

Pressemitteilung

Gut, besser, TopFix!

Montagesystem TopFix200 von IBC SOLAR wurde durch den TÜV Rheinland zertifiziert

Bad Staffelstein, 22. Januar 2013 – Die IBC SOLAR AG, eines der weltweit führenden Systemhäuser für Photovoltaik, hat sein Montagesystem TopFix200 vom TÜV Rheinland auf Herz und Nieren prüfen lassen. Die nun ausgestellte Zertifizierung bestätigt: TopFix200 genügt höchsten Qualitätsansprüchen, ermöglicht Installateuren eine einfache Montage von Solarsystemen auf Schrägdächern und ist auch für schneereiche Regionen besonders gut geeignet.



Der Winter ist zurückgekehrt und mit ihm auch hohe Schneelasten. Für das Schrägdachmontagesystem TopFix200 ist das dank der Möglichkeit zur zweilagigen Montage (Foto) aber kein Problem. Zwei gekreuzte Schienenebenen verteilen die Last des Schnees gleichmäßig und schützen die Solarmodule. In schneearmen Regionen kann TopFix200 auch einlagig aufgebaut werden. Komplettiert wird die TopFix200-Produktfamilie durch Blechdachziegel, Dachhaken und weiteres Zubehör.

Für die Zertifizierung überprüfte der TÜV Rheinland die technischen Unterlagen wie Montageanleitung, Zeichnungen, Stücklisten sowie die statischen Berechnungen. Darüber hinaus wurden bei einer Werkskontrolle die Arbeitsabläufe, die Organisation in Produktion und Logistik sowie das System zur Qualitätsüberwachung geprüft. Das fünf Jahre gültige Zertifikat macht die hohen qualitativen Ansprüche, die das Systemhaus IBC SOLAR an alle seine Produkte stellt, nun amtlich.

Mit der Zertifizierung bestätigte der TÜV außerdem: Dank des hohen Vormontagegrads geht der Aufbau schnell und einfach von der Hand. Mit TopFix200 können Module horizontal oder vertikal montiert werden, um die vorhandene Dachfläche optimal auszunutzen. Zubehör wie Blechformziegel mit integrierten Dachhaken, der IBC TopFix Mammut Form S+, bieten flexible Lösungen für unterschiedlichste Montagesituationen. Damit Installateure beim Aufbau von PV-Anlagen von mehr Flexibilität, Komfort und Zeitersparnis profitieren können, wird die TopFix200-Produktfamilie stetig weiterentwickelt. IBC SOLAR bietet für das gesamte TopFix200 Montagesystem außerdem eine Produktgarantie von zehn Jahren.

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 120.000 Anlagen mit einer Leistung von über 2,0 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 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 440 Mitarbeiter, davon circa 300 in Deutschland. Von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein wird die internationale IBC SOLAR Unternehmensgruppe weltweit gesteuert.

Pressekontakt:

Iris Meyer
Am Hochgericht 10
96231 Bad Staffelstein
Tel.: 09573 / 9224780
iris.meyer@ibc-solar.de

Fleishman-Hillard Germany GmbH
Ortrud Wenzel / Carolin Westphal
Herzog-Wilhelm-Str. 26
80331 München
Tel.: 089 / 230 316 - 0
ibc.de@fleishmaneuropa.com