



Referenzen Deutschland

Windparks

- 1 **Wremen-Schottwarden** ● (nur technische Dienstleistung)
Niedersachsen · 5 AN Bonus 450 · 2,3 MW · 1990
- 2 **Beiersdorf** ●
Sachsen · 1 Vestas V44 · 0,6 MW · 1997
- 3 **Augustusberg** ● ● ● ●
Sachsen · 3 Vestas V44 · 1,8 MW · 1997
- 4 **Hausdorf** ● ● ● ●
Sachsen · 2 Vestas V44 · 1,2 MW · 1997
- 5 **Großzöberitz** ●
Sachsen-Anhalt · 1 Enercon E-66 · 1,5 MW · 1998
- 6 **Zellsteig** ● ● ● ●
Sachsen · 2 Vestas V47 · 1,3 MW · 1998
- 7 **Frauenberg** ● ● ● ●
Sachsen · 6 Enercon E-66, E-70 · 9,5 MW · 1999
- 8 **Göllnitz** ● ●
Brandenburg · 3 Tacke TW 600a · 1,8 MW · 1999
- 9 **Röhrsdorf** ● ● ● ●
Sachsen · 2 Vestas V47 · 1,3 MW · 1999

●	Projektentwicklung	
●	Bau	
●	Technische und kaufmännische Betriebsführung	
●	Instandhaltung	

- 10 **Elbaue-Fläming (Zahna-Elster)** ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 57 Enercon E-40, E-70, E-82W · 44,0 MW
2000-2012

Flächenmäßig größter deutscher Windpark der VSB Geschichte

- 11 **Büden** ●
Sachsen-Anhalt · 5 Enercon E-40 · 3,0 MW · 2001
- 12 **Görtzer Kamp (Heringsdorf)** ●
Schleswig-Holstein · 4 Enercon E-66 · 7,2 MW · 2001
- 13 **Reinholdshainer Höhe (Müglitztal)** ● ● ● ●
Sachsen · 3 Enercon E-40 · 1,8 MW · 2001

- 14 **Wiemersdorf** ●
Schleswig-Holstein · 6 Enercon E-66 · 10,8 MW · 2001

Mit der VSB Technik GmbH haben wir für die Betreuung unserer Anlagen ein junges, dynamisches und hoch motiviertes Team gefunden, welches beispielhaft für vorausschauende Instandhaltung und gutes Teamwork steht."

Sven Harder, Leiter Technische Betriebsführung WESTWIND GmbH

- 15 **Prettin** ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 15 GE EW 1.5sl, Enercon E-70 · 27,5 MW
2001-2016
- 16 **Filsum** ●
Niedersachsen · 4 Enercon E-70 · 7,2 MW · 2002
- 17 **Weserwind** ● (nur technische Dienstleistung)
Bremen · 6 AN Bonus 2000 · 12,0 MW · 2002
- 18 **Prösen** ● ● ● ●
Brandenburg · 3 Enercon E-40 · 1,8 MW · 2002
- 19 **Ahlsdorf (Schönewalde)** ● ● ● ●
Brandenburg · 2 Enercon E-40 · 1,2 MW · 2002
- 20 **Volkmarsdorf** ●
Niedersachsen · 11 Enercon E-66 · 19,8 MW · 2002



