# Solarparks Solar farms

- 1 Bagnols-sur-Ceze 🔵 🔴 France · Occitanie · Dachanlage / roof system · Suntech Stp 210 up 0,14 MWp · 2010
- 2 Marguerites • France · Occitanie · Dachanlage / roof system · Suntech Stp 210 up 0,42 MWp · 2010
- 3 Villeneuve les Avignon 🔵 🔴 France · Occitanie · Dachanlage / roof system · Suntech Stp 210 up 0,03 MWp · 2010
- 4 Cavaillon 🔵 🔴 France · PACA · Dachanlage / roof system · Suntech Stp 210 up · 0,85 MWp 2011
- 5 Hecklingen 🔵 🛑 🔵 🔵 Deutschland · Sachsen-Anhalt · Freiflächenanlage / ground-mounted Jinko Solar · 3,20 MWp · 2011
- Magdeburg 🔍 🛑 🌑 🌑 Deutschland · Sachsen-Anhalt · Freiflächenanlage / ground-mounted Jinko Solar · 8,49 MWp · 2011
- In Magdeburg wurde der seinerzeit größte Photovoltaikpark auf einer ehemaligen Deponie in Deutschland errichtet.
  - In Magdeburg the largest photovoltaic park of its time was built on a former landfill site.
- 7 Manosque 🔵 🔴 France · PACA · Dachanlage / roof system · Suntech Stp 210 up · 0,58 MWp 2011
- 8 Nîmes 🔵 🔴 France · Occitanie · Dachanlage / roof system · Suntech Stp 210 up 0,23 MWp · 2011
- 9 Rousson 🔵 🔵 🔵 France · Occitanie · Dachanlage / roof system · Suntech Stp 210 up 0,25 MWp · 2011
- 10 Rossau 🔵 🔵 Deutschland · Sachsen · Dachanlage / roof system · 0,31 MWp · 2011
- 11 Beaucaire 🔵 🔵 France · Occitanie · Freiflächenanlage / ground-mounted · Photowatt 3 MWp · 2012
- 12 Bollene 🔵 🔵 France · PACA · Freiflächenanlage / ground-mounted · Photowatt · 4 MWp 2012
- 13 Bollene 🛑 🔵 France · PACA · Dachanlage / roof system · Ibersolar · 0,11 MWp · 2012

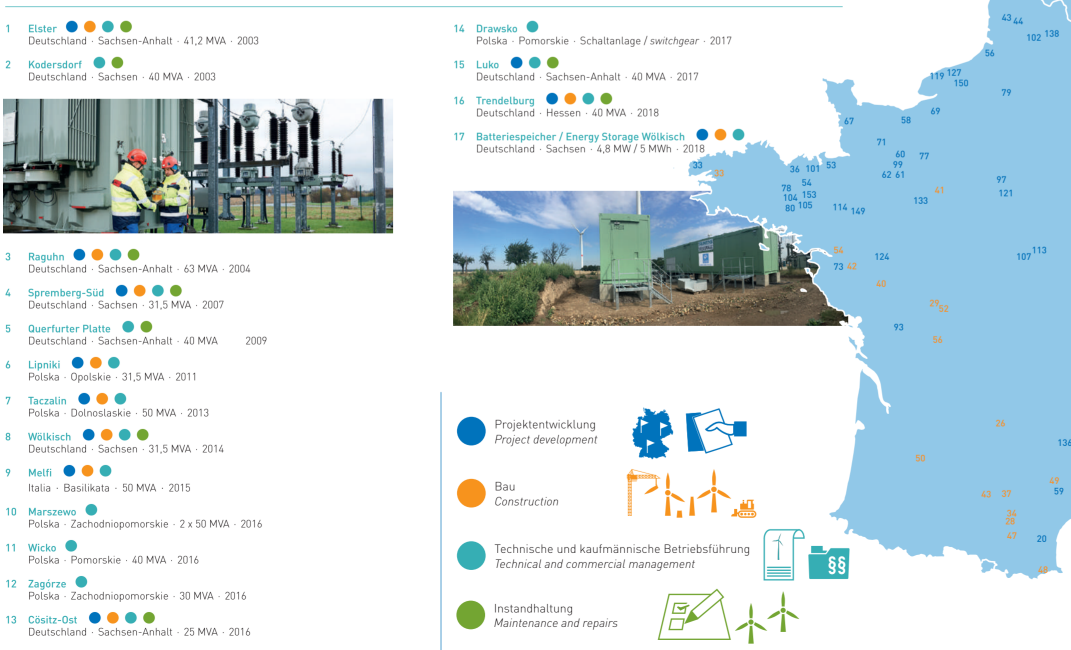
- 14 Le Pouzin 🔴 🔵 France · Auvergne-Rhône-Alpes · Freiflächenanlage / ground-mounted Tenesol/Photowatt · 3,50 MWp · 2012
- 15 Les Tourrettes 🔴 🔵 France · Auvergne-Rhône-Alpes · Freiflächenanlage / ground-mounted Tenesol · 0,25 MWp · 2012
- 16 Saulce 🔴 🔵 France · Auvergne-Rhône-Alpes · Freiflächenanlage / ground-mounted Tenesol · 4,10 MWp · 2012
- 17 Mazaugues 🔵 🛑 🔵 France · PACA · Freiflächenanlage / ground-mounted · Q-Cells · 4,50 MWp 2013
- 18 Orgnac 🔵 🔵 France · Auvergne-Rhône-Alpes · Freiflächenanlage / ground-mounted · BenQ 1,30 MWp · 2014
- 19 Ozon 🔵 🔵  $\mathsf{France}\,\cdot\,\mathsf{Auvergne-Rhône-Alpes}\,\cdot\,\mathsf{Freiflächenanlage}\,/\,\mathit{ground-mounted}\,\cdot\,\mathsf{BenQ}$ 4,20 MWp · 2014
- 20 Saint Georges les Bains 🔎 🔵 France · Auvergne-Rhône-Alpes · Freiflächenanlage / ground-mounted · BenQ 2,40 MWp · 2014
- 21 Vitrolles 🔵 🔵 France · PACA · Freiflächenanlage / ground-mounted · Bosch · 2,90 MWp · 2014 22 Cavillargues 🔵 🛑 🔵
- France · Occitanie · Freiflächenanlage / ground-mounted · BenQ · 4,30 MWp 2015
- Für die kommenden 20 Jahre liefert der Solarpark Cavillargues grünen Strom für den französischen Energieversorger EDF, mit dem VSB einen langfristigen Stromliefervertrag geschlossen hat.
  - The solar farm Cavillargues will deliver green energy for next 20 years to the French utility company EDF, with which VSB concluded a long-term power purchase agreement.



