

Pressemitteilung

Wir suchen Ingenieure! Für den 2. IBC SOLAR-Studententag am 28.05.2008 in Bad Staffelstein

Sie begeistern sich für zukunftsweisende Technologien?

Sie würden gerne nach Ihrem Studium in einem Unternehmen arbeiten, in dem Sie eine saubere Zukunft aktiv mitgestalten können? Dann kommen Sie am 28. Mai 2008 zum 2. IBC SOLAR-Studententag nach Bad Staffelstein.

Wir zeigen Ihnen, welche interessanten Möglichkeiten sich für Ingenieure in der Erneuerbaren Energien Branche bieten und geben Entscheidungshilfen für einen potentiellen Praktikums-, Diplom- oder Ingenieur- Arbeitsplatz.

Die IBC SOLAR AG ist eines der weltweit führenden Systemhäuser für Photovoltaik. Mit mehreren Tochtergesellschaften in Europa und Asien bedient IBC SOLAR den Weltmarkt mit Hochleistungs-Systemen aller Größenordnungen.

Was erwartet Sie bei uns?

10:00 - 12:00 Uhr:

Einblick in die Tätigkeit eines Projektingenieurs im Bereich PV

12:00 - 12:30 Uhr: Mittagspause

12:30 - 14:00 Uhr:

Besichtigung der IBC SOLAR-Testanlage in Bad Staffelstein

14:00 - 17:00 Uhr:

Besichtigung der IBC SOLAR-Freilandanlage Hafenpreppach (Option)

Kosten:

Der IBC-Studententag ist für Sie kostenlos, Sie müssten lediglich die Anfahrt und Rückfahrt selbst übernehmen.

Unsere Praktikanten berichten über Ihre Zeit bei der IBC SOLAR AG:
Praktikantenberichte

Haben wir Ihr Interesse geweckt? So melden Sie sich bitte mit dem Formular bei uns an.

"Eine Kürzung der Einspeisevergütung für Solarstrom in einem Schritt um fast ein Drittel, wie in der Union gefordert, gefährdet die Existenz einer mittelständisch geprägten Branche."

Es gäbe keinen Grund, den im Kabinettsbeschluss Ende 2007 abgestimmten Kurs zu ändern, betonte der Mittelstandspräsident. Danach soll die Solarstromförderung von 2009 bis 2011 allmählich reduziert werden (2009: mehr als 9 Prozent, 2010: 7 Prozent, 2011: 8 Prozent). "An diesen ohnehin ambitionierten Stufen haben die Solarunternehmen ihre Investitions- und Personalplanung ausgerichtet. Es wäre ein fatales Signal, wenn die Bundesregierung, wie schon bei der Besteuerung von Biosprit, plötzlich von der zuvor vereinbarten Line abweichen würde."

Ohoven wies darauf hin, dass die Solarförderung eine Investition in eine saubere und bezahlbare Energiezukunft darstelle. Eine drastische Absenkung dieser Investitionen setze Tausende Arbeitsplätze in innovativen Betrieben aufs Spiel und schwäche die Wettbewerbsfähigkeit der deutschen Solarwirtschaft auf dem Weltmarkt. "Die mittelständische Solarbranche erwartet zur Woche der Sonne ein klares Zeichen der Bundesregierung, dass sie zu ihren Beschlüssen steht."

Bundesverband Solarwirtschaft e.V.

Energieforum

Stralauer Platz 34

10243 Berlin

Tel 030 29 777 88 0

Fax 030 29 777 88 98

Email koernig@bsw-solar.de

Homepage: www.solarwirtschaft.de

Verbraucherberatung: www.solartechnikberater.de

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

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

Cornelia.Hild@fleishmaneuropa.com