

Pressemitteilung

Trianel baut Expertise im PV-Bereich weiter aus Solarpark in Sachsen-Anhalt geht ans Netz

8. Mai 2017, Aachen, Tangerhütte. Die Stadtwerke-Kooperation Trianel schließt weiteres PV-Freiflächenprojekt erfolgreich ab. Seit Ende April ist der Solarpark Uchtdorf mit einer Leistung von 6 MW_{Peak} in Sachsen-Anhalt am Netz und erweitert den PV-Stromanteil im gemeinsamen Portfolio der Trianel Erneuerbare Energien GmbH & Co. KG (TEE). „Mit der Inbetriebnahme der PV-Freiflächenanlage setzen wir unsere Ausbaustrategie für das Stadtwerke-Portfolio erfolgreich fort und behaupten uns dank schneller marktorientierter Umsetzungen in einem enger werdenden Markt“, so Herbert Muders, Bereichsleiter Projektentwicklung Onshore bei der Stadtwerke-Kooperation Trianel.

Die Solarpark Uchtdorf befindet sich auf dem Gebiet der Stadt Tangerhütte in Sachsen-Anhalt. Errichtet wurde die PV-Freiflächenanlage mit 22.464 Solarmodulen auf der Fläche eines ehemaligen Quarzsandtagebaus. Die Ertragsprognosen rechnen mit jährlich rund 1.000 Volllaststunden und einer Stromproduktion von rund sechs Millionen Kilowattstunden. Aufgrund der Eigenschaft als bauliche Anlage wird der Solarpark Uchtdorf gemäß EEG 2014 mit 8,91 Cent pro Kilowattstunde vergütet.

„Unser bisheriger Ausbaupfad zeigt, dass wir unserer Projektentwicklung im Wettbewerb sehr gut positioniert haben“, erläutert Andreas Lemke, zuständiger Abteilungsleiter Dezentrale Energiesysteme bei Trianel. Zunehmend rücken die Ausschreibungsprojekte in den Fokus der Trianel Projektentwicklung. Bei der ersten Ausschreibung dieses Jahres für PV-Freiflächenanlagen mit Gebotstermin zum 1. Februar 2017 hat sich die Stadtwerke-Kooperation Trianel die Zuschläge für fünf weitere Solarparkprojekte gesichert. Geplant ist die Realisierung der PV-Projekte in Brandenburg mit einem Umfang von 22 MW_{Peak} sukzessive bis zum zweiten Quartal 2018. Vier weitere PV-Freiflächenanlagen, für die der Zuschlag bei den Vorjahresausschreibungen erfolgte, befinden sich derzeit in Bau.

„Durch unsere konsequente Ausrichtung auf die PV-Auktionsverfahren sowie die kooperative Strategie mit externen Partnern heben wir die entscheidenden

Synergien“, ergänzt Lemke. Strategischer Vertragspartner für den Bau des 11 Hektar großen Solarparks Uchtdorf ist der Generalunternehmer Goldbeck Solar GmbH aus Hirschberg. Trianel und Goldbeck planen, künftig weitere Solar-Projekte in Deutschland zu entwickeln und ihre Geschäftsbeziehungen zu intensivieren. Entwickelt wurde der Solarpark in Eigenleistung von Horst Gädke, Geschäftsführer des privaten Instituts für Umweltüberwachung (ifu GmbH) mit Sitz in Stendal.

Ziel der TEE ist es, bis Ende 2018 rund eine halbe Milliarde Euro in Wind- und Sonnenenergie zu investieren und ein Portfolio von mindestens 275 MW an PV-Freiflächenanlagen und Onshore-Windanlagen aufzubauen. 37 Stadtwerke aus Deutschland sowie die Stadtwerke-Kooperation Trianel sind an der TEE beteiligt.

Ansprechpartner:

Maik Hünefeld, Pressesprecher Erzeugung

Fon +49 241 413 20-282 | Mobil +49 151 140 89 0 39 | E-Mail m.huenefeld@trianel.com

Über Trianel

Die Trianel GmbH wurde 1999 mit dem Ziel gegründet, die Interessen von Stadtwerken und kommunalen Energieversorgern zu bündeln und deren Unabhängigkeit und Wettbewerbsfähigkeit im Energiemarkt zu stärken.

Dieser Idee – Interessen im Netzwerk zu bündeln – folgen mittlerweile über 100 Gesellschafter und Partner aus dem kommunalen Bereich. Zusammen versorgen die Trianel Gesellschafter über sechs Millionen Menschen in Deutschland, den Niederlanden, Österreich und der Schweiz. Damit ist Trianel das führende Stadtwerke-Netzwerk in Deutschland und Europa. Trianel konzentriert sich auf die Unterstützung der Stadtwerke bei ihrer Versorgungsaufgabe. Im Energiehandel und in der Beschaffung werden gezielt Interessen gebündelt und Synergien genutzt. Im Laufe der Jahre sind systematisch neue Geschäftsfelder aufgebaut worden. Trianel ist auch in der Energieerzeugung, in der Gasspeicherung sowie in der Entwicklung neuer Geschäftsmodelle für Stadtwerke aktiv.