- 23 Coquillon 🖲 🔵 France · Occitanie · Freiflächenanlage / ground-mounted · BenQ/Abengoa 1,20 MWp · 2015
- 24 Aspres sur Buech 🔵 🔵 France · PACA · Freiflächenanlage / ground-mounted · Sillia · 5,50 MWp · 2016

- 25 Aos Cre I 🔴 🔵 France · PACA · Dachanlage / roof system · 0,10 MWp · 2017 26 Aos Cre II 🔍 🔵
- France · Occitanie · Dachanlage / roof system · 0,79 MWp · 2017 27 Aos Cre III 🔴
- France · PACA · Dachanlage / roof system · 1,18 MWp · 2017 28 Castelnaudary 🔴
- France · Occitanie · Dachanlage / roof system · 0,70 MWp · 2017 29 Chasseneuil 🔵
- France · Nouvelle Aquitaine · Dachanlage / roof system · 0,40 MWp · 2017 30 Gassin 🔵
- France · PACA · Dachanlage / roof system · 0,23 MWp · 2017 31 Parkosol I-III 🔴
- France · Auvergne-Rhône-Alpes · Dachanlage / roof system · 0,75 MWp · 201 32 Propara 🔵
- France · Occitanie · Dachanlage / roof system · 0,50 MWp · 2017 33 PV Bretagne 🔵 France · Bretagne · Dachanlage / roof system · 1,40 MWp · 2017
- 34 Saint Martin Lalande 🔵 France · Occitanie · Dachanlage / roof system · 1,50 MWp · 2017
- 35 Sant 🔵 France · Occitanie · Dachanlage / roof system · 0,25 MWp · 2017
- 36 SM01 🔵 France · PACA · Dachanlage / roof system · 0,15 MWp · 2017
- 37 Stade 🔵 France · Occitanie · Dachanlage / roof system · 1,14 MWp · 2017 38 Agriforum 🔵 🛑 🔵
- France · Occitanie · Dachanlage / roof system · AU Optronics · 0,30 MWp · 2018 39 Anahita 🔵
- Mauritius · Freiflächenanlage / ground-mounted · 10 MWp · 2018 40 BCHN 🔴
- France · Pays de la Loire · Dachanlage / roof system · 0,38 MWp · 2018 41 Bmana 🛑 🔵
- France · Pays de la Loire · Dachanlage / roof system · 0,35 MWp · 2018 42 Bmona 🔵 🔵
- France  $\cdot$  Pays de la Loire  $\cdot$  Dachanlage / roof system · 0,33 MWp · 2018
- system AU Optronics · 0,31 MWp · 2018
- 44 Fou Upaix 🔴 France · PACA · Dachanlage / roof system · 0,25 MWp · 2018

# Umspannwerke und Speicher Sub stations and energy storages



Deutschland · Sachsen-Anhalt · 41,2 MVA · 2003 2 Kodersdorf 🔵 🔴



- 3 Raguhn 🔵 🛑 🔵 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 63 MVA · 2004
- 4 Spremberg-Süd 🔍 🔍 🔍 Deutschland · Sachsen · 31,5 MVA · 2007
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 40 MVA 2009
- 6 Lipniki 🗨 🛑 🔵 Polska · Opolskie · 31,5 MVA · 2011
- Polska · Dolnoslaskie · 50 MVA · 2013
- Deutschland · Sachsen · 31,5 MVA · 2014 9 Melfi 🔵 🛑 🔵
- Italia · Basilikata · 50 MVA · 2015
- 10 Marszewo 🔵 Polska · Zachodniopomorskie · 2 x 50 MVA · 2016
- 11 Wicko 🔵 Polska · Pomorskie · 40 MVA · 2016
- 12Zagórze 🔵 Poľska · Zachodniopomorskie · 30 MVA · 2016
- 13 Cösitz-Ost 🔵 🛑 🔵 🛑 <code>Deutschland</code>  $\cdot$  <code>Sachsen-Anhalt</code>  $\cdot$  25 MVA  $\cdot$  2016

	45	<b>Fuel     ●</b> Mauritius · Freiflächenanlage / <i>ground-mounted</i> · 15 MWp · 2018
	46	Gassin • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
	47	Quillan France · Occitanie · Dachanlage / <i>roof system</i> · 0,50 MWp · 2018
	48	SCQR III France · Occitanie · Dachanlage / <i>roof system</i> · 0,50 MWp · 2018
	49	SFON II France · Occitanie · Dachanlage / <i>roof system</i> · 0,25 MWp · 2018
	50	SLAR IV France · Nouvelle-Aquitaine · Dachanlage / <i>roof system</i> · 1,01 MWp · 2018
)17	51	Soleil de Bagnols 💿 🔵 🗨 France · Occitanie · Dachanlage / <i>roof system</i> · AU Optronics · 0,89 MWp 2018
	52	Soleil de Chaillac France · Centre-Val de Loire · Freiflächenanlage / ground-mounted AU Optronics · 13,41 MWp · 2018
	53	Soleil de Gaujac 🔍 🔍 Caracteria de Gaujac Version de Gaujac Vers
	54	Soleil de Tougas
	55	Braja 🔹 🛑 🔵 France · PACA · Dachanlage / <i>roof system</i> · AU Optronics · 0,50 MWp · 2019
	56	Roumazieres – France · Nouvelle-Aquitaine · Dachanlage / <i>roof system</i> · 2 MWp · 2019



5 32 50 63 49

1481



# VSB Group

123 129

132

98 .7

www.vsb.energy

energy for you

VSB

## Unsere Leistungen:

Projektentwicklung Bau & Inbetriebnahme Betriebsführung Instandhaltung Repowering Projektankauf & Kooperationen Ertragsanalyse Planungsleistungen

### Our services:

Project development Construction and commissioning **Operational management** Maintenance and repairs Repowering Mergers and acquisitions Yield analyses Design and permitting

ARE SUPPLIED WITH CLEAN VSB ENERGY



VSB Holding GmbH Schweizer Str. 3 a 01069 Dresden

Phone +49 351 21183 400 www.vsb.energy | info@vsb.energy



## Windparks Wind farms

- 1 Wremen-Schottwarden 🔍 Deutschland · Niedersachsen · 5 AN Bonus 450 · 2,3 MW · 1990
- 2 Leubsdorf Deutschland · Sachsen · 1 Vestas V39 · 0,5 MW · 1995
- 3 Niederlauterstein 🔴 Deutschland · Sachsen · 1 Vestas V39 · 0,5 MW · 1995
- 4 Beiersdorf Deutschland · Sachsen · 1 Vestas V44 · 0,6 MW · 1997 5 Augustusberg 🔍 🛑 💭
- Deutschland · Sachsen · 3 Vestas V44 · 1,8 MW · 1997 6 Hausdorf 🔵 🛑 🔵
- Deutschland · Sachsen · 2 Vestas V44 · 1,2 MW · 1997 7 Großzöberitz 🔴
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 1 Enercon E-66 · 1,5 MW · 1998 8 Weenermoor 🔴
- Deutschland · Niedersachsen · 8 Enercon E-66 · 12,0 MW · 1998 9 Zellsteig 🔵 🛑 🔵 🛑
- Deutschland · Sachsen · 2 Vestas V47 · 1,3 MW · 1998
- 10 Klostermoor 🔴 Deutschland · Niedersachsen · 8 Enercon E-66, E-70 · 12,3 MW · 1999
- 11 Frauenberg 🗨 🛑 🔍 Deutschland · Sachsen · 6 Enercon E-66, E-70 · 9,5 MW · 1999 12 Göllnitz 🔵 🛑 🔵
- Deutschland · Brandenburg · 3 Tacke TW 600a · 1,8 MW · 1999 13 Röhrsdorf 🗨 🛑 🔍
- Deutschland · Sachsen · 2 Vestas V47 · 1,3 MW · 1999
- 14 Elbaue-Fläming (Elster) 🛛 🛑 🔵 🛑 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 57 Enercon E-40, E-70, E-82 44,0 MW · 2000-2012 Flächenmäßig größter deutscher Windpark der VSB-Geschichte

Largest wind farm area so far completed by VSB in Germany

- 15 Büden 🔵 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 5 Enercon E-40 · 3,0 MW · 2001
- 16 Görtzer Kamp 🔵 Deutschland · Schleswig-Holstein · 4 Enercon E-66 · 7,2 MW · 2001
- 17 Reinholdshainer Höhe 🔵 🛑 🔵 🌑 Deutschland · Sachsen · 3 Enercon E-40 · 1,8 MW · 2001
- 18 Wiemersdorf 🔴 Deutschland · 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

