

ERWEITERUNG DES BÜRGERWIND-PARKS BRETZFELD-OBERSULM UM EINE WEITERE WINDENERGIEANLAGE

Informieren Sie
sich vor Ort!

nach § 2 Umweltverwaltungsgesetz BW
(Frühe Öffentlichkeitsbeteiligung)



Wir laden Sie herzlich zu einer
Führung im Windparkgebiet ein:

**Donnerstag, 13. April 2023
um 17:00 Uhr**

Wanderparkplatz Enzwiese

Windparkeinfahrt an der B-39
zwischen Wüstenrot und Löwenstein

Seit Februar 2022 sind die drei Windenergieanlagen des Windparks Bretzfeld-Obersulm in Betrieb und tragen mit einem Jahresertrag von rund 36 Mio. kWh zur Energieversorgung in der Region bei.

Mit dieser Strommenge können 9.300 Haushalte mit Windstrom aus den Löwensteiner Bergen versorgt werden.

Die Anlagen des deutschen Herstellers Nordex mit einem Rotordurchmesser von 149 m, einer Nabenhöhe von 164 m und einer Nennleistung von je 4.500 kW sind mit die derzeit größten Anlagen in Süddeutschland.

Es haben sich sechs regionale Bürgerenergiegenossenschaften, ein Stadtwerk sowie 92 Bürgerinnen und Bürger an dem 21 Mio. € Projekt finanziell beteiligt.

Es ist geplant, nördlich der bestehenden Windenergieanlagen eine weitere vierte Anlage zu errichten. Hierfür wurden in den Jahren 2021 und 2022 umfangreiche Artenschutzuntersuchungen durchgeführt. Daraus ergab sich, dass eine Erweiterung möglich ist.

Der Antrag auf Genehmigung soll im Sommer 2023 gestellt werden.

KONTAKT:

Bürgerwindpark Hohenlohe GmbH
Braunsbergweg 5
74676 Niedernhall
Tel.: 07940 50 962 00
info@buergerwindpark.de
www.buergerwindpark.de

Bürgerwindpark
Bretzfeld-Obersulm 

ÜBERSICHTSLAGEPLAN BESTAND & NEUANLAGEN BRETZFELD-OBERSULM

Geplante Neuanlage WEA 4

Die neueste Generation an Windenergieanlagen kann insbesondere mit einem größeren Rotordurchmesser von geplanten 175 m, einer geplanten Nabhöhe von 179 m sowie einer geplanten Nennleistung von 6.800 kW am selben Standort nochmals deutlich mehr Energie erzeugen. Geplant ist die Anlage auf Grundstücken von Forst BW auf Obersulmer Gemarkung.

