

27. bis 29. April 2010 Messe Stuttgart:**Weltgrößte Messe für Produktionsequipment der Solarbranche**

Rund 300 nationale und internationale Aussteller präsentieren vom 27. bis 29. April 2010 im Rahmen von „PHOTON's 6th Photovoltaic Technology Show Europe 2010“ (PTS) auf mehr als 20.000 Quadratmetern Maschinen und Prozessmaterialien zur Herstellung von Wafern, Zellen und Solarmodulen sowie BOS-Komponenten. In Kombination mit der weltweit größten Konferenz zum Thema Solarsilizium hat sich die PTS Europe als das globale Navigationssystem für die neuesten Trends in der Solarbranche etabliert. In diesem Jahr findet die Veranstaltung in Stuttgart statt – dem Zentrum des deutschen Maschinenbaus. Erstmals wird PHOTON eine Fachkonferenz zum Thema Wechselrichter veranstalten sowie aus aktuellem Anlass eine Diskussionsrunde zur Zukunft des EEG.

Der Eintrittspreis zur Messe beträgt für die drei Veranstaltungstage pro Person 24 Euro. Karten sind im Vorverkauf auf www.photon-expo.com und täglich ab 8 Uhr an der Tageskasse erhältlich. Weitere Informationen und Anfahrtsdetails finden Sie online ebenfalls auf www.photon-expo.com

Veranstalter der Messe ist PHOTON, der weltweit größte Verlag aus dem Bereich der solaren Stromerzeugung. Mit seinen Magazinen „PHOTON International – The Solar Power Magazine“ in englischer und chinesischer Sprache, „PHOTON – Das Solarstrom-Magazin“ und „PHOTON Profi“ in deutscher Sprache sowie speziell auf den spanischsprachigen und auf den italienischen Markt abgestimmten Endkundenmagazinen ist PHOTON in dieser Branche bereits seit vielen Jahren führend aufgestellt. Der Verlag beschäftigt in acht Ländern über 170 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter und unterhält ein eigenes Testlabor.

27. bis 29. April 2010 Messe Stuttgart:**Konferenzen & Diskussionsrunde Photovoltaik****PHOTON's 8th Solar Silicon Conference**, 27. April 2010

Registrierung 8.00 Uhr, Beginn 9.00 Uhr, Ende 18.00 Uhr

Teilnahme: 740 Euro pro Person (Abonnenten von „PHOTON International“ 640 Euro)

PHOTON's 1st PV Inverter Conference, 27. April 2010

Registrierung 8.00 Uhr, Beginn 9.00 Uhr, Ende 16.00 Uhr

Teilnahme: 480 Euro pro Person (Abonnenten von „PHOTON Profi“/„PHOTON International“ 430 Euro)

Diskussionsrunde: Die Zukunft des EEG, 27. April 2010

Einlass 17.00 Uhr, Beginn 18.00 Uhr, Ende 20.30 Uhr

Teilnahme: kostenfrei (Registrierung unter www.photon-expo.com -> Besucherservice)

PHOTON's 5th PV Investors Conference, 28. April 2010

Registrierung 8.00 Uhr, Beginn 9.00 Uhr, Ende 18.00 Uhr

Teilnahme: 480 Euro pro Person (Abonnenten von „PHOTON International“ 430 Euro)

PHOTON's 5th PV Production Equipment Conference (Part 1 - c-Si), 28. April 2010

Registrierung 8.00 Uhr, Beginn 9.00 Uhr, Ende 18.00 Uhr

Teilnahme: 480 Euro pro Person (Abonnenten von „PHOTON International“ 430 Euro)

PHOTON's 5th PV Production Equipment Conference (Part 2 - Thin Film), 29. April 2010

Registrierung 8.00 Uhr, Beginn 9.00 Uhr, Ende 18.00 Uhr

Teilnahme: 480 Euro pro Person (Abonnenten von „PHOTON International“ 430 Euro)

PHOTON's 4th Solar Electric Utility Conference, 29. April 2010

Registrierung 8.00 Uhr, Beginn 9.00 Uhr, Ende 18.00 Uhr

Teilnahme: 580 Euro pro Person (Abonnenten von „PHOTON International“ 530 Euro)

10 % Rabatt beim Kauf von Tickets für drei oder mehr unterschiedliche PTS Europe 2010 Konferenzveranstaltungen. Alle Preise verstehen sich zuzüglich 19 % MwSt. Der Messebesuch ist für Konferenzteilnehmer kostenlos.

Karten sind im Vorverkauf auf www.photon-expo.com und täglich ab 8 Uhr an der Tageskasse erhältlich.

Pressekontakt:

Bei Rückfragen steht Ihnen Bernd Schüßler, Pressesprecher PHOTON, gern zur Verfügung:
Tel. 01 60 / 160 14 92, E-Mail bernd.schuessler@photon.de

Medienvertreter können die Konferenzen und die Messe kostenfrei besuchen. Wir bitten um Akkreditierung per E-Mail an: bernd.schuessler@photon.de. Die Akkreditierung nebst kostenfreiem Besuch ist auch vor Ort möglich. Bitte bringen Sie in diesem Fall ihren Presseausweis, 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 frühzeitige Akkreditierung.