

14. März 2017

## Gemeinsame Pressemitteilung »

### EnBW Windpark Dienstweiler produziert ersten Strom

Dienstweiler im Landkreis Birkenfeld. Der Windpark der EnBW in Dienstweiler hat am Wochenende nach sechs Monaten Bauzeit seinen ersten Strom produziert. „Wir freuen uns, dass wir unseren dritten Windpark in Rheinland-Pfalz jetzt in Betrieb nehmen. Wir planen, weitere Windparks hier zu bauen und sind dafür immer auf der Suche nach Projektpartnern und Standorten“, erklärt Michael Lüer, Teamleiter der Niederlassung Trier der EnBW. Von Trier aus plant die EnBW ihre Windparks in Rheinland-Pfalz, Saarland und Nordrhein-Westfalen.

Die beiden Windkraftanlagen verfügen über eine Gesamtleistung von 4,8 Megawatt. Eine Anlage verfügt über eine Gesamthöhe von 199 Metern, die andere ist 179 Meter hoch. Der Windpark kann den Strombedarf von rund 3.000 Haushalten decken. EnBW hat den Windpark zusammen mit dem Planungsbüro GAIA aus Lamsheim entwickelt.

Der rheinland-pfälzische Spezialist für erneuerbare Energien übernahm die Projektentwicklung von der Standortsuche bis zur Genehmigung der beiden Windenergieanlagen. „Mit dem Windpark Dienstweiler geht heute das erste Projekt unserer gemeinsamen Kooperation mit EnBW in Betrieb. Die Kombination der Stärken der beiden Partner ist dabei ein großer Vorteil, den wir auch für unsere künftigen gemeinsamen Projekte nutzen wollen“ erklärt Ray Zawalski, Projektleiter von GAIA.

In Rheinland-Pfalz betreibt die EnBW bereits die Windparks Eppenrod und Eisenach (Eifel). Im Saarland stehen ihre Windparks in Happersweiler und Webenheim (Stadtteil von Blieskastel). In Nonnweiler und bei Homburg Kirrberg nimmt die EnBW aktuell weitere Anlagen in Betrieb.

Über die Windniederlassungen der EnBW:

Die EnBW gehört, gemessen an den 2016 erreichten Genehmigungen, zu den Spitzenreitern der Projektentwickler für Windenergie in Deutschland. 90 Mitarbeiter arbeiten in den Windniederlassungen in Hamburg, Berlin, Erfurt, Stuttgart und Trier.

Über GAIA mbH:

Das Planungsbüro GAIA plant, projiziert und errichtet seit 18 Jahren Windenergieanlagen in Rheinland-Pfalz/Saarland und Rheinhessen. Mit ca. 180 Megawatt installierter Gesamtnennleistung zählt GAIA zu den Pionieren der erneuerbaren Energien in Südwest-Deutschland. Weitere Kernkompetenzen des Unternehmens sind die technische Betriebsführung von Windenergieanlagen sowie die Planung und Errichtung von Photovoltaikanlagen und von Schnelllade-

säulen für die E-Mobilität. Das ursprünglich als Zweimannbüro gegründete Unternehmen beschäftigt heute 46 Mitarbeiter.

---

EnBW Energie Baden-Württemberg AG  
Stefanie Klumpp  
Pressesprecherin  
Regionale Kommunikation  
Schelmenwasenstraße 15  
70567 Stuttgart  
Telefon: 711 289-82385  
[presse-regionen-national@enbw.com](mailto:presse-regionen-national@enbw.com)  
[www.enbw.com/windkraft](http://www.enbw.com/windkraft)

GAIA mbH  
Jahnstraße 28  
67245 Lamsheim  
Joana Tur Castelló  
Telefon: 06233/35 944 42  
Fax: 06233/35 944 01  
E-Mail: [joana.tur\\_castello@gaia-mbh.de](mailto:joana.tur_castello@gaia-mbh.de)  
[www.gaia-mbh.de](http://www.gaia-mbh.de)