

Pressemitteilung

IBC SOLAR baut Position im türkischen Markt weiter aus

Türkische Regionalgesellschaft realisiert derzeit fünf Großprojekte

Bad Staffelstein, 14. Juni 2016 – Die IBC SOLAR AG, eines der weltweit führenden Systemhäuser für Photovoltaik (PV) und Energiespeicher, baut ihre Position in der Türkei weiter aus. Die türkische Regionalgesellschaft der Bad Staffleiner Unternehmensgruppe arbeitet aktuell an der Umsetzung von fünf Großprojekten in der Türkei. Die Anlagen werden als EPC-Projekte durch IBC SOLAR Turkey realisiert.



Bei allen Projekten greift die IBC SOLAR Turkey auf ihr großes Netzwerk von lokalen Franchise-Partnern zurück, welches sich über die ganze Türkei erstreckt. Dadurch ist das Unternehmen in der Lage, mehrere Projekte gleichzeitig umzusetzen sowie die späteren Wartungsarbeiten zu gewährleisten.

Die Projekte in Gaziantep (6,4 MW), Niğde (3,3 MW), Eskişehir (1,1 MW), Izmir (2 MW) und Adana (4,8 MW) befinden sich bereits in Bau. Die Solaranlagen gliedern sich in einzelne Projekte von je unter 1 MW, wodurch an den einzelnen Standorten teilweise mehrere Anlagen gebaut werden. „So stellen wir den unkomplizierten Netzanschluss nach den derzeit geltenden gesetzlichen Regeln sicher“, erklärt Bülent Yıldız, Technical Director bei der IBC SOLAR Turkey. Dieser positive Markttrend setzt sich fort: Ende Mai hat die Regionalgesellschaft den Vertrag für den Bau einer weiteren 17 MW Anlage unterschrieben. Investor ist die Tiryaki Gruppe, einer der größten Lebensmittelhersteller in der Türkei. Der Baubeginn ist für den Herbst 2016 geplant.

Die Türkei plant für das laufende Jahr einen Photovoltaikzubau von 800 bis 900 MW. „Passend dazu konnten wir unsere Projektpipeline auf mehr als 100 MW ausweiten, so dass wir nicht nur in diesem Jahr, sondern auch im kommenden Jahr fortlaufend den Bau von Projekten in Angriff nehmen können“, so Hakan Daltaban, Geschäftsführer von IBC SOLAR Turkey. Allein in diesem Jahr soll der Bau auf bis zu 15 Baustellen gleichzeitig stattfinden.

Weitere Informationen über das internationale Projektgeschäft von IBC SOLAR stellt das Unternehmen vom 22. bis 24. Juni 2016 auf der Intersolar Europe (Halle A3, Stand 290), der europäischen Leitmesse für Solartechnologie, vor. Daneben präsentiert IBC SOLAR sein gesamtes Angebotsspektrum sowie neue Produkte.

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein führender globaler Anbieter für Energielösungen und Dienstleistungen im Bereich Photovoltaik und Energiespeicher. Das Unternehmen bietet solare Komplettlösungen an und deckt das komplette Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Photovoltaik-Anlagen ab. IBC SOLAR hat bis heute weltweit Photovoltaik-Anlagen mit einer Leistung von über 3 Gigawatt implementiert. Ihr Umfang reicht von Solarparks, die Strom ins Netz einspeisen, über Eigenverbrauchsanlagen für Gewerbetreibende und Privathaushalte bis hin zu netzunabhängigen Photovoltaik-Systemen und Quartierspeichern. IBC SOLAR vertreibt seine Photovoltaik-Komponenten und -Systeme über ein dichtes Netz von Fachpartnern. Als Projektentwickler und Generalunternehmer plant, realisiert und vermarktet der Photovoltaik-Spezialist weltweit solare Großprojekte. Durch technische Betriebsführung und Monitoring stellt IBC SOLAR eine optimale Leistung der Solarparks sicher.

IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein von Udo Möhrstedt gegründet, der das Unternehmen bis heute als Vorstandsvorsitzender führt. Das Systemhaus ist mit mehreren Regionalgesellschaften international vertreten und wird von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein weltweit gesteuert.

Pressekontakt

IBC SOLAR AG
Iris Meyer (Pressereferentin)
Am Hochgericht 10
96231 Bad Staffelstein
Tel.: +49 9573 / 92 24 780
iris.meyer@ibc-solar.de

FleishmanHillard Germany GmbH
Carolin Westphal / Eric Claaßen / Veronika Seifried
Blumenstraße 28
80331 München
Tel.: +49 89 / 230 316 - 0
ibc.de@fleishmaneuropa.com