

Trianel Windpark Eisleben ist am Netz

[31.3.2014] Der Onshore-Windpark Eisleben in Sachsen-Anhalt ist komplett. Die letzte der insgesamt elf Anlagen ist in Betrieb und ans Netz gegangen.

Der Windpark Eisleben in Sachsen-Anhalt ist vollständig in Betrieb. Wie das Unternehmen Trianel mitteilt, ist nun auch die letzte der elf Windenergieanlagen ans Netz gegangen. Insgesamt steht damit eine Gesamtleistung von maximal rund 27 Megawatt zur Verfügung. "Die bis jetzt erreichten Winderträge stimmen uns zuversichtlich, dass der Windpark seine prognostizierte Jahresstromproduktion von rund 65 Millionen Kilowattstunden erfüllen wird", sagt Christoph Schöpfer, Leiter der Projektentwicklung bei der Stadtwerke-Kooperation Trianel. Damit könne der Windpark rund 16.000 Haushalte mit einem Durchschnittsbedarf von 3.500 Kilowattstunden pro Jahr versorgen. "Das Investitionsbudget wurde eingehalten und ein hoher technischer Qualitätsstandard erfüllt", so Schöpfer weiter. Mit der Anbindung des Windparks an die Trianel Smart Metering Plattform erfüllen der Park zudem die neusten Fernsteuerungsstandards und könne seine Produktionsleistung in Echtzeit abbilden. Die ersten Anlagen wurden laut Trianel bereits im April 2013 in Betrieb genommen und speisen seitdem in das Netz ein. An dem Windpark sind zwölf Stadtwerke aus Deutschland und Österreich beteiligt. Bis 2016 plant die Gesellschaft ein Gesamtportfolio von rund 150 Megawatt an verschiedenen Standorten in Deutschland aufzubauen. (ma)

<http://www.trianel.com>

<http://www.eisleben.eu>

Stichwörter: Windenergie, Trianel, Onshore

Bildquelle: Trianel

Quelle: www.stadt-und-werk.de