- "At VSB Technik GmbH we found a young, dynamic and highly motivated team for supervising our turbines that exemplifies predictive maintenance and good
  - Sven Harder, Head of Technical Management WESTWIND GmbH
- 19 Zörbig 🔴 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 1 Vestas V52 · 0,9 MW · 2001
- 20 Tuchan 🔵 France · Occitanie · 18 Nordex N43 · 11,7 MW · 2001-2009
- 21 Prettin 🔍 🛑 🔍 🛑 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 15 GE EW 1.5sl, Enercon E-70 27,5 MW · 2001-2016
- 22 Filsum 🔵 Deutschland · Niedersachsen · 4 Enercon E-70 · 7,2 MW · 2002
- 23 Weserwind 🔍 (nur technische Dienstl Deutschland · Bremen · 6 AN Bonus 2000 · 12,0 MW · 2002
- 24 Prösen 🔵 🛑 🔵 🛑 Deutschland · Brandenburg · 3 Enercon E-40 · 1,8 MW · 2002
- 25 Ahlsdorf 🔵 🛑 🔵 🔵 <code>Deutschland</code>  $\cdot$  <code>Brandenburg</code>  $\cdot$  2 <code>Enercon</code> <code>E-40</code>  $\cdot$  1,2 <code>MW</code>  $\cdot$  2002
- 26 Oberlausitz 🔵 🛑 🔵 🛑 Deutschland · Sachsen · 25 Enercon E-66, E-70, E-82 · 46,0 MW · 2002-2011



- 27 Lommatzsch 🗨 🛑 🛑 Deutschland · Sachsen · 9 Enercon E-66, E-70, E-92 · 18,4 MW · 2002-2016
- 28 Altbokhorst 🔍 Deutschland · Schleswig-Holstein · 2 Enercon E-66 · 3,6 MW · 2003 29 Neermoor
- Deutschland · Niedersachsen · 4 Enercon E-70 · 7,2 MW · 2003 30 Queis • • • •
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 7 Enercon E-66 · 12,6 MW · 2003
- 31 Reußen 🔵 🔵 🔵 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 7 Enercon E-66 · 12,6 MW · 2003
- 32 Dessau 🔵 🛑 🔵 🛑 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 5 Enercon E-66, E-70 · 9,5 MW · 2004-2007



33 Plouguin 🔵 🔴



The first French wind farm went live.



70 Flechtdorf 🔵

73 La Marne

71 Ger 🔵



- France · Bretagne · 4 Enercon E-66 · 8,0 MW · 2005 Erster französischer VSB-Windpark geht ans Netz.
- 34 La Fageole France · Auvergne-Rhône-Alpes · 5 Vestas V90 · 15,0 MW · 2005 35 Thurland 🔵 🛑 🔵 🛑
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 7 Enercon E-66, E-70 · 14,0 MW · 2005 36 Plestan Bel Air 🔵
- France · Bretagne · 3 Nordex N90 · 6,9 MW · 2006 37 Raguhn 🗨 🛑 🔍
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 4 Enercon E-70 · 8,0 MW · 2006 38 U tri panu 🔍 🔴 🔍
- Česko Ústecky kraj 3 Enercon E-70 6,0 MW 2006 39 Jeßnitz 🔵 🛑 🔵 🛑
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 5 Enercon E-70 · 10,0 MW · 2006 40 Saint Agrève 🔵 🛑 🔵
- France · Auvergne-Rhône-Alpes · 6 Enercon E-70 · 13,8 MW · 2006 41 Salzfurtkapelle 🔵 🛑 🔵
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 3 Enercon E-70, E-82 · 6,3 MW · 2006-2013
- 42 Dio De Valquiere France · Occitanie · 7 Ecotecnia EC074 · 11,7 MW · 2007
- 43 Florembeau 🔴 France · Hauts-de-France · 5 Enercon E-70 · 10,0 MW · 2007
- 44 Fonds D'Etre 🔴 France · Hauts-de-France · 4 Enercon E-70 · 8,0 MW · 2007
- 45 Saint Aubin Sur Aire 🔵 France · Grand Est · 5 Nordex N90 · 12,0 MW · 2007 46 Beausemblant 🔵 🔴
- France · Auvergne-Rhône-Alpes · 6 Vestas V90 · 12,0 MW · 2007 47 Emskirchen 🔵 🛑 🔵
- Deutschland · Bayern · 3 Senvion MM92 · 6,0 MW · 2007 48 Lübau 🔵 🛑 🔵 🛑
- Deutschland · Sachsen · 1 Enercon E-40 · 0,6 MW · 2007
- 49 Purzien 🔍 🛑 🔍 🔍 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 4 Enercon E-48 · 3,2 MW · 2007
- 50 Mühlanger 🔵 🛑 🔵 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 6 Enercon E-70 · 12,0 MW · 2007
- 51 Elsdorf II 🔍 (nur technische Dienstleis Deutschland · Niedersachsen · 8 Nordex N90 · 18,4 MW · 2008
- 52 Vaux Les Mouzons 🔵 France · Grand Est · 3 Enercon E-70 · 6,9 MW · 2008
- 53 Tréméheuc 🔵 🛑 🔵 France · Bretagne · 6 Vestas V90 · 12,0 MW · 2008
- 54 Mauron 🔵 🔴 France  $\cdot$  Bretagne  $\cdot$  5 Gamesa G90  $\cdot$  10,0 MW  $\cdot$  2008
- 55 Am Zolltor 🔍 (nur technische Dienstleisti Deutschland · Bremen · 1 Servion 5M · 5,0 MW · 2009
- 56 Energie Du Champs Des Soeurettes 🔴 🔵 France  $\cdot$  Hauts-de-France  $\cdot$  7 Enercon E-70  $\cdot$  16,0 MW  $\cdot$  2009
- 57 Esperstedt-Obhausen 🔵 Deutschland · Sachsen-Anhalt · 16 Fuhrländer FL 2500 · 40,0 MW · 2009 58 Fierville
- France · Normandie · 10 Senvion MM92 · 20,0 MW · 2009
- 59 Lestrade Et Thouels France · Occitanie · 4 Enercon E-70 · 9,2 MW · 2009 60 Saint Cyr En Pail
- France · Pays de la Loire · 5 Enercon E-82 · 10,0 MW · 2009 61 Crennes-sur-Fraubée 🔵 🛑 🔵
- France · Pays de la Loire · 5 Vestas V90 · 10,0 MW · 2009 62 La Haie Traversaine 🔵 🛑 🔵
- France  $\cdot$  Pays de la Loire  $\cdot$  6 Vestas V90  $\cdot$  12,0 MW  $\cdot$  2009 63 Wittenberg 🔵 🛑 🔵
- Deutschland · Sachsen-Anhalt · 1 Enercon E-70 · 2,0 MW · 2009 64 Spremberg 🔵 🛑 🌒
- Deutschland · Brandenburg · 9 Fuhrländer FL 2500 · 22,5 MW · 2009 VSB realisiert in Spremberg den damals höchsten Gittermastwindpark der Welt mit einer Gesamthöhe von 195 m
  - At Spremberg VSB installed the tallest lattice tower wind farm in the world at that time, with a total height of 195 m.
- 65 La Motte de Galaure 🔵 🔴 France  $\cdot$  Auvergne-Rhône-Alpes  $\cdot$  2 Vestas V90  $\cdot$  4,0 MW  $\cdot$  2009
- 66 Sietzsch Deutschland · Sachsen-Anhalt · 3 Enercon E-53 · 2,6 MW · 2009
- 67 Cambernon 🔵 🛑 🔵 France · Normandie · 4 Enercon E-70 · 9,2 MW · 2009
- 68 Groß Schacksdorf • <code>Deutschland  $\cdot$  Brandenburg  $\cdot$  8 Enercon E-82  $\cdot$  16,0 MW  $\cdot$  2009</code>
- 69 Campigny 🔴 France · Normandie · 5 Enercon E-70 · 10,0 MW · 2010



