

IBC SOLAR realisiert in Japan weitere 3,5 MWp Solarleistung

Aus der 70 Megawattpeak (MWp) umfassenden Projektpipeline von IBC SOLAR in Japan wurden zwei weitere Projekte ans Netz angeschlossen

Bad Staffelstein, 07. Juni 2017 – Die IBC SOLAR Energy GmbH, zuständig für die internationale Projektentwicklung der IBC SOLAR AG, einem weltweit führenden Systemhaus für Photovoltaik (PV) und Energiespeicher, intensiviert ihre Aktivitäten in Japan. Das Unternehmen hat in den Präfekturen Saitama und Ibaraki zwei Solaranlagen mit einer Gesamtleistung von 3,5 MWp realisiert.

Im Mai 2017 stellte IBC SOLAR in Japan zwei weitere Photovoltaik-Projekte mit jeweils 1,75 MWp Leistung in den Städten Hiki (Präfektur Saitama) und Ishioka (Präfektur Ibaraki) fertig. Auch der Netzanschluss ist bereits erfolgt. Die Freiflächenanlagen, die IBC SOLAR zusammen mit japanischen Partnern entwickelt hat, erhalten vergleichsweise hohe Einspeisetarife von 32 bzw. 27 Yen pro Kilowattstunde (kWh). Beide Projekte wurden an die Investoren BRUC Capital und Macquarie Capital schlüsselfertig verkauft und sind Teil einer von beiden Parteien unterzeichneten Rahmenvereinbarung über den Bau von Solaranlagen mit einer Gesamtleistung von 37 MWp. Der Vertrag mit der Investorengruppe beinhaltet auch das Vorkaufsrecht über die erweiterte Projektpipeline von IBC SOLAR in Japan für die nächsten drei Jahre mit einem geschätzten zusätzlichen Volumen von bis zu 150 MWp.

„Seit IBC SOLAR im Jahr 2014 seine Aktivitäten in Japan aufgenommen hat, haben wir uns auf Projekte von bis zu 2 MWp konzentriert und arbeiten an einer durchgehenden Pipeline von über 70 MWp mit bereits gesicherten Einspeisetarifen. Bis Ende des Jahres werden wir in Japan mehr als 25 MWp entwickelt, gebaut und an private Investoren verkauft haben“, sagt Juan Pedro Naranjo, Managing Director von IBC SOLAR Japan. „Wir übernehmen bei jedem einzelnen Projekt die Gesamtleitung und stellen unseren Investoren risikofreie Photovoltaiklösungen aus einer Hand zur Verfügung.“

IBC SOLAR hat seinen Leistungsumfang über die traditionelle Position als EPC-Unternehmen hinaus erweitert und ist nun auch als internationaler Entwickler erfolgreich. Ziel ist es, den Kunden langfristige bankfähige Investitionsmöglichkeiten im Solarbereich anzubieten. In diesem Rahmen entwickelt IBC SOLAR gegenwärtig neben Anlagen in Japan auch Projekte in Indien, Vietnam, auf den Philippinen und in weiteren Ländern der Asien-Pazifik-Region. Derzeit befinden sich Anlagen mit einer Gesamtleistung von mehr als 400 MWp in der Entwicklung. Ihre Größe reicht von mittelgroßen Anlagen bis hin zu Großprojekten.

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein führender globaler Anbieter von Lösungen und Dienstleistungen im Bereich Photovoltaik und Energiespeicher. Das Unternehmen bietet Komplettsysteme an und deckt das gesamte Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Photovoltaik-Anlagen ab. Das Angebot

umfasst Solarparks, Eigenverbrauchsanlagen für Gewerbebetriebe und Privathaushalte, netzunabhängige Photovoltaik-Systeme und Diesel-Hybrid-Lösungen. Als Projektentwickler und Generalunternehmer plant, realisiert und vermarktet IBC SOLAR weltweit solare Großprojekte. Das herstellerunabhängige Systemhaus garantiert bei allen Projekten höchste Qualität und hat weltweit aktuell Photovoltaik-Anlagen mit einer Leistung von über 3 Gigawatt implementiert. IBC SOLAR arbeitet mit einem dichten Netz von Fachpartnern zusammen und unterstützt diese mit eigenen Software-Tools zur Planung und Auslegung von netzgekoppelten Anlagen inklusive Speicher. Für Energieversorger, Stadtwerke und Anbieter von Photovoltaik-Lösungen bietet IBC SOLAR maßgeschneiderte Pakete. Durch technische Betriebsführung und Monitoring stellt das Unternehmen die 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 in Deutschland ein Vorreiter der Energiewende und setzt sich speziell für Energiegenossenschaften mit eigens geplanten Bürger-Solarparks ein. International ist das Unternehmen mit mehreren Regionalgesellschaften, Vertriebsbüros und Partnerunternehmen in über 30 Ländern vertreten.

IBC SOLAR Energy ist zuständig für die internationale Projektentwicklung von IBC SOLAR. Mit regionalem Fokus auf Japan, Indien und Südostasien hat das Unternehmen Tochtergesellschaften in Tokyo, Mumbai, New Delhi und Singapur.

Pressekontakt

IBC SOLAR AG

Christina Pfeufer (Pressereferentin)

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: +49 9573 / 92 24 780

christina.pfeufer@ibc-solar.de