

EnBW nimmt Onshore-Windpark in Brandenburg in Betrieb

EnBW nimmt Onshore-Windpark in Brandenburg in Betrieb

| />karlsruhe/Neuruppin. In den brandenburgischen Orten Neuruppin und Dabergotz hat ein neuer Windpark der EnBW Energie Baden-Württemberg AG erfolgreich seinen Betrieb aufgenommen. Die sechs Windenergieanlagen des Typs Vestas V90 GridStreamer haben eine Leistung von je 2 Megawatt. Sie verfügen über eine Nabenhöhe von 105 Metern und einen Rotordurchmesser von 90 Metern. Noch in diesem Jahr soll der Park mit zwei weiteren Anlagen auf eine Gesamtleistung von 16 Megawatt vervollständigt werden. Entwickelt wurde das Projekt von der Ventotec GmbH, EnBW hat den Windpark im September 2012 erworben
 />Nach Realisierung der beiden weiteren Anlagen verfügt der Windpark über einen prognostizierten Stromertrag von durchschnittlich 36.500 MWh pro Jahr. Die dann insgesamt acht Anlagen werden ausreichend Strom für den Bedarf von rund 10.000 Haushalten produzieren. Das entspricht einer jährlichen CO2-Einsparung von über 25.000 Tonnen.
s/"EnBW hat es sich zum Ziel gesetzt, den Anteil erneuerbarer Energien im Energiemix des Unternehmens bis 2020 mehr als zu verdreifachen. Dabei wird die Windenergie eine wichtige Rolle spielen. Vor diesem Hintergrund freut es mich, dass unser neuer Windpark in Brandenburg nun seine ersten Kilowattstunden in das Stromnetz einspeist", so Dr. Hans-Josef Zimmer, Vorstand Technik der EnBW Energie Baden-Württemberg AG.
sch />Unter dem Leitmotiv "Energiewende. Sicher. Machen." hat die EnBW jüngst ihre strategische Neuausrichtung vorgestellt, mit der das Unternehmen auf die gravierenden Veränderungen im energiewirtschaftlichen Umfeld reagiert und sich langfristige Wachstumsoptionen eröffnen will. In den kommenden Jahren will die EnBW insgesamt über 7 Milliarden Euro speziell in die Neuausrichtung ihrer Aktivitäten investieren. Der Schwerpunkt wird dabei auf Windund Wasserkraftaktivitäten im industriellen Maßstab und dem gezielten Ausbau der Netze liegen. Bis 2020 will die EnBW so beispielsweise ihre Kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von derzeit rund 200 Megawatt installierter Leistung auf rund 1.750 Megawatt deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks von deutlich erhöhen.

- kapazitäten aus Onshore-Windparks vo Energie Baden-Württemberg AG
Unternehmenskommunikation
Durlacher Allee 93
76131 Karlsruhe
Tel. 0721 63-14321, Fax 0721 63-12672
mailto: presse@enbw.com

| simg src="http://www.pressrelations.de/new/pmcounter.cfm?n_pinr_=537453" width="1" height="1">

Pressekontakt

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

76131 Karlsruhe

Firmenkontakt

EnBW Energie Baden-Württemberg AG

76131 Karlsruhe

Die EnBW Energie Baden-Württemberg AG mit Hauptsitz in Karlsruhe ist mit rund fünf Millionen Kunden das drittgrößte deutsche Energieunternehmen. Mit derzeit rund 17.700 Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern hat die EnBW 2004 einen Jahresumsatz von 9.844 Millionen Euro erzielt. Unsere Kernaktivitäten konzentrieren sich auf die Geschäftsfelder Strom, Gas sowie Energie- und Umweltdienstleistungen.Traditionell sind wir fest in Baden-Württemberg verwurzelt. Darüber hinaus sind wir in ganz Deutschland sowie in weiteren Märkten Mittel- und Osteuropas aktiv. Wir wollen uns auch in Zukunft auf unsere Kernkompetenzen konzentrieren und unsere Kunden sicher und kompetent mit Energie und energienahen Dienstleistungen versorgen.Wir haben uns im Zuge der Liberalisierung des Strommarkts frühzeitig im Wettbewerb orientiert und unseren Strom als eines der ersten Energieunternehmen in ganz Deutschland angeboten. Als Vordenker und Wegbereiter auf dem Energiemarkt geben wir Impulse für die wissenschaftliche Forschung und Entwicklung. Wir verstehen uns im Sinne der Nachhaltigkeit als ein wirtschaftlich, gesellschaftlich und ökologisch verantwortlich agierendes Unternehmen. Durch die Entwicklung neuer Konzepte und Ideen spielen wir einen aktiven Part in der energiepolitischen Gestaltung unserer Zukunft im Rahmen der aktuellen Gesetzgebung