- 78 Pleugriffet 🔵 🔴 France · Bretagne · 11 Gamesa G90 · 22,0 MW · 2010 79 Plogastel Saint Germain 🔵 🛑 🔵 France · Bretagne · 4 Enercon E-70 · 9,2 MW · 2010
- 80 Cruguel 🔵 🔴 France · Bretagne · 6 Vestas V90 · 12,0 MW · 2010
- 81 Croix-Didier 🔵 France  $\cdot$  Grand Est  $\cdot$  4 Vestas  $\cdot$  V90  $\cdot$  8,0 MW  $\cdot$  2011
- 82 Heidenburg Deutschland · Rheinland-Pfalz · 2 Enercon E-82 · 4,6
- 83 Neuf Champs France  $\cdot$  Grand Est  $\cdot$  4 Vestas V90  $\cdot$  8,0 MW  $\cdot$  2011
- 84 Neuss Deutschland · Nordrhein-Westfalen · 1 Vestas V90 · 2,0
- 85 Piece-Du-Roi 🔵
- France  $\cdot$  Grand Est  $\cdot$  4 Vestas V90  $\cdot$  8,0 MW  $\cdot$  2011 86 Rothenfurth 🔵 🛑 🔵
- Deutschland · Sachsen · 3 Enercon E-82 · 6,0 MW · 20 87 Lipniki 🔵 🛑 🔵
- Polska · Opolskie · 15 Senvion MM92 · 30,8 MW · 201 Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first

### 88 Gahlen 🔵 🛑 🔵

- Deutschland · Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW 89 Aerodis Les Chaumes
- France · Nouvelle-Aquitaine · 6 Vestas V100 · 12,0 MW 90 Aerodis Pays De Boussac 🔵
- France · Nouvelle-Aquitaine · 9 Vestas V100 · 18,0 MW 91 Fillieres
- France · Grand Est · 4 Nordex N90 · 8,0 MW · 2012 92 Andelka 🔵 🛑 🔵
- Česko · Liberecký kraj · 7 Senvion MM92 · 14,4 MW 93 Civray 🔴
- France · Centre-Val de Loire · 4 Nordex N100 · 10,0 M 94 Geilenkirchen-Tripsrath 🔵

