



Pressemitteilung

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

Hanwha SolarOne stattet Solarpark in Deutschland mit 8,2 MWp an PV Modulen aus

AIC Projects realisiert einen der größten Solarparks in Südbayern

[Ismaning, 24. Oktober 2013] Hanwha SolarOne, globaler Anbieter von Energielösungen im Solarbereich und Flaggschiff des südkoreanischen Top Ten Konzerns Hanwha Group, stattete den Schlechtenberg Solarpark in Deutschland mit PV-Modulen aus, deren Gesamtleistung 8,2 MWp beträgt. Der von der AIC Projects GmbH realisierte Park wurde im September eingeweiht.

Der Solarpark fügt sich gut in den Allgäuer Landschaft ein: Dieser befindet sich in einer ländlichen Gegend in der Nähe der A7 bei Sulzberg. Aufgrund des feuchten Bodens der moorähnlichen Landschaft rund um Schlechtenberg, ist diese Gegend nicht optimal für die landwirtschaftliche Nutzung –dafür aber perfekt für die Gewinnung von Solarenergie. Der Solarpark besteht aus 33.000 Modulen und soll jährlich 9,84 Millionen kWh erzeugen. Damit wird der Stromverbrauch von 2.000 Haushalten abgedeckt.

„Die Parkeigentümer profitierten von der großen Erfahrung der AIC Projects und waren in der Lage, die Anlage nur wenige Monate nach den rechtlichen Genehmigungen an das Stromnetz anzuschließen. Für ein Projekt dieser Größenordnung ist das beeindruckend“, erklärt Thomas Junghans, Account Manager, Hanwha SolarOne GmbH. „Wir sind stolz darauf, zu einem weiteren erfolgreichen Solarpark beigetragen zu haben, den AIC Projects realisiert hat.“

Straffe Prozesse und hochwertige Produkte

AIC Projects entwickelt und betreibt Solarparks weltweit. Das Unternehmen realisierte den Schlechtenberg Park im Auftrag eines privaten Investors, der fünf weitere Solarparks in der bayrischen Allgäu-Region baute. Bei einigen der Projekte konnten sich Bürger als Co-Investoren beteiligen. AIC Projects betreibt und wartet den Park im Auftrag des Kunden.

„Die finanziellen Voraussetzungen für Großprojekte in Deutschland sind mittlerweile sehr schwierig. Eine straffe Projektplanung und -realisierung sind daher notwendig, um die Profitabilität zu sichern“, so Matthias Gerhardt, Head of Project Development & Project Management, AIC Projects GmbH. „Die Wahl des Modulanzbieters ist daher entscheidend, um die maximale Rentabilität zu gewährleisten. Wir können uns darauf verlassen, dass Hanwha SolarOne hochwertige Produkte pünktlich zur Verfügung stellt.“

AIC Projects hat bereits sieben Projekte mit PV-Modulen von Hanwha Solar realisiert, darunter die kürzlich in Betrieb genommene Anlage in Kadiri, Indien. Insgesamt produzieren mehr als 110.000 Hanwha Solar PV-Module umweltfreundliche Energie in den von AIC Projects entwickelten Solarparks.

Über Hanwha SolarOne

Hanwha SolarOne Co., Ltd. (NASDAQ: HSOL) gehört weltweit zu den Top 10 Herstellern von Solarlösungen und bietet qualitativ hochwertige, kostengünstige PV Module. Das Unternehmen ist das Flaggschiff der Hanwha Group, einem der größten Unternehmen Südkoreas. Hanwha SolarOne bietet einem wachsenden Netzwerk an Distributoren, OEM Herstellern und Systemintegratoren ein breites Portfolio für Energieversorger, den kommerziellen Markt, öffentliche Einrichtungen sowie für den Privatkundenmarkt. Das Unternehmen ist weltweit mit Mitarbeitern in Europa, Nordamerika, Asien, Südamerika, Afrika und dem Nahen Osten präsent und verpflichtet sich zu verantwortungsvollem und nachhaltigem Handeln. Hanwha SolarOne ist ein aktives Mitglied des PV Cycle-Programms. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.hanwha-solarone.com/de>.

Über AIC Projects GmbH

AIC Projects wurde 2009 in Chemnitz gegründet und ist ein Tochterunternehmen der Hörmann Gruppe mit Sitz in Kirchseeon bei München. Die AIC Projects bietet die Planung, die schlüsselfertige Errichtung und das Betreiben von Solarparks an. Das Unternehmen ist europaweit, in Asien und im arabischen Raum tätig. Weitere Informationen finden Sie unter www.aic-projects.com.

Weitere Informationen:

Hanwha Presseservice

Tel.: +49 (0)89 / 413 01 753

E-Mail: HanwhaGermany@arpartners.com

A&R GmbH

Landshuter Allee 10

D-80637 München

Lena Berg

PR Manager

Hanwha SolarOne

Tel: +49 (0)89 / 2175 667 393

E-Mail: [lena.berg@hanwha-solarone.de](mailto:lana.berg@hanwha-solarone.de)