

## Referencias – PLAN 8 GmbH

enero 2019

### Aerogeneradores conectados a la red

| Proyect                | oLugar                | Modelo                  | Nº | Fecha de installation | Potencia |
|------------------------|-----------------------|-------------------------|----|-----------------------|----------|
| Ernst Jesaitis         | 25764 Schülþ          | Micon M 530-250/50 kW   | 2  | Juli 1991             | 0,50 MW  |
| Thede Dörscher         | 25724 Neufelderkoog   | Micon M 530-250 kW      | 3  | Dez. 1991             | 0,75 MW  |
| Petersen GbR           | 25709 Kronprinzenkoog | Micon M 530-250/50 kW   | 1  | Sept. 1992            | 0,25 MW  |
| Klaus Gehrts           | 25797 Zennhusen       | Micon M 530-250/50 kW   | 2  | Mai 1993              | 0,50 MW  |
| Eucken Wollatz         | 25764 Hedwigenkoog    | Micon M 750-400/100 kW  | 1  | Juni 1993             | 0,40 MW  |
| Rolf Jochims           | 25746 Norderwöhrden   | Micon M 530-250/50 kW   | 2  | Okt. 1993             | 0,50 MW  |
| Klaus Küh1             | 25764 Süderdeich      | Micon M 530-250/50 kW   | 2  | Okt. 1993             | 0,50 MW  |
| Ernst Mohr             | 25764 Heringsstrand   | Micon M 750-400/100 kW  | 1  | Dez. 1993             | 0,40 MW  |
| Peter Mohr             | 25764 Heringsstrand   | Micon M 750-400/100 kW  | 1  | Dez. 1993             | 0,40 MW  |
| Otto-Heinrich Voigt    | 25764 Norddeich       | Micon M 750-400/100 kW  | 1  | Dez. 1993             | 0,40 MW  |
| Windpark Schülþ I      | 25764 Schülþ          | Tacke TW 500            | 7  | Nov. 1994             | 3,50 MW  |
| Windpark Schülþ I      | 25764 Schülþ          | Tacke TW 600            | 3  | Nov. 1994             | 1,80 MW  |
| Windpark von Kaehne    | 24395 Gut Priesholz   | Tacke TW 600            | 3  | Dez. 1994             | 1,80 MW  |
| Klaus Küh1             | 25764 Süderdeich      | Micon M 1500-600/150 kW | 1  | Aug. 1995             | 0,60 MW  |
| Einzelinvestor         | 25693 Trennewurth     | Jacobs 41 / 500 kW      | 1  | Juni 1996             | 0,50 MW  |
| Werner Meier           | 25715 Eddelak         | Jacobs 43 / 500 kW      | 1  | Aug. 1996             | 0,50 MW  |
| Gerhard Lucht          | 25719 Bart            | Jacobs 43 / 600 kW      | 1  | Aug. 1996             | 0,60 MW  |
| Küh1 & Jesaitis oHG    | 25797 Wöhrden         | Jacobs 43 / 600 kW      | 1  | Aug. 1996             | 0,60 MW  |
| Windpark Hamburg       | 21129 HH-Francop      | Micon M 1500-600/150 kW | 6  | Sept. 1996            | 3,60 MW  |
| Windpark Klein Welzin  | 19209 Klein Welzin    | VESTAS V-44 / 600 kW    | 5  | Apr. 1997             | 3,00 MW  |
| Otto Bornholdt         | 25721 Eggstedt        | Jacobs 43 / 600 kW      | 1  | Apr. 1998             | 0,60 MW  |
| Klaus Köhler           | 25727 Süderhastedt    | Jacobs 43 / 600 kW      | 1  | Apr. 1998             | 0,60 MW  |
| Windpark Wehren        | 25764 Wehren          | ENERCON E-40            | 8  | Juni 1998             | 4,00 MW  |
| W. Frauen              | 25764 Oesterwurth     | Micon M 1500-500/125 kW | 1  | Feb. 1999             | 0,50 MW  |
| Windpark Heringsstrand | 25764 Heringsstrand   | Windmaster 750 kW       | 4  | Nov. 1999             | 3,00 MW  |
| Windpark Lehnin        | 14797 Lehnin          | VESTAS V 47 - 660 kW    | 2  | Juni 2000             | 1,32 MW  |