Bau Construction	Technische und kaufmännische Betriebsführung Technical and commercial management	Instandhaltung Maintenance and repairs
70 Flechtdorf Deutschland · Hessen · 2 Senvion MM92 · 4,1 MW · 2010	100 Ruhlkirchen • • • • Deutschland · Hessen · 4 Nordex N117 · 9,6 MW · 2013	<b>128 Weißandt-Gölzau</b> • • • • • Deutschland · Sachsen-Anhalt · 3 Vestas V126 · 9,9 MW · 2016
71 Ger  France · Normandie · 4 Enercon · E-82 · 8,0 MW · 2010	101 Yvignac • • • • France • Bretagne • 4 Vestas V90 • 8,0 MW • 2013	129 Brodnica Polska · Kujawsko pomorskie · 2 Vestas V90 · 4 MW · 2016
72 Industriehäfen (nur technische Dienstleistung) Deutschland · Bremen · 2 Enercon E-82 · 4,6 MW · 2010	<b>102 Agenville</b> – – France · Hauts-de-France · 2 Vestas V90 · 6,0 MW · 2014	<b>130 Białogard</b> Polska · Zachodniopomorskie · 2 Nordex N100 · 5 MW · 2016
73 La Marne France · Pays de la Loire · 5 Senvion MM92 · 10,3 MW · 2010	<b>103 Dehlingen</b> France · Grand Est · 5 Nordex N90 · 10,0 MW · 2014	<b>131 Amtenhauser Berg</b> ● Deutschland · Baden-Württemberg · 5 Vestas V126 · 16,5 MW · 2017
74 Lübbenau ● Deutschland · Brandenburg · 8 Vestas V90 · 16,0 MW · 2010	<b>104 Guegon</b> France · Bretagne · 4 Senvion MM92 · 8,0 MW · 2014	"Die VSB betreut die Anlagen der KommunalPartner technisch absolut zuverlässig und optimiert den Betrieb kontinuierlich. Besonders gut
75 Orvilliers-Saint-Julien  France · Grand Est · 6 Enercon E-82 · 12,0 MW · 2010	105 Lanouee ● ● France · Bretagne · 5 Senvion MM92 · 10,0 MW · 2014	gefällt mir, dass die VSB immer wieder über den Tellerrand hinausschaut, sehr gut informiert und somit für höchstes Vertrauen beim Betreiber sorgt."
76 Schwarzerden Deutschland · Saarland · 2 Nordex N90 · 5.0 MW · 2010	106 Weserufer 🔍 (nur technische Dienstleistung)	Julian Klett, Projektleiter, Stadtwerke Tübingen "VSB is providing a completely reliable support for the KommunalPartner wind turbines and constantly optimizes operation. I especially
<ul> <li>77 Rully</li></ul>	Deutschland · Bremen · 1 Senvion 3.4M · 3,4 MW · 2014	appreciate the fact that VSB thinks outside the box, provides consistent informationand ensures the highest level of trust with the operator."
Prance · Normandie · o vestas v70 · 12,0 MW · 2010	France · Centre-Val de Loire · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2015 <b>108 Drawsko</b>	Julian Klett, project manager, Stadtwerke Tübingen 132 Skoczykłody
	Polska · Pomorskie · 4 GE 2,5 · 10,1 MW · 2015	Polska · Łódzkie · 12 Vestas V112 · 36 MW · 2017 133 Arville –
	Polska · Pomorskie · 30 Alstom ECO 110 · 90,0 MW · 2015 <b>110 Oslebshausen</b> (nur technische Dienstleistung)	France · Centre-Val de Loire · 6 Vestas V90 · 12,0 MW · 2017 <b>134 Essel</b> (nur technische Dienstleistung)
78 Pleugriffet 🔵 😑	Deutschland · Bremen · 2 Enercon E-82 · 4,6 MW · 2015	Deutschland · Niedersachsen · 4 Vestas V112 · 13,2 MW · 2017
France · Bretagne · 11 Gamesa G90 · 22,0 MW · 2010	France · PACA · 3 Enercon E-44 · 2,7 MW · 2015	135 Herbitzheim ● France · Grand Est · 5 Vestas V110 · 10,0 MW · 2017
79 Plogastel Saint Germain • • • • • France • Bretagne • 4 Enercon E-70 • 9,2 MW • 2010	112 Pölzig  Outschland · Thüringen · 2 Senvion 3.2 M114 · 6,3 MW · 2015	<b>136 Montfrech</b> France · Occitanie · 4 Enercon E-82 · 9,4 MW · 2017
30 Cruguel ● ● France · Bretagne · 6 Vestas V90 · 12,0 MW · 2010	Best Practice in Thüringen: Die Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen am Windpark Pölzig wurden von BWE, ThEGA und ThEEN ausgezeichnet.	137 Mulsum (nur technische Dienstleistung) Deutschland · Niedersachsen · 1 Enercon E-82 · 2,3 MW · 2017
31 Croix-Didier France · Grand Est · 4 Vestas · V90 · 8,0 MW · 2011	Best Practice in Thuringia: The measures employed to compensate environmental impact were commended by BWE, ThEGA and ThEEN.	<b>138 Rossignols</b> France · Hauts-de-France · 6 Vestas V90, V100 · 12,0 MW · 2017
82 Heidenburg ● Deutschland · Rheinland-Pfalz · 2 Enercon E-82 · 4,6 MW · 2011	113 Lazenay ● ● ● France · Centre-Val de Loire · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2015	139 Terres Blanches 🔍 💭 💭 France · Auvergne-Rhône-Alpes · 7 Vestas V100 · 14,0 MW · 2017
83 Neuf Champs France · Grand Est · 4 Vestas V90 · 8,0 MW · 2011	<b>114 Soulvache • • • •</b> France • Pays de la Loire • 4 Vestas V100 • 8,0 MW • 2015	140 Wipperdorf • • • • Thüringen · 6 Nordex N117 · 14,4 MW · 2017
84 Neuss Deutschland · Nordrhein-Westfalen · 1 Vestas V90 · 2,0 MW · 2011	115 Melfi I • • Italia · Basilikata · 10 Nordex N117 · 28,8 MW · 2015	141 Luko  Cutschland · Sachsen-Anhalt · 12 GE 2,5-120 · 30,4 MW · 2017
35 Piece-Du-Roi 🔵	116 Melfi II 🔎 🛑	142 Lavello 🔴
France · Grand Est · 4 Vestas V90 · 8,0 MW · 2011 86 Rothenfurth • • • • •	Italia · Basilikata · 9 Vestas V110 · 18,0 MW · 2015	Italia · Basilikata · 12 Vestas V126 · 39,6 MW · 2018
Deutschland · Sachsen · 3 Enercon E-82 · 6,0 MW · 2011	117 Wölkisch – – – Deutschland · Sachsen · 10 Senvion MM92 · 20,5 MW · 2015	France · Bourgogne Franche Comté · 13 GE 120 · 36,1 MW · 2018
Polska · Opolskie · 15 Senvion MM92 · 30,8 MW · 2011	Die VSB-Windparks Wölkisch und Lommatzsch entstanden in enger Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.	<b>144 Rougement II</b> France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018
Polska · Opolskie · 15 Senvion MM92 · 30,8 MW · 2011 Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. <i>The first Polish wind farm went live.</i>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite </li> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> </ul>
Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz.	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award.	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite </li> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin </li> <li>France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> </ul>
Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. <i>The first Polish wind farm went live.</i> 88 Gahlen • •	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award.	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin ●</li> </ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>38 Gahlen • • • Deutschland · Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW · 2011</li> <li>Aerodis Les Chaumes •</li> </ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg I I I I I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</li></ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>Gahlen          <ul> <li>Boutschland · Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW · 2011</li> </ul> </li> <li>Aerodis Les Chaumes         <ul> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 6 Vestas V100 · 12,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac          <ul> <li>Aerodis Pays De Boussac</li> </ul> </li> </ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg I I I I I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</li></ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>6 Gahlen • • • • Deutschland • Brandenburg • 3 Nordex N100 • 7,5 MW • 2011</li> <li>Aerodis Les Chaumes • France • Nouvelle-Aquitaine • 6 Vestas V100 • 12,0 MW • 2012</li> <li>Aerodis Pays De Boussac • France • Nouvelle-Aquitaine • 9 Vestas V100 • 18,0 MW • 2012</li> <li>Fillieres • France • Grand Est • 4 Nordex N90 • 8,0 MW • 2012</li> <li>Andelka • •</li> </ul>	<ul> <li>Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.</li> <li>The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award.</li> <li><b>118 Banie i Kozielice</b></li> <li>Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016</li> <li><b>119 Bois Du Goulet</b></li> <li>France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016</li> <li><b>120 Bütow</b></li> <li>Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016</li> <li><b>121 Cormaiville</b></li> <li>France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016</li> </ul>	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg I I I I I IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</li></ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>6 Gahlen  <ul> <li>Gahlen  <li>Gahlen  </li> <li>Barodis Les Chaumes  </li> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 6 Vestas V100 · 7,5 MW · 2012</li> </li></ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac  <ul> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 9 Vestas V100 · 18,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Fillieres  <ul> <li>France · Grand Est · 4 Nordex N90 · 8,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Andelka  <ul> <li> <ul> <li> <li> <ul> <li>Cisko · Liberecký kraj · 7 Senvion MM92 · 14,4 MW · 2012-2014</li> </ul> </li> </li></ul></li></ul></li></ul>	<ul> <li>Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.