

Ippesheim

juwi baut Bürgerwindpark

[24.05.2013] Ein sechs Megawatt starker Bürgerwindpark soll ab Herbst die Gemeinde Ippesheim mit Strom versorgen. juwi baut die Anlage. Betrieben wird sie dann von Gesellschaftern.

In der mittelfränkischen Gemeinde Ippesheim ist jetzt der Spatenstich der Windanlage Herrnberchtheim erfolgt. Wie das Unternehmen juwi mitteilt, haben sich dort 159 Gesellschafter zusammengetan, um einen sechs Megawatt starken Windpark zu errichten. Die Gesellschafter haben das dafür notwendige Kapital in Höhe von rund vier Millionen Euro zur Finanzierung aufgebracht und werden den Bürgerwindpark später selbst betreiben. juwi hat die Ausführungs- sowie die Genehmigungsplanung begleitet und die Bauleitung im Rahmen der Realisierung inne. Das Unternehmen werde direkt an der Autobahn A7 zwei Anlagen errichten, die eine Leistung von je drei Megawatt haben und gemeinsam über zwölf Millionen Kilowattstunden Strom produzieren. „Geplant ist, die Anlage im Herbst 2013 ans Netz anzuschließen“, sagt Stefan Paulus, Regionalleiter Bayern der juwi Energieprojekte GmbH. Der Bürgerwindpark werde dann rund 3.500 Drei-Personen-Haushalte mit Strom versorgen und mehr als 3.000 Tonnen CO2 einsparen, heißt es in der Mitteilung weiter.

(ve)

Stichwörter: Windenergie, juwi, Bürgerbeteiligung, Ippesheim