

Pressemitteilung

## IBC SOLAR erfolgreich rezertifiziert

*Geltungsbereich des Zertifikats DIN ISO 9001 um den Bereich „Produktentwicklung“ erweitert*

**Bad Staffelstein, 20. August 2013 - Die IBC SOLAR AG, eines der weltweit führenden Systemhäuser für Photovoltaik, hat erfolgreich die Rezertifizierung ihres internen Managementsystems durch den TÜV Rheinland durchlaufen, welche turnusgemäß nach einem Jahr erfolgt. Die Zertifikate DIN EN ISO 9001 für Qualitätsmanagement, DIN EN ISO 14001 für Umweltmanagement und BS OHSAS 18001 für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz behalten damit ihre Gültigkeit. Der TÜV Rheinland bestätigt nicht nur die Weiterentwicklung und Verbesserung des Managementsystems, sondern erweitert zudem den Geltungsbereich der Zertifikate. Dieser umfasst ab sofort die Entwicklung von und den Handel mit Einzelkomponenten für Photovoltaiksysteme sowie Projektierung und Vertrieb schlüsselfertiger PV-Großanlagen.**



Durch die Aufnahme des Bereichs „Produktentwicklung“ bei der Rezertifizierung wurde berücksichtigt, dass IBC SOLAR nicht nur als Großhändler und Projektierer aktiv ist, sondern zunehmend auch eigene Produkte entwickelt. Hier fließen mehr als 30 Jahre Erfahrung des Systemhauses ein, sodass die Produktentwicklungen von IBC SOLAR genau den Bedürfnissen der Kunden und Fachpartner entsprechen.

Für die Produktentwicklung nach ISO-Norm muss ein umfangreicher Anforderungskatalog umgesetzt werden. Dazu gehören beispielsweise die Entwicklung eines Lasten- und Pflichtenheftes, sowie die Festlegung von Meilensteinen des Unternehmens und seiner Entwicklungen. Im Rahmen der Rezertifizierung haben Mitarbeiter des TÜV zwei Tage lang vor Ort die Normkapitel für alle drei Zertifizierungen stichprobenartig und anhand konkreter Projekte geprüft. Dabei wurden unter anderem die Kernprozesse von IBC SOLAR für die Bereiche Handel, Beschaffung und das Projektgeschäft begutachtet. Darüber hinaus untersuchten die Prüfer, inwieweit IBC SOLAR den Maßnahmenplan umgesetzt hatte, der im Rahmen des TÜV-Audits 2012 festgelegt worden war. Im vergangenen Jahr hat der PV-Experte die festgelegten Ziele erreicht und damit bewährte Verfahren und weitere Verbesserungen realisiert.

Das Urteil des TÜVs bescheinigt IBC SOLAR eine sehr gute Umsetzung der ständigen Verbesserungen, die im Fokus der Zertifizierung stehen. Das Unternehmen hat sich den hohen Standards des ISO-Zertifikats verschrieben und beweist dies mit seiner Rezertifizierung. Damit garantiert IBC SOLAR seinen Kunden auch in Zukunft qualitativ hochwertige und innovative Produkte.

Über IBC SOLAR

## Pressemitteilung

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 150.000 Anlagen mit einer Leistung von über 2,5 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 400 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](mailto:iris.meyer@ibc-solar.de)

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