</li> <li>The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award.</li> <li><b>118 Banie i Kozielice</b></li> <li>Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016</li> <li><b>119 Bois Du Goulet</b></li> <li>France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016</li> <li><b>120 Bütow</b></li> <li>Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016</li> <li><b>121 Cormaiville</b></li> <li>France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016</li> <li><b>122 Hauteville</b></li> <li>France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016</li> </ul>	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite  France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin  France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg I  Outschland · Hessen · 3 Vestas V126 · 10,4 MW · 2018</li> <li>IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</li></ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>6 Gahlen • • • • Deutschland • Brandenburg • 3 Nordex N100 • 7,5 MW • 2011</li> <li>7 Aerodis Les Chaumes • France • Nouvelle-Aquitaine • 6 Vestas V100 • 12,0 MW • 2012</li> <li>7 Aerodis Pays De Boussac • France • Nouvelle-Aquitaine • 9 Vestas V100 • 18,0 MW • 2012</li> <li>7 Fillieres • France • Grand Est • 4 Nordex N90 • 8,0 MW • 2012</li> <li>7 Andelka • • Česko • Liberecký kraj • 7 Senvion MM92 • 14,4 MW • 2012-2014</li> <li>7 Civray • France • Centre-Val de Loire • 4 Nordex N100 • 10,0 MW • 2013</li> <li>7 Geilenkirchen-Tripsrath •</li> </ul>	<ul> <li>Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.</li> <li>The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award.</li> <li><b>118 Banie i Kozielice</b></li> <li>Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016</li> <li><b>119 Bois Du Goulet</b></li> <li>France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016</li> <li><b>120 Bütow</b></li> <li>Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016</li> <li><b>121 Cormaiville</b></li> <li>France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016</li> <li><b>122 Hauteville</b></li> <li>France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016</li> <li><b>123 Itawa</b></li> <li>Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016</li> </ul>	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite  France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin  France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg 1  Outschland · Hessen · 3 Vestas V126 · 10,4 MW · 2018</li> <li>IIII IIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII</li></ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>Gahlen  <ul> <li>Gahlen  <li>Deutschland · Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW · 2011</li> </li></ul> </li> <li>Aerodis Les Chaumes  <ul> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 6 Vestas V100 · 12,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac  <ul> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 9 Vestas V100 · 18,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac  <ul> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 9 Vestas V100 · 18,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Fillieres  <ul> <li>France · Grand Est · 4 Nordex N90 · 8,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Andelka  <ul> <li> <ul> <li>Erance · Centre-Val de Loire · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2013</li> </ul> </li> <li>Geilenkirchen-Tripsrath  <ul> <li>Deutschland · Nordrhein-Westfalen · 2 Senvion MM92 · 4,1 MW · 2013</li> </ul> </li> </ul></li></ul>	<ul> <li>Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.</li> <li>The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award.</li> <li><b>118 Banie i Kozielice</b> <ul> <li>Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016</li> </ul> </li> <li><b>119 Bois Du Goulet</b> <ul> <li>France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016</li> </ul> </li> <li><b>120 Bütow</b> <ul> <li>Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016</li> </ul> </li> <li><b>121 Cormaiville</b> <ul> <li>France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016</li> </ul> </li> <li><b>122 Hauteville</b> <ul> <li>France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016</li> </ul> </li> <li><b>123 Itawa</b> <ul> <li>Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016</li> </ul> </li> <li><b>124 La Jacterie</b> <ul> <li>France · Pays de la Loire · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016</li> </ul> </li> </ul>	<ul> <li>France - Bourgogne Franche Comté - 16 GE 120 - 44,5 MW - 2018</li> <li>145 Vaite  France - Bourgogne Franche Comté - 14 GE 120 - 38,9 MW - 2018</li> <li>146 Valbin  France - Grand Est - 8 Nordex N117 - 19,2 MW - 2018</li> <li>147 Homberg I  Outschland - Hessen - 3 Vestas V126 - 10,4 MW - 2018</li> <li>148 Trendelburg  Outschland - Hessen - 7 Nordex N131 - 23,1 MW - 2018</li> <li>149 Coësmes  Outschland - Hessen - 7 Nordex N131 - 23,1 MW - 2018</li> <li>150 Bosc-Bérenger  Outschland - 5 Vestas V90 - 10,0 MW - 2018</li> </ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>Gahlen • • • • Deutschland • Brandenburg • 3 Nordex N100 • 7,5 MW • 2011</li> <li>Aerodis Les Chaumes • France • Nouvelle-Aquitaine • 6 Vestas V100 • 12,0 MW • 2012</li> <li>Aerodis Pays De Boussac • France • Nouvelle-Aquitaine • 9 Vestas V100 • 18,0 MW • 2012</li> <li>Fillieres • France • Grand Est • 4 Nordex N90 • 8,0 MW • 2012</li> <li>Fillieres • Česko • Liberecký kraj • 7 Senvion MM92 • 14,4 MW • 2012-2014</li> <li>Civray • France • Centre-Val de Loire • 4 Nordex N100 • 10,0 MW • 2013</li> <li>Geilenkirchen-Tripsrath • Deutschland • Nordrhein-Westfalen • 2 Senvion MM92 • 4,1 MW • 2013</li> </ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.         The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> ●         Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> ●         France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016 <b>120 Bütow</b> ●         Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016 <b>121 Cormaiville</b> ●         France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016 <b>122 Hauteville</b> ●         France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016 <b>123 Hawa</b> ●         Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016 <b>124 La Jacterie</b> ●         France · Pays de la Loire · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>125 Tenbonrev</b> ●         France · Grand Est · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016	<ul> <li>France - Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite  France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin  France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg I  <ul> <li>• •</li> <li>• •</li> <li>Deutschland · Hessen · 3 Vestas V126 · 10,4 MW · 2018</li> </ul> </li> <li>148 Trendelburg  <ul> <li>• •</li> <li>• •</li> <li>Deutschland · Hessen · 7 Nordex N131 · 23,1 MW · 2018</li> </ul> </li> <li>149 Coösmes  <ul> <li>• •</li> <li>• •</li> <li>• •</li> <li>France · Bretagne · 6 Nordex N117 · 18,0 MW · 2018</li> </ul> </li> <li>150 Bosc-Bérenger  <ul> <li>• •</li> <li>• •</li> <li>• •</li> <li>France · Normandie · 5 Vestas V90 · 10,0 MW · 2018</li> </ul> </li> </ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. The first Polish wind farm went live.