

## **PRESSEMITTEILUNG**

November 2023

### **Energiequelle GmbH feiert den Baustart im Windpark Krummensee**

**Insgesamt sind drei Anlagen mit einer Gesamtleistung von 12,6 MW geplant**

Krummensee, 1. November 2023. Die Energiequelle GmbH hat vor wenigen Wochen mit dem Bau des Windparks Krummensee (Brandenburg) begonnen. Aktuell wird an der Zuwegung, der Kranstellfläche sowie dem Einbau des Löschwassertanks gearbeitet. Die erste von drei Windenergieanlagen vom Typ Enercon E-138, mit einer Nabenhöhe von 160 Metern und einer Leistung von 4,2 MW, soll ab Sommer 2024 in Betrieb gehen.

Geplant sind noch zwei weitere Anlagen, deren Baubeginn sich aufgrund eines Klageverfahrens derzeit verzögert. René Straeter, Projektleiter bei Energiequelle, ist dennoch erleichtert: „Die Freude im Projektteam ist groß, dass wir mit dem Bau von einer der insgesamt drei Anlagen beginnen konnten. Nach sechs Jahren Planung ist es ein besonderer Meilenstein, wenn die ersten Bauarbeiten starten.“

Insgesamt hat Energiequelle europaweit mehr als 850 Anlagen mit einer Gesamtleistung von knapp 1.600 MW errichtet und beschäftigt derzeit über 450 Mitarbeitende an 21 Standorten in Deutschland, Frankreich, Finnland und Polen.



Foto: Bauarbeiten in Krummensee

## Pressekontakt

Susanne Tauke  
Marketing & PR

+49 421 62 67 69 22

[tauke@energiequelle.de](mailto: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, Wiesbaden, Leipzig, Stuttgart, Münster, Guntersblum, Spremberg, Luckenwalde sowie Rennes, Dijon und Bordeaux (Frankreich), Helsinki und Vaasa (Finnland) und Posen (Polen). Mit über 450 Mitarbeitenden und mehr als 850 errichteten Anlagen mit einer Gesamtleistung von rund 1.600 MW ist Energiequelle ein führendes Unternehmen der Branche.