

Pressemitteilung

ABO Wind bringt ersten Solarpark in Nordrhein-Westfalen ans Netz

- Photovoltaik-Anlage mit 750 Kilowatt peak Leistung in Dülmen in Betrieb genommen
- Weitere Wind- und Solarprojekte in Nordrhein-Westfalen sind in Planung
- International arbeitet ABO Wind an Solarprojekten mit mehr als 1.100 Megawatt peak Leistung

(Wiesbaden/Dülmen, 29. Juli 2019) In Dülmen hat ABO Wind erstmals einen Solarpark in Nordrhein-Westfalen ans Netz gebracht. Die Photovoltaik-Anlage besteht aus 2.262 Einzelmodulen, hat eine Leistung von 750 Kilowatt peak und wird voraussichtlich 25 Jahre umweltfreundlichen Solarstrom produzieren.

„Wir freuen uns, dass wir den Solarpark in Dülmen gemeinsam mit unseren Partnern vor Ort erfolgreich umsetzen konnten“, sagt Projektleiter Nikolas Baier. Die Anlage erzeugt rund 730.000 Kilowattstunden pro Jahr. „Das entspricht dem Verbrauch von rund 215 Haushalten“, so Baier. ABO Wind arbeitet aktuell an weiteren Wind- und Solarparks an verschiedenen Standorten in Nordrhein-Westfalen.

In den vergangenen Jahren hat ABO Wind das Solargeschäft kontinuierlich ausgebaut, vorwiegend in Ländern, in denen das Unternehmen bereits als Windkraftprojektierer etabliert ist. „Außer auf Deutschland liegt unser Augenmerk auch auf sonnenreichen Regionen in Europa, der Subsahara, Nordafrika und Lateinamerika“, berichtet Alden Lee, Abteilungsleiter Solar. Erst kürzlich hatte das Unternehmen die Genehmigung für einen Solarpark im tunesischen Gouvernement Gabès erhalten. In Griechenland und Ungarn errichtet ABO Wind zurzeit Solarparks, die noch in diesem Jahr ans Netz gehen sollen. Insgesamt sind weltweit Solarprojekte mit mehr als 1.100 Megawatt peak in Arbeit.

Darüber hinaus sucht das Unternehmen weltweit nach Kooperationsmöglichkeiten. ABO Wind entwickelt Solarparks von der Flächenakquise bis zur schlüsselfertigen Errichtung oder kauft in Planung befindliche Projekte an, um sie ans Netz bringen.

Kontakt:

Judith Michler, ABO Wind AG; Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, (0611) 267 65-814, presse@abo-wind.de

Über ABO Wind:

ABO Wind ist ein erfolgreicher Projektentwickler für Erneuerbare Energien. Seit 1996 hat das Unternehmen mit Sitz in Wiesbaden europaweit gut 650 Wind- und Solarenergieanlagen mit rund 1.400 Megawatt Leistung ans Netz gebracht. Jährlich errichten wir Anlagen mit einem Investitionsvolumen von 300 Millionen Euro. Rund 500 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten weltweit mit Elan an der Projektierung, Finanzierung, Errichtung, Betriebsführung und am Service von Anlagen für eine zukunftsfähige Energieversorgung.