

Pressemitteilung

IBC SOLAR eröffnet in Prag tschechische Tochtergesellschaft

Bad Staffelstein/Prag, 1. September 2010 – Der deutsche Photovoltaik-Spezialist IBC SOLAR eröffnet heute seine tschechische Niederlassung unter Leitung von Geschäftsführer Gerhard Travnicek. Die Tochter wird den tschechischen und slowakischen PV-Markt erschließen und ein Netzwerk an Fachpartnern aufbauen.



Die IBC SOLAR s.r.o. wird die Aktivitäten der früheren IBC SOLAR-Repräsentanz, die Gerhard Travnicek seit 2009 leitet, nun als eigenständige Tochter betreiben. Mit der Entscheidung, das Tochterunternehmen auf eigene Beine zu stellen, soll der Marktaufbau in Tschechien und der Slowakei vorangetrieben werden. Von den geschätzten 100 MWp Marktvolumen in Tschechien will die IBC SOLAR s.r.o. einen Anteil von etwa 10 Prozent erreichen.

„Die Entwicklungen des tschechischen PV-Markts haben gezeigt, dass die Entscheidung, 2009 eine Repräsentanz in Prag zu eröffnen, der richtige Schritt war“, sagt Vorstandsvorsitzender Udo Möhrstedt. „Unsere Tochterfirma wird Kunden in Tschechien und der Slowakei ab sofort direkt bedienen.“

In Tschechien sind die regionalen Voraussetzungen für photovoltaische Stromgewinnung gut geeignet: So sind die Einstrahlungswerte vergleichbar mit Süddeutschland. Darüber hinaus sind die gesetzlichen Rahmenbedingungen für Photovoltaikanlagen im Land interessant: Schließlich wird dort jede ins Stromnetz eingespeiste Kilowattstunde Solarstrom für Dachanlagen bis 30 kWp umgerechnet mit knapp 47 Cent vergütet. Auch in der Slowakei gibt es seit 2010 ein Gesetz zur Förderung Erneuerbarer Energien und zur Einspeisung von PV-Strom. Dieses sieht derzeit für Anlagen bis 100 kWp eine Vergütung von ca. 43 Cent pro Kilowattstunde über 15 Jahre hinweg vor.

„Bei der Expansion in Tschechien und der Slowakei setzen wir vor allem auf den Qualitätsanspruch, der IBC SOLAR weltweit auszeichnet“, erklärt Gerhard Travnicek, Geschäftsführer von IBC SOLAR s.r.o. „Damit wir unser Qualitätsverständnis an Fachpartner und Endkunden weitergeben können, werden wir umfangreiche Schulungs- und Trainingsmaßnahmen durchführen. Darüber hinaus planen wir verschiedene Messeauftritte und nehmen an Konferenzen teil, um auch die Marke IBC SOLAR in Tschechien bekannt zu machen.“

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein weltweit führender Spezialist für Photovoltaikanlagen, der Komplettlösungen zur Stromgewinnung aus Sonnenlicht bietet. Das Unternehmen deckt das komplette Spektrum von der Planung bis zur schlüsselfertigen Übergabe von Solarkraftwerken ab. IBC SOLAR hat bis heute weltweit insgesamt mehr als 100.000 Anlagen mit einer Leistung von über einem Gigawatt realisiert. Der Umfang dieser Anlagen reicht von großen Photovoltaik-Kraftwerken und Solarparks, die Strom ins Netz einspeisen, bis hin zu Systemen für netzunabhängige Stromversorgung. IBC SOLAR vertreibt seine Photovoltaik-Komponenten und -Systeme über ein dichtes Netz von Fach-



partnern. Als Generalauftragnehmer plant und realisiert der Photovoltaik-Spezialist solare Großprojekte. Durch Wartung und Monitoring stellt IBC SOLAR eine optimale Leistung der PV-Parks sicher.

IBC SOLAR wurde 1982 in Bad Staffelstein gegründet. Der Photovoltaik-Spezialist ist mit mehreren Tochterfirmen weltweit vertreten und beschäftigt derzeit rund 350 Mitarbeiter, davon circa 250 in Deutschland. Von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein wird die internationale IBC SOLAR Unternehmensgruppe weltweit gesteuert.

Pressekontakt:

IBC SOLAR AG

Katrin Birner

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: 09573 / 9224-780

Fax 09573 / 9224-709

Katrin.Birner@ibc-solar.de

www.ibc-solar.de

Fleishman-Hillard München

Ortrud Wenzel / Cornelia Zeltner

Herzog-Wilhelm-Str. 26

80331 München

Tel.: 089 / 230 316 - 0

ibc.de@fleishmaneuropa.com