

RWE

Zwei weitere Windparks in Betrieb

[21.1.2013] Das Unternehmen RWE Innogy nimmt die Windparks Jüchen und Hörup in Betrieb. Letzterer wird an das Gemeinschaftsunternehmen Green GECCO übergeben.

Gemeinsam mit der Firma BMR Windenergie hat das Unternehmen RWE Innogy den Windpark Jüchen im nordrhein-westfälischen Rhein-Kreis Neuss offiziell in Betrieb genommen. In sechs Monaten sind hier nach Angaben von RWE Innogy auf einer Rekultivierungsfläche vier Windkraftanlagen mit einer installierten Leistung von jeweils 3,4 Megawatt (MW) errichtet worden (wir berichteten). Das Windkraftwerk werde jährlich bis zu 32.500 Megawattstunden (MWh) Strom erzeugen. Damit können rund 9.300 Haushalte mit Energie versorgt und fast 25.000 Tonnen CO₂-Emissionen pro Jahr vermieden werden. Einen weiteren Windpark bringt RWE im schleswig-holsteinischen Hörup ans Netz. Im Rahmen eines so genannten Repowering sind dort laut Unternehmensangaben vier ältere Windanlagen zurückgebaut und durch drei leistungsstärkere ersetzt worden. Die installierte Leistung des Parks sei dabei von zwei auf acht MW gesteigert worden. Hiermit können jährlich etwa 17.000 MWh Strom produziert und über 4.800 Haushalte versorgt werden. Mit seiner Inbetriebnahme sei der Windpark Hörup an das Gemeinschaftsunternehmen Green GECCO übergeben worden, einem Joint Venture aus 29 Stadtwerken und regionalen Versorgern mit RWE Innogy (wir berichteten). Green GECCO verfüge dann über 58 MW installierte Windkraftleistung. (ve)

<http://www.rwe.com>

<http://www.bmrneueenergien.de>

<http://www.greengecco.de>

Stichwörter: Windenergie, RWE, Windkraft, Green GECCO, BMR Windenergie

Bildquelle: RWE AG

Quelle: www.stadt-und-werk.de