

Pressemitteilung

Bürgerwindpark Adorf in Nordhessen offiziell eingeweiht

(Wiesbaden, Diemelsee-Adorf, 28.04.2002) Die ABO Wind AG hat heute den Bürgerwindpark Adorf mit einem Tag der offenen Tür offiziell eröffnet. Jochen Ahn, Vorstand von ABO Wind, Hans-Jürgen Fischer, Bürgermeister der Gemeinde Diemelsee, und Hans Hiemer, Ortsvorsteher von Adorf, weihten unter der zahlreichen Teilnahme von Bürgern aus den umliegenden Ortschaften den Windpark offiziell ein.

ABO Wind-Vorstand Jochen Ahn ging in seiner Rede insbesondere auf die vorbildliche Zusammenarbeit aller Beteiligten ein: „Wir bedanken uns mit diesem Fest bei allen Bürgern, Grundbesitzern, Gemeinden und Bauunternehmen der Region für die Unterstützung und die gute Zusammenarbeit“. Bürgermeister Hans-Jürgen Fischer würdigte in seiner Ansprache die positiven Auswirkungen der Windkraftnutzung auf die Umwelt und die Wirtschaft, sowohl für die Region als auch überregional.

Durch eine symbolische Taufe mit einer Sektflasche übergaben die drei dann den Windpark seiner Bestimmung: 20 Jahre lang umweltfreundlichen Strom zu erzeugen. Ein eigens aufgebautes Festzelt, das von örtlichen Vereinen bewirtschaftet wurde, gab dem Fest den richtigen Rahmen. Ausgerüstet mit Sicherheitsgurten nutzten Technikinteressierte die Gelegenheit zur Besichtigung der Windkraftanlagen. Wer den Mut hatte die über 230 Leitersprossen im Turm bis zur Spitze in 69 m Höhe zu erklimmen wurde reichlich belohnt und das nicht nur durch den herrlichen Ausblick.

Gregor Budinger und Bernhard Höfner, bei ABO Wind für die technische Betriebsführung verantwortlich, ließen es sich nicht nehmen, die Besucher in luftiger Höhe persönlich in die Technik der Windenergieanlagen vom Typ DeWind D6 einzuführen.

Der Standort des Windparks liegt in der Gemeinde Diemelsee rund 50 km westlich von Kassel. Fertiggestellt wurde der Park im März dieses Jahres. Die vier Windkraftanlagen haben eine Nennleistung von je 1 Megawatt, eine Turmhöhe von 69 m und einen Rotordurchmesser von 62 m. Mit einem erwarteten durchschnittlichen Jahresenergieertrag von rund 7,2 Mio. Kilowattstunden können mehr als 3.000 Durchschnittshaushalte ein Jahr lang mit Strom versorgt werden. Über die gesamte Laufzeit von 20 Jahren hinweg bleiben der Umwelt im Vergleich zu konventionellen Kraftwerken somit rund 70.000 t des klimaschädigenden CO₂ erspart. Die Gesamtkosten für den Windpark in Höhe von rund 5,1 Mio. € wurden über einen Fonds finanziert, an dem sich rund 115 Kapitalanleger beteiligt haben.

2. 489 Zeichen

Für Rückfragen steht Ihnen gerne zur Verfügung:

ABO Wind AG
Stefan Theis
Public Relations, Investor Relations
Hirtenstrasse 26
65193 Wiesbaden

Fon 0611 / 26765-21
Fax 0611 / 26765-99
Theis@ABO-WIND.de
www.ABO-WIND.de