

Pressemitteilung

### **Tafelrunde mit renommierten Gästen**

**Alljährlich bittet das Systemhaus für Photovoltaikanlagen renommierte Referenten sowie ausgewählte Fachhandels- und Handwerks-Partner zu der mittlerweile etablierten Veranstaltung.**

Tagungsort war diesmal das Schlosshotel Weyberhöfe bei Aschaffenburg.

Seit seiner Gründung im Jahr 1982 ist das Unternehmen ausschließlich im Sektor Photovoltaik tätig. Heute bedient IBC SOLAR AG mit einem engagierten, hoch spezialisierten Team den Markt weltweit. Zehntausende Solarstrom-Anlagen - Inselsysteme, Netzeinspeiseanlagen und Hybrid-Systeme aller Größenordnungen - wurden in die ganze Welt geliefert.

Zum Auftakt begrüßte Vertriebsleiter Norbert Hahn die Gäste aus allen Ecken Deutschlands, den Niederlanden und Luxemburg. Anschließend widmete sich der Teilnehmerkreis den Themenbereichen Klimaforschung und Marketing im Handwerksbereich. Als Highlight konnte der Referent für den Klimabereich angekündigt werden: Prof. Dr. Mojib Latif, Professor am Leibniz-Institut für Meereswissenschaften IFM-Geomar, Kiel.

Der bekannte Forscher zeigte eindringlich die Ursachen für die sich abzeichnende Klimakatastrophe auf. Er machte aber auch Hoffnung, die Probleme mit einer weltweiten Lösung noch rechtzeitig in den Griff zu bekommen. Im Anschluss referierte zum Thema Solarmarketing im Handwerksbereich ebenfalls jemand, der es wissen muss: Frank Wiercks, Chefredakteur beim "Handwerk Magazin", plauderte aus dem "Marketing-Nähkästchen" und gab so den Fachhandels- und Handwerks-Partnern wertvolle Hinweise für eine erfolgreiche Marktdurchdringung im Photovoltaiksektor.

Im Verlauf der Abendveranstaltung wurden "Best of" wie immer in den letzten Jahren im Rahmen eines Gala-Diners - die erfolgreichsten Partnerbetriebe von IBC SOLAR ausgezeichnet.

### **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. Bis heute hat IBC SOLAR weltweit bereits mehr als 550 Megawatt (MWp) Leistung in mehr als 60.000 Photovoltaik-Anlagen 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 sechs Tochterfirmen in den Niederlanden, Frankreich, Spanien, Griechenland, Malaysia und den USA weltweit vertreten und beschäftigt derzeit rund 250 Mitarbeiter, davon circa 180 in Deutschland. Von der Firmenzentrale in Bad Staffelstein wird die internationale IBC SOLAR Unternehmensgruppe weltweit gesteuert.

Kontakte für die Presse:

IBC SOLAR

Katja Letsch

Am Hochgericht 10

96231 Bad Staffelstein

Tel.: 09573 / 9224-730

Fax 09573 / 9224-709

[Katja.Letsch@ibc-solar.de](mailto:Katja.Letsch@ibc-solar.de)

[www.ibc-solar.com](http://www.ibc-solar.com)

Fleishman-Hillard München

Ortrud Wenzel / Cornelia Hild

Herzog-Wilhelm-Str. 26

80331 München

Tel.: 089 / 230 316 - 0

[Ortrud.Wenzel@fleishmaneuropa.com](mailto:Ortrud.Wenzel@fleishmaneuropa.com)

[Cornelia.Hild@fleishmaneuropa.com](mailto:Cornelia.Hild@fleishmaneuropa.com)