

Pressemitteilung

IBC SOLAR und SMA feiern Überschreiten der 1 Gigawatt-Marke

Bad Staffelstein, 26. Januar 2010 – Der Photovoltaik-Spezialist IBC SOLAR hat gemeinsam mit dem Wechselrichterhersteller SMA das erste Gigawatt abgesetzter Wechselrichterleistung gefeiert. Damit ist IBC SOLAR der erste Partner von SMA, der diese Grenze geknackt hat. Als Anerkennung für die erfolgreiche 20-jährige Zusammenarbeit hat SMA IBC SOLAR als „Treue-Award“ einen speziell designten Wechselrichter überreicht.



IBC SOLAR hat 2010 als erster SMA-Kunde die 1-Gigawatt-Marke überschritten. Aus diesem Anlass hat SMA einen symbolisch mit der Zahl 1.000.000.000 bedruckten Sunny Tripower an Vertreter des Einkaufs bei IBC SOLAR überreicht.

„Die rasante Nachfrage im letzten Jahr hat dazu beigetragen, dass wir nun insgesamt mehr als ein

Gigawatt Wechselrichterleistung für SMA an unsere Fachpartner liefern, oder sie in eigenen Solarparks verbauen konnten,“ erklärt Christian Lieberth, Bereichsleitung Einkauf und Produktmanagement bei IBC SOLAR. „Die lang anhaltende, erfolgreiche Zusammenarbeit mit SMA ist auf unterschiedliche Faktoren zurückzuführen. Für uns am allerwichtigsten: SMA erfüllt unsere hohen Qualitätsanforderungen und ist ein stets zuverlässiger Partner.“

IBC SOLAR arbeitet bereits seit Beginn des kommerziellen Ausbaus der Photovoltaik in Deutschland mit dem hessischen Wechselrichterhersteller zusammen. Egal ob in Deutschland, Tschechien oder Italien – überall verbinden SMA-Wechselrichter Solarparks oder private Solaranlagen mit dem Stromnetz und wandeln den produzierten Gleichstrom in Wechselstrom um. In Deutschland hat IBC SOLAR 2010 mehrere 100 MW-Wechselrichterleistung für Photovoltaikanlagen jeder Größenordnung installiert: von kleinen Systemen auf Dächern von Privathaushalten bis hin zu einem großen 13,5 MW-Solarpark, wie zum Beispiel am 20. Dezember in Leimershof bei Bamberg

Über IBC SOLAR

IBC SOLAR ist ein weltweit führender Spezialist für Photovoltaik-Anlagen, 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 mehr als 1,3 GW für über 100.000 einzelne Systeme geliefert. 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 Fachpartnern.



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 400 Mitarbeiter, davon circa 280 in Deutschland. Von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein wird die internationale IBC SOLAR Unternehmensgruppe weltweit gesteuert.

Kontakt für die Presse:

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.com

Fleishman-Hillard München
Ortrud Wenzel / Cornelia Zeltner
Herzog-Wilhelm-Str. 26
80331 München
Tel.: 089 / 230 316 - 0
Ortrud.Wenzel@fleishmaneuropa.com
Cornelia.Zeltner@fleishmaneuropa.com