

„Photovoltaik - Herausforderung und Perspektive“

Hilton Berlin, 3. November 2009

3. November 2009
Hilton Berlin

Konferenz
Salons Corinth und Humboldt

Begleitende Ausstellung
Panoramafoyer

VERANSTALTER

Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V., Frankfurt (Oder)
Hans Richter, *Vorstandsvorsitzender*

OptoNet e. V., Jena
Klaus Schindler, *Geschäftsführer*

Silicon Saxony e. V., Dresden
Dieter Landgraf-Dietz, *Vorstand*

Solarvalley Mitteldeutschland e. V., Halle / Saale
Jörg Bagdahn, *Vorstand*

In Zusammenarbeit mit der **SEMI PV Group**
Stephan Raithel, *Senior Manager*

MIT FREUNDLICHER UNTERSTÜTZUNG



Dieses Projekt wird aus Mitteln der TSB Innovationsagentur Berlin GmbH unterstützt, gefördert von der Investitionsbank Berlin, kofinanziert von der Europäischen Union - Europäischer Fonds für regionale Entwicklung. Investition in Ihre Zukunft!



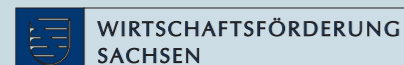
Ministerium für Wirtschaft
des Landes Brandenburg



European Materials Research
Society (E-MRS), Strasbourg



LEG Thüringen mbH



Wirtschaftsförderung Sachsen GmbH



Sparkasse Oder-Spree

TAGUNGSGEBÜHR

345,00 € Person
285,00 € Mitglieder
(GFWW e. V., OptoNet e. V.,
Silicon Saxony e. V.,
Solarvalley Mitteldeutschland e. V.)

40,00 € Studenten und Schüler
Alle Preise gelten zzgl. 7% gesetzl. MwSt.

In der Tagungsgebühr sind inbegriffen:
Tagungsunterlagen
Tagungsband
Mittag- und Abendessen
Konferenzgetränke

AUSSTELLUNG

400,00 € Standfläche 5 m²
250,00 € Standfläche ≤ 3 m²
Alle Preise gelten zzgl. 7% gesetzl. MwSt.
In der Standgebühr ist inbegriffen:
Eine Anzeigenseite im Tagungsband

KONTAKTADRESSE

Gesellschaft zur Förderung von Wissenschaft und Wirtschaft - GFWW - e. V.
Im Technologiepark 1
15236 Frankfurt (Oder)
Telefon: +49 (0) 335 557 17 80
Telefax: +49 (0) 335 557 17 82
E-Mail: gs@gfww.de

5. Technologietag

Mitteldeutschland 2009



„Photovoltaik - Herausforderung und Perspektive“

SCHWERPUNKTE

Vernetzung und Clusterbildung
Wertschöpfungskette
Strategie und Markt
Chancen für KMU
Roadmap



Gesellschaft zur Förderung
von Wissenschaft
und Wirtschaft e.V.



„Photovoltaik - Herausforderung und Perspektive“

ANLIEGEN

Der mitteldeutsche Wirtschaftsraum, einschließlich der Metropolregion Brandenburg/ Berlin, ist der bedeutendste europäische Standort der Photovoltaikindustrie. Sie partizipiert von der räumlichen Nähe von Ausrüstern, Zulieferern, Dienstleistern und einer attraktiven Hochschul- und Forschungslandschaft. Es gilt die Stärken weiter auszubauen und dem globalen Wettbewerb, insbesondere zu den stark wachsenden asiatischen Märkten, zu begegnen.

Die Veranstalter bauen auf ihre langjährigen Erfahrungen in der Halbleiterelektronik und optischen Technologien und haben dementsprechend das Tagungsprogramm gestaltet. Themen sind strategische Fragestellungen in der Branche - abgeleitet aus Marktentwicklungen -, neue Technologien und Produkte sowie der Ausbau der Wertschöpfungskette. Behandelt werden auch verstärkte Kooperation und Vernetzung als Voraussetzung für Grid Parity. Vorträge und Ausstellung bieten eine Basis für eine tiefgründige Diskussion im Kreise der Teilnehmer.

Hans Richter

10:00 Uhr

Eröffnung
Ausstellung im Panoramafoyer

VORTRAGSPROGRAMM

11:00 Uhr bis 13:00 Uhr

Begrüßung
H. Richter, *GFWW e. V., Vorstandsvorsitzender*

„Solar industry update - A capital markets perspective“
M. Schmid, *Citybank, Energy Investment Banking - London*

„PV Roadmap - Market and Technology“
P. Fath, *centrotherm photovoltaics technology GmbH, Vice President*

„Spitzencluster Solarvalley Mitteldeutschland“
H. Aulich, *Solarvalley Mitteldeutschland e. V., Vorstandsvorsitzender*

„Solarstadt Frankfurt (Oder)“
M. Wilke, *ICOB GmbH, Geschäftsführer*

„Arbeitsgruppe Photovoltaik im SilSax und Networking“
H. Marsch, *Silicon Saxony, Vorsitzender Arbeitskreis*

13:00 Uhr bis 14:00 Uhr

Mittagessen/Ausstellung
Mittagessen *Restaurant Beletage*
Ausstellung *Panoramafoyer*

14:00 Uhr bis 16:30 Uhr

„Hochproduktive und kosteneffiziente Beschichtungstechnologien für kristalline Silizium-Solarzellen“
S. Roth, *Roth & Rau AG, Vice President*

„Bedarf der Zusammenarbeit von SOLON SE mit Unternehmen der Energie- und Kraftwerkstechnik zur Verbesserung der Systemfähigkeit“
L. Podlowski, *SOLON SE, CTO*

VORTRAGSPROGRAMM

„Herstellung Si-Wafer basierter hocheffizienter Solarzellen und Module“
K. H. Küsters, *Conergy SolarModule GmbH & Co. KG, Head of Technology*

„Unternehmen: Produkte, Strategie, