

# ENERCON Pressemitteilung

14. März 2025, Magdeburg

## ENERCON und BürgerEnergiepark Druiberg GmbH & Co KG unterzeichnen Kaufvertrag

Großauftrag umfasst 13 x E-160 EP5 / Erster Bürgerwindpark Sachsen-Anhalts

ENERCON und die BürgerEnergiepark Druiberg GmbH & Co KG haben heute einen Vertrag über die Lieferung und Installation von 13 x E-160 EP5 mit einer Gesamtleistung von rund 72 MW für ein Bürgerwindparkprojekt in Dardesheim, Ortsteil der Einheitsgemeinde (EHG) Stadt Osterwieck/Landkreis Harz unterzeichnet. Für beide Vertragspartner ist der Vertragsabschluss die Fortführung einer engen langjährigen Partnerschaft.

Dieses Projekt, das in den Grenzbereichen der beiden Einheitsgemeinden Stadt Osterwieck und EHG Huy im Landkreis Harz realisiert wird, ist ein weiterer Meilenstein dieser Zusammenarbeit.

„Wir freuen uns sehr, dass wir einen langjährigen Kunden erneut von uns überzeugen konnten“, erklärt Benjamin Seifert, Regionalleiter Zentral- und Nordeuropa bei ENERCON. „Die enge Zusammenarbeit mit BürgerEnergiepark Druiberg und die mehrheitliche Beteiligung lokaler Bürgerinnen und Bürger an diesem Windpark gewährleisten eine hohe regionale Zustimmung und eine starke Verankerung des Projekts in der Bevölkerung.“

### Erster großer Bürgerwindpark in Sachsen-Anhalt

Die Akzeptanz für Windenergie ist in den beiden Einheitsgemeinden im Landkreis Harz seit vielen Jahren groß, was sich am heutigen Tag wieder deutlich zeigte. Zur Vertragsunterzeichnung reisten rund 30 beteiligte Bürgerinnen und Bürger sowie kommunale Vertreterinnen und Vertreter nach Magdeburg.

Bei der Umsetzung des Projekts wurden erstmals die „Leitlinien für faire Windkraftplanung“ der Standortgemeinden Stadt Osterwieck und Huy berücksichtigt. Diese Leitlinien fordern eine möglichst hohe heimische Wertschöpfung sowie Bürger- und Kommunalbeteiligung. Projektmehrheiten externer Investoren sollen vermieden werden, damit die Vorteile des Windparkprojekts bei der örtlichen Bevölkerung spürbar ankommen. Dardesheim hat sich in den letzten zwei Jahren einen Namen gemacht, indem der Windpark „Druibergstrom“ zu vergünstigten Bedingungen Energie direkt an Bürgerinnen und Bürger sowie regionale Firmen liefert. Über zwei Drittel der örtlichen Stromkundinnen und -kunden beziehen ihre Energie direkt vom regionalen Windpark.

Dieses erfolgreiche Modell könnte zukünftig als Vorbild für andere Windparkprojekte dienen, indem es zeigt, wie lokale Beteiligung und direkte Energieversorgung zu hoher Akzeptanz und regionalem Nutzen führen können.

- 1 -

#### PRESEKONTAKT

**Felix Rehwald**  
Unternehmenskommunikation  
Tel. + 49 (0) 49 41 - 91 87 11 60  
E-Mail: Felix.Rehwald@enercon.de

ENERCON Global GmbH  
Dreekamp 5  
26605 Aurich  
www.enercon.de



### **Über die E-160 EP5**

Die E-160 EP5 auf Basis der EP5-Plattform ist mit einem Rotordurchmesser von 160 Metern ausgelegt auf mittlerer bis schwacher Windstandorte und überzeugt mit einer breiten Auswahl an projektspezifischen Konfigurations- und Ausstattungsmöglichkeiten. Die E-160 EP5 setzt auf den wartungsarmen ENERCON Direktantrieb in Kombination mit leistungsstarker Wechselrichter- und Permanentmagnet-Generatortechnologie (PMG).

### **Über ENERCON**

ENERCON hat sich als Pionier der Windenergietechnik und Partner der Energiewende auf die Entwicklung und Produktion sowie den Vertrieb und Service von Onshore-Windenergieanlagen spezialisiert. Mit der Mission „Energie für die Welt“ setzt sich das Unternehmen seit 1984 für eine nachhaltige Energiegewinnung aus Onshore-Wind ein und zählt dank innovativer Anlagentechnologie, hoher Qualitätsmaßstäbe und einer installierten Gesamtleistung von mehr als 61 Gigawatt zu den weltweit führenden Herstellern.

### **Über BürgerEnergiepark Druiberg GmbH & Co KG (BEP)**

Die BEP ist die neu gestartete Betriebsgesellschaft für das Repowering der jetzt erworbenen 13 E 160 EP5. Sie wird örtlich ergänzt durch die lokale Energiegenossenschaft BürgerEnergie Druiberg eG (BED), über die sich aktuell rund 150 örtliche Bürgerinnen und Bürger mehrheitlich an der BEP GmbH & Co KG beteiligen sollen, um so die Windkraft und Solarenergie für die Region nutzbar zu machen. Die Vorteile der in den Gemarkungen installierten Windenergieanlagen und der Genossenschaft bereits gehörenden Solaranlagen sollen vor allem den Bürgerinnen und Bürgern sowie Betrieben in den drei beteiligten Ortschaften Dardesheim, Badersleben und Rohrshiem zugutekommen.

#### PRESEKONTAKT

**Felix Rehwald**  
Unternehmenskommunikation  
Tel. + 49 (0) 49 41 - 91 87 11 60  
E-Mail: Felix.Rehwald@enercon.de

ENERCON GmbH  
Dreekamp 5  
26605 Aurich  
www.enercon.de