## Aerogeneradores conectados a la red (continuación)

| Proyect               | oLugar               | Modelo                  | Nº | Fecha de installation | Potencia |
|-----------------------|----------------------|-------------------------|----|-----------------------|----------|
| Gustav Graba          | 25764 Süderdeich     | Micon M 750-400/100 kW  | 2  | Sept. 2000            | 0,80 MW  |
| Windpark Schülpl II   | 25764 Schülpl        | NEG Micon 48/750        | 6  | Juni 2001             | 4,50 MW  |
| Windpark Rehhorst     | 23619 Rehhorst       | NEG Micon 72C/1500      | 5  | Juli 2001             | 7,50 MW  |
| Windpark Hohe Asch    | 32699 Extertal       | ENERCON E-44 / 600 kW   | 2  | Aug. 2001             | 1,20 MW  |
| Windpark Hemme I      | 25774 Hemme          | Jacobs 48 / 600 kW      | 13 | Aug. 2001             | 7,80 MW  |
| Windpark Hemme II     | 25774 Hemme          | Jacobs 48 / 600 kW      | 5  | Aug. 2001             | 3,00 MW  |
| Windpark Dr. Wulf     | 25774 Hemme          | Vestas V-52 / 850 kW    | 3  | Okt. 2001             | 2,55 MW  |
| Windpark Oesterwurth  | 25764 Oesterwurth    | Jacobs 48 / 600 kW      | 1  | Nov. 2001             | 0,60 MW  |
| Windpark Hohensonne   | 32699 Extertal       | Jacobs MD-77 / 1500 kW  | 1  | Dez. 2001             | 1,50 MW  |
| Windpark Ullenhäusen  | 32699 Extertal       | Jacobs MD-77 / 1500 kW  | 1  | Dez. 2001             | 1,50 MW  |
| Windpark Pillenbruch  | 32108 Bad Salzuflen  | NORDEX N-80 / 2500 kW   | 1  | Dez. 2001             | 2,50 MW  |
| Windpark Boddin       | 16928 Boddin         | NEG Micon 64C / 1500 kW | 5  | Dez. 2001             | 7,50 MW  |
| Windpark Passow       | 19205 Passow         | NEG Micon 64C / 1500 kW | 2  | Nov. 2002             | 3,00 MW  |
| Windpark Wennerstorf  | 21279 Wennerstorf    | AN-BONUS 1300 kW        | 4  | Okt. 2003             | 5,20 MW  |
| Windpark Passow       | 19205 Passow         | Fuhrländer FL MD-77     | 3  | Dez. 2006             | 4,50 MW  |
| Windpark Steinegge    | 32602 Vlotho         | Fuhrländer FL MD-70     | 1  | Dez. 2006             | 1,50 MW  |
| Windpark Wehrendorf   | 32602 Vlotho         | Fuhrländer FL MD-77     | 1  | Dez. 2006             | 1,50 MW  |
| Windpark Solterberg   | 32602 Vlotho         | Fuhrländer FL MD-70     | 1  | Mai 2007              | 1,50 MW  |
| Windpark Nienberge    | 48161 Münster        | Enercon E-48 / 800      | 1  | Nov. 2007             | 0,8 MW   |
| Windpark Kröpelin     | 18236 Kröpelin       | Enercon E-48 / 800      | 3  | Dez. 2009             | 2,40 MW  |
| Windpark Marklohe III | 31608 Marklohe       | Fuhrländer MD-77        | 1  | Feb. 2010             | 1,5 MW   |
| Windpark Frontheim    | 32339 Frontheim      | Enercon E-53 / 800      | 2  | Juli 2010             | 1,6 MW   |
| Windpark Marklohe I   | 31608 Marklohe       | Enercon E-48 / 800      | 1  | Sept. 2010            | 0,80 MW  |
| Windpark Groß Trebbow | 19069 Groß Trebbow   | E.N.O. 82               | 3  | Dez. 2011             | 6,00 MW  |
| Windpark Frauenmark   | 19374 Friedrichsruhe | Enercon E-70            | 1  | Dez. 2011             | 2,30 MW  |
| Windpark Heek-Ahle    | 48619 Heek           | Enercon E-70            | 1  | Apr. 2012             | 2,30 MW  |
| Windpark Pinnow I     | 16278 Pinnow         | Repower 3.XM            | 4  | Apr. 2012             | 13,6 MW  |
| Windpark Rütting      | 23936 Rütting        | E.N.O. 82               | 3  | Apr. 2012             | 6,00 MW  |
| Windpark Frauenmark   | 19374 Friedrichsruhe | Enercon E-70            | 1  | Mai 2012              | 2,30 MW  |
| Windpark Marklohe II  | 31608 Marklohe       | Enercon E-53/800        | 1  | Okt. 2013             | 0,80 MW  |
| Windpark Lemgo        | 32657 Lemgo          | REpower MM-82           | 1  | Nov. 2013             | 2,00 MW  |