21 Oberlausitz (Görlitz)

68 Wipperfurth

- 21 **Oberlausitz (Görlitz)** ●●●●
Sachsen · 25 Enercon E-66, E-70, E-82 · 46,0 MW · 2002-2011
- 22 **Lommatsch** ●●●●
Sachsen · 9 Enercon E-66, E-70, E-92 · 18,4 MW · 2002-2016
- 23 **Altbokhorst (Schillsdorf)** ●
Schleswig-Holstein · 2 Enercon E-66 · 3,6 MW · 2003
- 24 **Queis** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 7 Enercon E-66 · 12,6 MW · 2003
- 25 **Reußen** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 7 Enercon E-66 · 12,6 MW · 2003
- 26 **Ludwigsdorf (Görlitz)** ●
Sachsen · 10 Enercon E-66 · 18,0 MW · 2003
- 27 **Dessau** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 5 Enercon E-66, E-70 · 9,5 MW · 2004-2007
- 28 **Thurland (Raguhn)** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 7 Enercon E-66, E-70 · 14,0 MW · 2005
- 29 **Raguhn** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 4 Enercon E-70 · 8,0 MW · 2006
- 30 **Jeßnitz (Raguhn)** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 5 Enercon E-70 · 10,0 MW · 2006
- 31 **Salzfurkapelle (Tornau vor der Heide)** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 3 Enercon E-70, E-82 · 6,3 MW · 2006-2013
- 32 **Egertenhöhe (Emskirchen)** ●●●●
Bayern · 3 Senvion MM92 · 6,0 MW · 2007
- 33 **Lübau** ●●●●
Sachsen · 1 Enercon E-40 · 0,6 MW · 2007
- 34 **Purzien (Annaburg)** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 4 Enercon E-48 · 3,2 MW · 2007
- 35 **Mühlanger (Zahna-Elster)** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 6 Enercon E-70 · 12,0 MW · 2007
- 36 **Elsdorf II** ● (nur technische Dienstleistung)
Niedersachsen · 8 Nordex N90 · 18,4 MW · 2008
- 37 **Am Zolltor** ● (nur technische Dienstleistung)
Bremen · 1 Senvion 5M · 5,0 MW · 2009
- 38 **Esperstedt-Obhausen** ●
Sachsen-Anhalt · 16 Fuhrländer FL 2500 · 40,0 MW · 2009
- 39 **Wittenberg** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 1 Enercon E-70 · 2,0 MW · 2009
- 40 **Sietzsch** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 3 Enercon E-53 · 2,6 MW · 2009
- 41 **Spremburg** ●●●●
Brandenburg · 9 Fuhrländer FL 2500 · 22,5 MW · 2009

VSb realisiert in Spremburg den damals höchsten Gittermast-windpark der Welt mit einer Gesamthöhe von 195 m.

- 42 **Groß Schacksdorf** ●●●●
Brandenburg · 8 Enercon E-82 · 16,0 MW · 2009
- 43 **Friedrichskoog** ●
Schleswig-Holstein · 4 Enercon E-70 · 9,2 MW · 2009-2012
- 44 **Flechtendorf** ●
Hessen · 2 Senvion MM92 · 4,1 MW · 2010

- 45 **Industriehäfen** ● (nur technische Dienstleistung)
Bremen · 2 Enercon E-82 · 4,6 MW · 2010
- 46 **Lübbenau** ●
Brandenburg · 8 Vestas V90 · 16,0 MW · 2010
- 47 **Schwarzerden** ●
Saarland · 2 Nordex N90 · 5,0 MW · 2010
- 48 **Heidenburg** ●
Rheinland-Pfalz · 2 Enercon E-82 · 4,6 MW · 2011
- 49 **Neuss** ●
Nordrhein-Westfalen · 1 Vestas V90 · 2,0 MW · 2011
- 50 **Rothenfurth** ●●●●
Sachsen · 3 Enercon E-82 · 6,0 MW · 2011
- 51 **Gahlen (Calau)** ●●●●
Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW · 2011
- 52 **Frehne (Marienfließ)** ● (nur technische Dienstleistung)
Brandenburg · 2 Enercon E-82, 1 Enercon E-70 · 6,3 MW · 2012
- 53 **Hemmingstedt** ●
Schleswig-Holstein · 2 Enercon E-70 · 4,6 MW · 2012
- 54 **Hellberge (Pitschen-Pickel)** ● (nur technische Dienstleistung)
Brandenburg · 2 Enercon E-101 · 6,1 MW · 2013
- 55 **Eimsheim (Dorn-Dürkheim)** ● (nur technische Dienstleistung)
Rheinland-Pfalz · 4 Enercon E-101 · 12,2 MW · 2013
- 56 **Kirchhain** ●
Hessen · 5 Nordex N117 · 12,0 MW · 2013
- 57 **Mildenberg (Zehdenick)** ●
Brandenburg · 2 Vestas V90 · 4,0 MW · 2013
- 58 **Ruhlkirchen** ●●●●
Hessen · 4 Nordex N117 · 9,6 MW · 2013
- 59 **Weserufer** ● (nur technische Dienstleistung)
Bremen · 1 Senvion 3.4M · 3,4 MW · 2014

Die VSb Windparks Wölkisch und Lommatsch entstanden in enger Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.

