

PRESSEMITTEILUNG

Januar 2022

Energiequelle GmbH nimmt Windpark in Pitschen-Pickel und Falkenberg in Betrieb

Drei Enercon E-138 Anlagen mit je 3,5 MW erweitern den bestehenden Windpark auf 115 Anlagen

Pitschen-Pickel/Kallinchen, 11. Januar 2022. Die Energiequelle GmbH hat im brandenburgischen Pitschen-Pickel und Falkenberg (Landkreis Dahme-Spreewald) drei Windenergieanlagen des Typs Enercon E-138 in Betrieb genommen. Die Anlagen mit einer Nennleistung von je 3,5 MW und einer Nabenhöhe von je 131 Metern erweitern den bereits bestehenden Windpark auf 115 Anlagen. Die Genehmigung wurde im Oktober 2019 erwirkt, den Zuschlag erhielt das Unternehmen im Februar 2020.

Der Park hat eine Gesamtleistung von 10,5 MW und sichert damit zukünftig die Versorgung von rund 8.600 Haushalten mit nachhaltig produziertem Strom. Um die fünf umliegenden Gemeinden Luckau, Drahnsdorf, Heideblick, Dahmetal und Dahme/Mark finanziell zu beteiligen, erhalten sie flächenanteilig pro Anlage 10.000 € für jedes Betriebsjahr.

Projektleiter Sascha Hilpert ist stolz auf die erfolgreiche Umsetzung des Projekts: „Seit über 20 Jahren stehen wir in einem guten Verhältnis zur Gemeinde, ansässigen Anwohnern sowie lokalen Partnern und freuen uns über das gemeinschaftliche Engagement zur Umsetzung der Energiewende.“

Insgesamt hat Energiequelle letztes Jahr acht Wind- und Solarparks in Betrieb genommen und für weitere 315 MW Genehmigungen erhalten. Mehr als 750 Anlagen hat das Unternehmen bis heute europaweit errichtet.



Foto: Windpark Pitschen-Pickel

Pressekontakt

Susanne Tauke
Marketing & PR

+49 421 62 67 69 22

tauke@energiequelle.de

Abdruck Bild und Text honorarfrei.

Alle Pressemitteilungen: <https://www.energiequelle.de/pressemitteilungen/>

Über Energiequelle

Seit 1997 ist die Energiequelle GmbH als Projektierer und Betriebsführer von Windenergie-, Biomasse- und Photovoltaikanlagen sowie Umspannwerken und Speichern international aktiv. Hauptsitz des Hauses ist Kallinchen bei Berlin, weitere Standorte befinden sich in Bremen, Oldenburg, Hannover, Putlitz, Penzing, Erfurt, Dresden, Rostock, Magdeburg und Wiesbaden sowie Rennes, Dijon und Royan (Frankreich) sowie Helsinki (Finnland). Mit über 300 Mitarbeitern und mehr als 750 errichteten Anlagen mit einer Gesamtleistung von rund 1.400 MW ist Energiequelle ein führendes Unternehmen der Branche.