

Windpark Brünstadt

Aufbau verläuft nach Plan

[26.03.2014] Im bayerischen Kreis Schweinfurt geht der Bau des neuen Windparks Brünstadt planmäßig voran. Ende Mai 2014 sollen die Arbeiten an den drei Windenergieanlagen abgeschlossen sein.

Der Energieversorger GGEW errichtet zurzeit den Windpark Brünstadt im bayerischen Kreis Schweinfurt. Wie das Unternehmen mitteilt, geht der Bau der Anlage planmäßig voran. Die erste Gondel wurde hochgezogen. Florian Grob, Leiter Erneuerbare Energien bei GGEW: „Damit haben wir einen weiteren Meilenstein bei diesem Projekt realisiert. Wir sind sehr zuversichtlich, dass der geplante Termin der Inbetriebnahme Ende Mai 2014 eingehalten werden kann.“ Mit den drei Windenergieanlagen sollen fast 7.200 Haushalte mit klimafreundlichem Strom versorgt werden. Rund 13.000 Tonnen CO2 könnten pro Jahr vermieden werden. Neben dem Windpark Brünstadt betreibt das Unternehmen GGEW noch weitere Anlagen unter anderem in Linden in Rheinland-Pfalz. Zudem ist es durch die Firma Windpool, die Energiegenossenschaft Starkenburg sowie die Windpark Eppelsheim GmbH an mehreren Windprojekten in ganz Deutschland beteiligt.

(ma)

Stichwörter: Windenergie, ABO Wind,