- 61 **Oslebshausen** ● (nur technische Dienstleistung)
Bremen · 2 Enercon E-82 · 4,6 MW · 2015
 - 62 **Pölzig** ●●●●
Thüringen · 2 Senvion 3.2 M114 · 6,3 MW · 2015
- Best Practice in Thüringen: Die Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen am Windpark Pölzig wurden von BWE, ThEGA und ThEEN ausgezeichnet.

- 63 **Bütow** ●
Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016
- 64 **Zepkow** ●
Mecklenburg-Vorpommern · 3 Enercon E-101 · 9,2 MW · 2016
- 65 **Weißandt-Görlau** ●●●●
Sachsen-Anhalt · 3 Vestas V126 · 9,9 MW · 2016

66 Amtenhauser Berg (Immendingen) ●
Baden-Württemberg · 5 Vestas V126 · 16,5 MW · 2017

„Die VSB betreut die Anlagen der KommunalPartner technisch absolut zuverlässig und optimiert den Betrieb kontinuierlich. Besonders gut gefällt mir, dass die VSB immer wieder über den Tellerrand hinausschaut, sehr gut informiert und somit für höchstes Vertrauen beim Betreiber sorgt.“

Julian Klett, Projektleiter, Stadtwerke Tübingen

67 Essel ● (nur technische Dienstleistung)
Niedersachsen · 4 Vestas V112 · 13,2 MW · 2017

68 Wipperfurth ● ● ●
Thüringen · 6 Nordex N117 · 14,4 MW · 2017

69 Mulsum ● (nur technische Dienstleistung)
Niedersachsen · 1 Enercon E-82 · 2,3 MW · 2017

70 Luko (Thießen) ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 12 GE 2,5-120 · 30,4 MW · 2017

71 Homberg I (Alsfeld) ● ● ●
Hessen · 3 Vestas V126 · 10,4 MW · 2018

72 Trendelburg ● ● ●
Hessen · 7 Nordex N131 · 23,1 MW · 2018

73 Pölzig II ● ● ●
Thüringen · 1 Vestas V136 · 3,5 MW · 2019

74 Pustleben ● ● ●
Thüringen · 1 Nordex N149 · 4,5 MW
2019

75 Fischbach (Alsfeld) ● ● ●
Hessen · 2 Vestas V126 · 6,9 MW · 2019

76 Lübbenau II ●
(nur technische Dienstleistung)
Brandenburg · 1 Vestas V136 · 4,5 MW
2019

77 Zepkow II ●
Mecklenburg-Vorpommern
1 Enercon E-101 · 3,1 MW
2019

78 Hochstätten ●
Rheinland-Pfalz
3 Vestas V90 · 6,0 MW
2019