</li> <li>Gahlen  <ul> <li>Gahlen</li> <li>Gandel Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW · 2011</li> </ul> </li> <li>Aerodis Les Chaumes <ul> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 6 Vestas V100 · 12,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac <ul> <li>France · Nouvelle-Aquitaine · 9 Vestas V100 · 18,0 MW · 2012</li> </ul> </li> <li>France · Grand Est · 4 Nordex N90 · 8,0 MW · 2012</li> <li>France · Grand Est · 4 Nordex N90 · 8,0 MW · 2012</li> <li>Civray <ul> <li>France · Centre-Val de Loire · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2013</li> </ul> </li> <li>Geilenkirchen-Tripsrath <ul> <li>Deutschland · Nordrhein-Westfalen · 2 Senvion MM92 · 4,1 MW · 2013</li> </ul> </li> </ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016 <b>120 Bütow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016 <b>121 Cormaiville</b> France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016 <b>122 Hauteville</b> France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016 <b>123 Itawa</b> Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016 <b>124 La Jacterie</b> France · Pays de la Loire · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016	<ul> <li>France - Bourgogne Franche Comté - 16 GE 120 - 44,5 MW - 2018</li> <li>145 Vaite  France - Bourgogne Franche Comté - 14 GE 120 - 38,9 MW - 2018</li> <li>146 Valbin  France - Grand Est - 8 Nordex N117 - 19,2 MW - 2018</li> <li>147 Homberg I  Poutschland - Hessen - 3 Vestas V126 - 10,4 MW - 2018</li> <li>148 Trendelburg  France - Normandie - 10 October N131 - 23,1 MW - 2018</li> <li>149 Coësmes  France - Bretagne - 6 Nordex N117 - 18,0 MW - 2018</li> <li>150 Bosc-Bérenger  France - S Vestas V90 - 10,0 MW - 2018</li> <li>151 Lobez  France - Normandie - 5 Vestas V10 - 4 MW - 2018</li> <li>152 Stupsk  Polska - Zachodniopomorskie - 2 Vestas V110 - 4 MW - 2018</li> </ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. <i>The first Polish wind farm went live.</i></li> <li><b>6 Cahlen</b> <ul> <li>Endersteine</li> <li>Erance + Nouvelle - Aquitaine + 6 Vestas V100 + 7,5 MW + 2012</li> </ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac <ul> <li>France + Nouvelle - Aquitaine + 6 Vestas V100 + 12,0 MW + 2012</li> </ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac <ul> <li>France + Nouvelle - Aquitaine + 9 Vestas V100 + 18,0 MW + 2012</li> </ul> </li> <li>Aerodis Pays De Boussac <ul> <li>France + Grand Est + 4 Nordex N90 + 8,0 MW + 2012</li> </ul> </li> <li>Andelka <ul> <li> <ul> <li>France + Grand Est + 4 Nordex N90 + 8,0 MW + 2012</li> </ul> </li> <li>Andelka <ul> <li> <ul> <li>Expension of the part of the part</li></ul></li></ul></li></ul></li></ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016 <b>120 Bütow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016 <b>121 Cormaiville</b> France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016 <b>122 Hauteville</b> France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016 <b>123 Hawa</b> Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016 <b>124 La Jacterie</b> France · Pays de la Loire · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>125 Tenbonrev</b> France · Grand Est · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>126 Zepkow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 3 Enercon E-101 · 9,2 MW	<ul> <li>France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite ● France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin ● France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg I ● ● ● Deutschland · Hessen · 3 Vestas V126 · 10,4 MW · 2018</li> <li>148 Trendelburg ● ● ● Deutschland · Hessen · 7 Nordex N131 · 23,1 MW · 2018</li> <li>148 Trendelburg ● ● ● France · Bretagne · 6 Nordex N117 · 18,0 MW · 2018</li> <li>149 Coësmes ● ● ● France · Bretagne · 6 Nordex N117 · 18,0 MW · 2018</li> <li>150 Bosc-Bérenger ● ● ● France · Normandie · 5 Vestas V90 · 10,0 MW · 2018</li> <li>151 Łobez ● Polska · Zachodniopomorskie · 2 Vestas V110 · 4 MW · 2018</li> <li>152 Słupsk ● Polska · Pomorskie · 8 Enercon E-52, E-82 · 12,4 MW · 2018</li> <li>153 Guehenno ● ● France · 6 Senvion MM100 · 12,0 MW · 2019</li> </ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. <i>The first Polish wind farm went tive</i>.</li> <li>Schlen  <ul> <li>Schlen  <li>Schlen  </li> <li>Budtschland  </li> <li>Brandenburg  </li> <li>Nordex N100  </li> <li>7,5 MW  </li> </li></ul> </li> <li>Acrodis Les Chaumes  <ul> <li>France  <ul> <li>Nouvelle  </li> <li>Aquitaine  </li> <li>Vestas V100  </li></ul> </li> <li>Acrodis Pays De Boussac  <ul> <li>France  <ul> <li>Nouvelle  </li> <li>Aquitaine  </li> <li>Vestas V100  </li></ul> </li> <li>Arodis Pays De Boussac  <ul> <li>France  <ul> <li>Nouvelle  </li></ul> </li> <li>Acrodis Pays De Boussac  </li> <li>France  <ul> <li>Nouvelle  </li></ul> </li> <li>Acrodis Pays De Boussac  </li> <li>France  <ul> <li>France  <ul> <li>Nouvelle  </li></ul> </li> <li>Aquitaine  <ul> <li>Vestas V100  </li></ul> </li> <li>Rance  <ul> <li>Kondelka  </li> <li> <ul> <li>France  <ul> <li>Geiken  <ul> <li>Kinchain  </li> <li>Deutschland  <ul> <li>Nordrhein-Westfalen  <ul> <li>Senvion MM92  </li></ul> </li> <li>Aldelka  </li> <li> <ul> <li>Budtschland  </li></ul> </li> <li>Nordrhein-Westfalen  <ul> <li>Senvion MM92  </li> <li>Aut Mu  </li> <li>Aut Mu </li> </ul> </li> <li>Budtschland  <ul> <li>Hersen  <ul> <li>Shordex N117  </li> <li>Izo MW  </li> <li>Zuschland  </li> <li>Brance  <ul> <li>Centrer  </li> <li>Senvion  <ul> <li>Midenberg  </li> <li>Deutschland  </li></ul> </li> <li>Brance  <ul> <li>Centrer  <ul> <li>Vestas V90  </li></ul> </li> <li>Aut Mu  </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> <li>Aut Mu </li> </ul> </li> </ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul></li></ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wilkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE "energy community of the month" award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016 <b>120 Bütow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016 <b>121 Cormaiville</b> France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016 <b>122 Hauteville</b> France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016 <b>123 Itawa</b> Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016 <b>124 La Jacterie</b> France · 6 Rondex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>125 Tenbonrev</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 3 Enercon E-101 · 9,2 MW 2016 <b>127 Drosay</b> France · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>128 Zepkow</b> France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016	<ul> <li>France - Bourgogne Franche Comté - 16 GE 120 - 44,5 MW - 2018</li> <li>145 Vaite ● France - Bourgogne Franche Comté - 14 GE 120 - 38,9 MW - 2018</li> <li>146 Valbin ● France - Grand Est - 8 Nordex N117 - 19,2 MW - 2018</li> <li>147 Homberg I ● ● ● Deutschland - Hessen - 3 Vestas V126 - 10,4 MW - 2018</li> <li>148 Trendelburg ● ● ● Deutschland - Hessen - 3 Vestas V126 - 10,4 MW - 2018</li> <li>148 Trendelburg ● ● ● Deutschland - Hessen - 7 Nordex N131 - 23,1 MW - 2018</li> <li>149 Coësmes ● ● France - Bretagne + 6 Nordex N117 - 18,0 MW - 2018</li> <li>150 Bosc-Bérenger ● ● ● France - Normandie - 5 Vestas V90 - 10,0 MW - 2018</li> <li>151 Lobez ● Polska - Zachodniopomorskie - 2 Vestas V110 - 4 MW - 2018</li> <li>152 Słupsk ● Polska - Pomorskie - 8 Enercon E-52, E-82 - 12,4 MW - 2018</li> <li>153 Guehenno ● ●</li> </ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. <i>The first Polish wind farm went live.</i></li> <li>Schlen • • • • Deutschland • Brandenburg • 3 Nordex N100 • 7,5 MW • 2011</li> <li>Aerodis Les Chaumes • France • Nouvelle-Aquitaine • 6 Vestas V100 • 12,0 MW • 2012</li> <li>Aerodis Pays De Boussac • France • Nouvelle-Aquitaine • 9 Vestas V100 • 18,0 MW • 2012</li> <li>Fillieres • France • Grand Est • 4 Nordex N90 • 8,0 MW • 2012</li> <li>Andelka • • • Česko • Liberecký kraj • 7 Senvion MM92 • 14,4 MW • 2012-2014</li> <li>Civray • France • Centre-Val de Loire • 4 Nordex N100 • 10,0 MW • 2013</li> <li>Civray • Teatre • Centre-Val de Loire • 4 Nordex N100 • 10,0 MW • 2013</li> <li>Kirchhai • Deutschland • Nordrhein-Westfalen • 2 Senvion MM92 • 4,1 MW • 2013</li> <li>Kirchhai • Deutschland • Hessen • 5 Nordex N117 • 12,0 MW • 2013</li> <li>Kirchain • Deutschland • Brandenburg • 2 Vestas V90 • 4,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>France • Centre-Val de Loire • 8 Vestas V112 • 24,0 MW • 2013</li> <li>Aborte fieter der Windpark Taczalin grüne Energie für das 10 km entfernte Mercedes-Benz Motorenwerk in Jawor. Es is der erste Langfristig angelegget Stromwertrag, der zwischen Wind • und Automobilibranche in Europa</li> </ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.         