einer Gesamtkapazität von 294 MW errichtet. Darüber hinaus haben wir 40 Photovoltaikprojekte mit einer Gesamtkapazität von 42 MW geplant und gebaut.

Wir übernehmen die gesamte Projektentwicklung von der Flächensuche über die Vertragsabschlüsse mit den Grundstückseigentümern und die Planung des Windparks. Für das Genehmigungsverfahren holen wir die notwendigen Gutachten ein und stellen die erforderlichen Unterlagen zusammen. Windwärts konzipiert und koordiniert die Finanzierung der Projekte und organisiert und überwacht den Bau der Infrastruktur sowie der Windenergieanlagen.

Windwärts versteht sich als Partner der Grundstückseigentümer. Wir legen Wert auf einen respektvollen Umgang miteinander und eine offene und transparente Kommunikation.

Nach Abschluss eines Projekts übernimmt Windwärts die kaufmännische und technische Betriebsführung sowie die Stromvermarktung über die gesamte Laufzeit und sorgt so für bestmögliche Erträge der Anlagen. Unser Know-how und



unsere langjährige Erfahrung in der Betriebsführung bieten wir als Leistung auch für Windparks an, die nicht von Windwärts entwickelt wurden. Für Photovoltaikanlagen bieten wir neben der Betriebsführung die komplette Wartung durch unsere Techniker an.

Windwärts Energie GmbH
Ein Unternehmen der MVV Energie Gruppe

Hanomaghof 1, 30449 Hannover
Tel.: 0511/123 573-0, Fax: 0511/123 573-190
info@windwaerts.de, www.windwaerts.de