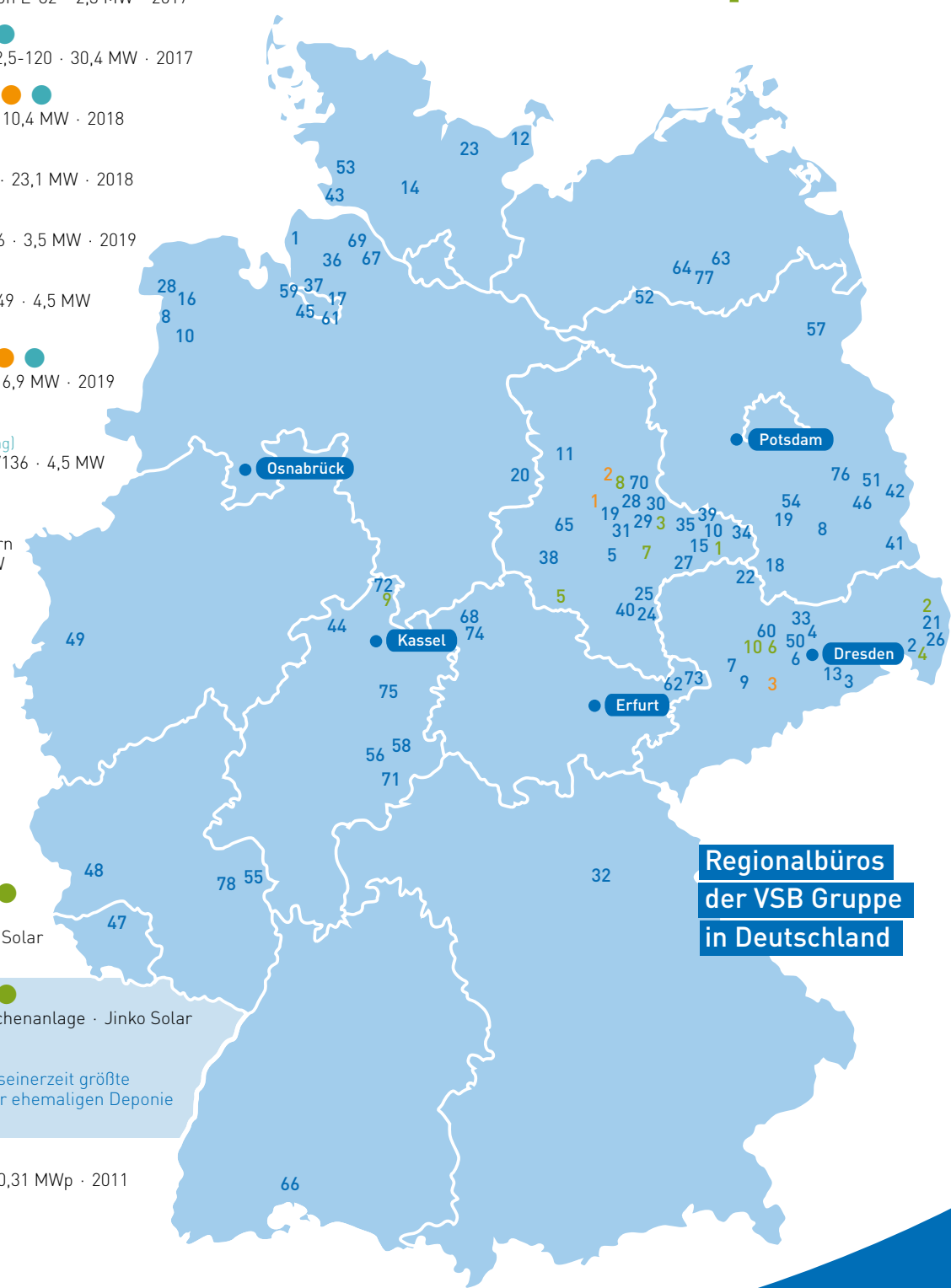
Solarparks

1 Hecklingen ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt
Freiflächenanlage · Jinko Solar
3,20 MWp · 2011

2 Magdeburg ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · Freiflächenanlage · Jinko Solar
8,49 MWp · 2011

In Magdeburg wurde der seinerzeit größte Photovoltaikpark auf einer ehemaligen Deponie in Deutschland errichtet.

3 Rossau ● ● ●
Sachsen · Dachanlage · 0,31 MWp · 2011



**Regionalbüros
der VSB Gruppe
in Deutschland**



2 Umspannwerk Kodersdorf

10 Batteriespeicher Wölkisch

Umspannwerke und Speicher

- 1 **Elster** ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 41,2 MVA · 2003
- 2 **Kodersdorf** ● ● ● ●
Sachsen · 40,0 MVA · 2003
- 3 **Raguhn** ● ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 63,0 MVA · 2004
- 4 **Spremberg-Süd** ● ● ● ● ●
Sachsen · 31,5 MVA · 2007
- 5 **Querfurter Platte** ● ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 40,0 MVA · 2009
- 6 **Wölkisch** ● ● ● ● ●
Sachsen · 31,5 MVA · 2014
- 7 **Cösitz-Ost** ● ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 25,0 MVA · 2016
- 8 **Luko (Thießen)** ● ● ● ● ●
Sachsen-Anhalt · 40,0 MVA · 2017
- 9 **Trendelburg** ● ● ● ● ●
Hessen · 40,0 MVA · 2018
- 10 **Batteriespeicher Wölkisch** ● ● ● ● ●
Sachsen · 4,8 MW / 5,0 MWh · 2019

Unsere Leistungen

- » Projektentwicklung
- » Realisierung
- » Betriebsführung
- » Instandhaltung
- » Repowering & Rückbau
- » Projektankauf & Kooperationen
- » Ertragsanalyse
- » Planungsleistungen

01.de:109-04/21

Kontakt

VSB Holding GmbH

Schweizer Str. 3 a
01069 Dresden
Deutschland

+49 351 21183 400

www.vsb.energy | info@vsb.energy



Mitglied des
Betriebsführerbeirats im
Bundesverband WindEnergie



ClimatePartner.com/14336-2103-1003



RECYCLED
Papier aus
Recyclingmaterial
FSC® C130050



Management
System
ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 9000003822