

Veldenz- Gornshausen

Erste Windräder drehen sich

[13.10.2015] Der Windpark Veldenz-Gornshausen des Projektierers juwi ist fast fertiggestellt.

In den kommenden Wochen gehen die Windräder des gemeindeübergreifenden Windparks Veldenz-Gornshausen in Rheinland-Pfalz sukzessive ans Netz. Nach Angaben des Projektierers juwi drehen sich bereits einige der Windmühlen, bei anderen werden derzeit Maschinenhäuser und Rotorblätter gezogen. Dazu muss es laut Falko Büsing, zuständiger Projekt-Manager beim Wörrstädter Windparkbauer, nahezu windstill sein. Das schreiben auch die Sicherheitsbedingungen vor. In Höhen von knapp 150 Metern müssen eine circa 113 Tonnen schwere Gondel und die 49 Meter langen und 20,5 Tonnen schweren Flügel befördert und montiert werden. Die sechs Anlagen vom Typ Enercon E-101 sollen nach Fertigstellung mit einer Leistung von 18,3 Megawatt mehr als 59 Millionen Kilowattstunden Windstrom erzeugen und mehr als 14.000 Haushalte versorgen.

(me)

Stichwörter: Windenergie, juwi, Windpark Veldenz-Gornshausen