

Berghülen

## Bürgerwindpark eingeweiht

**[23.05.2013] Der Windpark Berghülen ermöglicht nicht nur den Bürgern der Gemeinde eine Beteiligung, sondern setzt auch Standards für Binnenstandorte.**

Der Energieversorger Energie Baden-Württemberg (EnBW) hat nach eigenen Angaben in der Gemeinde Berghülen eines der größten neuen Windprojekte im Ländle offiziell eingeweiht. Die drei Windkraftanlagen haben eine Leistung von je zwei Megawatt und decken den jährlichen Strombedarf von 3.400 Haushalten. Dabei reduzieren sie den CO<sub>2</sub>-Ausstoß um 9.000 Tonnen pro Jahr. Durch ihre Nabenhöhe von 138 Metern seien die Anlagen besonders geeignet für die Windverhältnisse in Baden-Württemberg. Über eine Bürgerenergiegenossenschaft mit mehr als 200 Mitgliedern können sich die Bürger der Gemeinde an dem Projekt beteiligen. „Der Windpark Berghülen ist für uns im doppelten Sinne ein Pilotprojekt, denn er eröffnet eine breite Partnerschaft mit der Standortgemeinde und ihren Bürgern. Durch den Einsatz von modernen Anlagentechnologien setzt der Windpark zudem Standards für Binnenstandorte“, erklärte EnBW-Vorstandsvorsitzender Frank Mastiaux bei der Eröffnung. „Der heutige Tag ist somit auch Ansporn: Wir brauchen und wollen noch viele Berghülen.“ Mit dem Bau des Windparks wurde laut EnBW im April 2012 begonnen. Seit Dezember 2012 seien die drei Windenergieanlagen am Netz.

(ve)

Stichwörter: Windenergie, EnBW, Berghülen, Bürgerbeteiligung