

**Pressekonferenz zur Eröffnung der „Photovoltaik Technology Show Europe 2010“  
Dienstag, 27. April 2010, Neue Messe Stuttgart**

## **Innovationen machen Solarstrom schnell preiswert**

**Eine aktuelle Umfrage ergab, dass in diesem Jahr Solarzellen mit einer Leistung von voraussichtlich mehr als 20.000 Megawatt produziert werden. Der Großteil davon wird mutmaßlich in Deutschland installiert; ein immenses Wachstum, lag doch vor drei Jahren die gesamte Weltproduktion erst bei 4.300 Megawatt. Die Voraussetzung dafür schaffen innovative Hersteller von Produktionsequipment aus aller Welt – viele davon kommen aus Deutschland, insbesondere aus Baden-Württemberg. Zu besichtigen sind die neuen Herstellungsverfahren auf der „Photovoltaik Technology Show Europe“ – der weltweit größten Fachmesse für Produktionstechnologie der Photovoltaikindustrie.**

Über 300 internationale Aussteller präsentieren vom 27. bis 29. April 2010 in Stuttgart Maschinen zur Herstellung von Solartechnik. Veranstalterin der Messe ist die PHOTON Europe GmbH, Herausgeberin der national und international führenden Informationsquellen für die Photovoltaikbranche.

Auf der Eröffnungspressekonferenz erläutern wir Ihnen, mit welchen Neuentwicklungen sich die Herstellungskosten für Solarmodule weiter senken lassen. Zudem informieren wir Sie über die Highlights der Messe.

**Ort: Neue Messe Stuttgart, ICS, Raum C6.1  
Zeit: Dienstag, 27. April 2010, 11.00 bis 11.45 Uhr**

Eine Voranmeldung ist nicht erforderlich. Ein Buffet nebst Getränken sorgt für Ihr leibliches Wohl.

**Anschließen haben Sie die Gelegenheit zu einem geführten Messerundgang.**

### **Hinweis für TV, Radio und Fotografen:**

Auf der Messe finden Sie zahlreiche lohnenswerte Motive für Ton und Bild, zum Beispiel Roboter in Aktion sowie Vorführungen von Produktionsmaschinen.

**Die Messe wird begleitet von sechs Fachkonferenzen zum Thema Solarsilizium (27. April), Wechselrichter (27. April), Investitionsmöglichkeiten (28. April), Produktionsequipment (28. und 29. April) sowie Energieversorgung (29. April).**

Medienvertreter können die Konferenzen und die Messe kostenfrei besuchen. Wir bitten um Akkreditierung per E-Mail ([bernd.schuessler@photon.de](mailto:bernd.schuessler@photon.de)). Die Akkreditierung nebst kostenfreiem Besuch ist auch vor Ort möglich. Bitte bringen Sie in diesem Fall Ihren Presseausweis, das Impressum Ihres Mediums oder Ähnliches mit, was Sie als Journalist/in ausweist. Da bei den Konferenzen nur eine begrenzte Zahl an Plätzen zur Verfügung steht, empfehlen wir eine vorherige Akkreditierung.

Allen Personen, die von uns per E-Mail diese Einladung erhalten, werden auch automatisch Presseunterlagen per E-Mail zugeschickt.

**Weitere Infos, Ausstellerverzeichnis und Anfahrt: [www.photon-expo.com](http://www.photon-expo.com)**

**Bei Rückfragen steht Ihnen PHOTON-Pressesprecher Bernd Schüßler gerne zur Verfügung: Tel. 01 60 / 160 14 92, E-Mail: [bernd.schuessler@photon.de](mailto:bernd.schuessler@photon.de)**