## Aerogeneradores conectados a la red (continuación)

| Proyect                                  | oLugar               | Modelo              | Nº         | Fecha de installation | Potencia         |
|--|----------------------|---------------------|------------|-----------------------|------------------|
| Windpark Schülpe Repow.                  | 25764 Schülpe        | Enercon E-70        | 4          | Feb. 2014             | 9,20 MW          |
| Schülpe I Repowering                     | 25764 Schülpe        | Enercon E-70        | 1          | Feb. 2014             | 2,30 MW          |
| Windpark Parstein I                      | 16248 Lüdersdorf     | Enercon E-82        | 3          | Okt. 2014             | 6,90 MW          |
| Windpark Oesterwurth                     | 25764 Oesterwurth    | Enercon E-101       | 1          | Dez. 2014             | 3,00 MW          |
| Windpark Hamwiede                        | 29664 Hamwiede       | Nordex N117         | 7          | Feb. 2015             | 16,8 MW          |
| WP Oesterwurth Rep.                      | 25764 Wehren         | Enercon E-70        | 1          | Dez. 2015             | 2,3 MW           |
| WP Teltow                                | 14532 Stahnsdorf     | Vestas V-112 3,0 MW | 4          | Dez. 2015             | 12 MW            |
| WP Oesterwurth II                        | 25764 Oesterwurth    | Enercon E-101       | 1          | März 2016             | 3,05 MW          |
| WP Schülpe III                           | 25764 Schülpe        | Enercon E-70        | 1          | März 2016             | 2,30 MW          |
| WP Frauenmark II                         | 19374 Friedrichsruhe | Enercon E-70        | 1          | Aug. 2016             | 2,30 MW          |
| WP Ladeburg                              | 16321 Ladeburg       | Nordex N117         | 1          | Dez. 2016             | 2,40 MW          |
| WP Oesterwurth III                       | 25764 Oesterwurth    | Enercon E-70        | 1          | Dez. 2017             | 2,30 MW          |
| <b>Total aerogeneradores conectados:</b> |                      |                     | <b>168</b> |                       | <b>196,52 MW</b> |

## Aerogeneradores autorizados para la construcción

| Proyect                                   | oLugar                   | Modelo               | Nº        | Fecha de installation | Potencia         |
|---|--------------------------|----------------------|-----------|-----------------------|------------------|
| WP Copperton                              | Northern Cape, Sudáfrica | ACCIONA AW 125/ 3150 | 34        | oct. 2019             | 107,10 MW        |
| WP Heek II                                | 48619 Heek               | Vestas V117          | 2         | dic. 2019             | 6,90 MW          |
| <b>Total aerogeneradores autorizados:</b> |                          |                      | <b>36</b> |                       | <b>114,00 MW</b> |

|  |            |                  |
|--|------------|------------------|
| <b>Total de aerogeneradores en planeación:</b> | <b>111</b> | <b>344,55 MW</b> |
|--|------------|------------------|

|               |            |                  |
|---------------|------------|------------------|
| <b>Total:</b> | <b>315</b> | <b>655,07 MW</b> |
|---------------|------------|------------------|