The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016 <b>120 Bütow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016 <b>121 Cormaiville</b> France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016 <b>122 Hauteville</b> France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016 <b>123 Hawa</b> Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016 <b>124 La Jacterie</b> Erance · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>125 Tenbonrev</b> Erance · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>126 Zepkow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 3 Enercon E-101 · 9,2 MW 2016 <b>127 Drosay</b> Emergierne         France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>127 Drosay</b> Emergierne         France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>127 Drosay</b> Emergierne         France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>127 Drosay</b> France · 6 Nordex	<ul> <li>France - Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018</li> <li>145 Vaite ● France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018</li> <li>146 Valbin ● France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018</li> <li>147 Homberg I ● ● ● Deutschland · Hessen · 3 Vestas V126 · 10,4 MW · 2018</li> <li>148 Trendelburg ● ● ● Deutschland · Hessen · 7 Nordex N131 · 23,1 MW · 2018</li> <li>148 Trendelburg ● ● ● France · Bretagne · 6 Nordex N117 · 18,0 MW · 2018</li> <li>150 Bosc-Bérenger ● ● ● France · Normandie · 5 Vestas V90 · 10,0 MW · 2018</li> <li>151 Lobez ● Polska · Zachodniopomorskie · 2 Vestas V110 · 4 MW · 2018</li> <li>152 Stupsk ● France · Bretagne · 6 Senvion MM100 · 12,0 MW · 2018</li> <li>153 Guehenno ● France · Bretagne · 6 Senvion MM100 · 12,0 MW · 2019</li> <li>154 La Chapelle au Mans ● ● France · Bourgogne Franche Comté · 4 Nordex N131 · 12,0 MW · 2019</li> </ul>
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. <i>The first Polish wind farm vent live.</i></li> <li>Schlen • • • • Deutschland · Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW · 2011</li> <li>Acrodis Les Chaumes • France · Nouvelle-Aquitaine · 6 Vestas V100 · 12,0 MW · 2012</li> <li>Acrodis Pays De Boussac • France · Nouvelle-Aquitaine · 9 Vestas V100 · 18,0 MW · 2012</li> <li>Arodeka • • France · Grand Est · 4 Nordex N90 · 8,0 MW · 2012</li> <li>Andelka • • France · Centre-Val det Loire · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2013</li> <li>Civray • France · Centre-Val de Loire · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2013</li> <li>Geilenkirchen-Tripsrath • Deutschland · Nordrhein-Westfalen · 2 Senvion MM92 · 4,1 MW · 2013</li> <li>Kirchain • Deutschland · Hessen · 5 Nordex N117 · 12,0 MW · 2013</li> <li>Midenberg • France · Centre-Val de Loire · 8 Vestas V90 · 4,0 MW · 2013</li> <li>Midenberg • Polska · Dolnoslaskie · 22 Senvion MM 92 · 45,1 MW · 2013</li> <li>A 2019 liefert der Windpark Taczalin grüne Energie für das 10 km entfernte Mercedes-Benz Morden Wind - und Automobilbranche in Europa geschlossen wurde.</li> <li>Starting in 2019 the wind farm Taczalin will supply green energy for the Mercedes-</li> </ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet.         The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>120 Bütow</b> Prance · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016 <b>120 Bütow</b> Polska · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016 <b>121 Cormaiville</b> Prance · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016 <b>122 Hauteville</b> Prance · Orand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016 <b>123 Hava</b> Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016 <b>124 La Jacterie</b> ●         Prance · Grand Est · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>125 Tenborrev</b> ●         Prance · Grand Est · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>125 Zepkow</b> Polska · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>126 Zepkow</b> Prance · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>127 Drosay</b> ●         France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>127 Drosay</b> ●         France · N	France · Bourgogne Franche Comté · 16 GE 120 · 44,5 MW · 2018 145 Vaite ● France · Bourgogne Franche Comté · 14 GE 120 · 38,9 MW · 2018 146 Valbin ● France · Grand Est · 8 Nordex N117 · 19,2 MW · 2018 147 Homberg I ● ● ● Deutschland · Hessen · 3 Vestas V126 · 10,4 MW · 2018 148 Trendelburg ● ● ● Deutschland · Hessen · 7 Nordex N131 · 23,1 MW · 2018 149 Coësmes ● ● ● France · Bretagne · 6 Nordex N117 · 18,0 MW · 2018 150 Bosc-Bérenger ● ● ● France · Normandie · 5 Vestas V90 · 10,0 MW · 2018 151 Lobez ● Polska · Zachodniopomorskie · 2 Vestas V110 · 4 MW · 2018 152 Stupsk ● Polska · Cachodniopomorskie · 2 Vestas V110 · 4 MW · 2018 153 Guehenno ● ● France · Bretagne · 6 Senvion MM100 · 12,0 MW · 2019 154 La Chapelle au Mans ● ● France · Burgogne Franche Comté · 4 Nordex N131 · 12,0 MW · 2019
<ul> <li>Erster polnischer VSB-Windpark geht ans Netz. <i>The first Polish wind farm went live.</i></li> <li>Schlen • • • • Deutschland · Brandenburg · 3 Nordex N100 · 7,5 MW · 2011.</li> <li>Acrodis Les Chaumes • France · Nouvelle - Aquitaine · 6 Vestas V100 · 12,0 MW · 2012.</li> <li>Acrodis Pays De Boussac • France · Nouvelle - Aquitaine · 9 Vestas V100 · 18,0 MW · 2012.</li> <li>Filieres • France · Grand Est · 4 Nordex N90 · 8,0 MW · 2012.</li> <li>Andelka • • • Cesko · Liberecký kraj · 7 Senvion MM92 · 14,4 MW · 2012-2014.</li> <li>Civray • France · Centre-Val de Loire · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2013.</li> <li>Geilenkirchen-Tripsrath • Deutschland · Nordrhein-Westfalen · 2 Senvion MM92 · 4,1 MW · 2013.</li> <li>Kirchain • Deutschland · Hessen · 5 Nordex N117 · 12,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V90 · 4,0 MW · 2013.</li> <li>France · Centre-Val de Loire · 8 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V90 · 4,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V90 · 4,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 Vestas V112 · 24,0 MW · 2013.</li> <li>Midenberg • Deutschland · Brandenburg · 2 · 0 • Deutschland · Brandenburg · 2</li></ul>	Zusammenarbeit mit den Bürgern vor Ort. Dafür wird Lommatzsch von der AEE als Energiekommune des Monats ausgezeichnet. The VSB wind farms Wölkisch and Lommatzsch were developed in close cooperation with the local community. As a result the municipality of Lommatzsch received the AEE 'energy community of the month' award. <b>118 Banie i Kozielice</b> Polska · Zachodniopomorskie · 28 Vestas V110 · 84,0 MW · 2016 <b>119 Bois Du Goulet</b> France · Normandie · 4 Nordex N100 · 10,0 MW · 2016 <b>120 Bitow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 1 Enercon E-101 · 3,1 MW · 2016 <b>121 Cormaiville</b> France · Centre-Val de Loire · 9 Nordex N100 · 21,6 MW · 2016 <b>122 Hauteville</b> France · Grand Est · 7 Nordex N117 · 16,8 MW · 2016 <b>123 Hawa</b> Polska · Warmińsko-Mazurskie · 4 Vestas V112 · 12,0 MW · 2016 <b>124 La Jacterie</b> France · Grand Est · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>125 Tenbonrev</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 3 Enercon E-101 · 9,2 MW 2016 <b>126 Zepkow</b> Deutschland · Mecklenburg-Vorpommern · 3 Enercon E-101 · 9,2 MW 2016 <b>127 Drosay</b> France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>127 Drosay</b> France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 <b>127 Drosay</b> France · Normandie · 6 Nordex N100 · 15,0 MW · 2016 J.Wir eröffnen unseren Investoren Zugang zu Investitionen in nachhaltige Energienifrastruktur, die sich durch Langfristig tabilie Renditen auszeichnet. Mit der VSB Gruppe verbinden uns eine vertrauensvolle Zusammenarbeit und erstklassige Windenergieprojekte in Deutschland und Frankreich. Francisco Feilo, Geschältsführer Erneuerbare Energien SUSI Partners AG	<ul> <li>France - Bourgogne Franche Comté - 16 GE 120 - 44,5 MW - 2018</li> <li>145 Vaite ● France - Bourgogne Franche Comté - 14 GE 120 - 38,9 MW - 2018</li> <li>146 Valbin ● France - Grand Est - 8 Nordex N117 - 19,2 MW - 2018</li> <li>147 Homberg I ● ● ● Deutschland - Hessen - 3 Vestas V126 - 10,4 MW - 2018</li> <li>148 Trendelburg ● ● ● Deutschland - Hessen - 7 Nordex N131 - 23,1 MW - 2018</li> <li>149 Coësmes ● ● ● France - Bretagne - 6 Nordex N117 - 18,0 MW - 2018</li> <li>150 Bosc-Bérenger ● ● ● France - Normandie - 5 Vestas V90 - 10,0 MW - 2018</li> <li>151 Lobez ● Polska - Zachodniopomorskie - 2 Vestas V110 - 4 MW - 2018</li> <li>152 Stupsk ● France - 8 Enercon E-52, E-82 - 12,4 MW - 2018</li> <li>153 Guehenn ● ● France - 6 Senvion MM100 - 12,0 MW - 2019</li> <li>154 La Chapelle au Mans ● ● France - 6 Senvion MM100 - 12,0 MW - 2019</li> <li>155 La Chapelle au Mans ● ●</li> <li>France - Bourgogne Franche Comté - 4 Nordex N131 - 12,0 MW - 2019</li> </ul>

Intertek

France · Pays de la Loire · 3 Vestas V90 · 6,0 MW · 2013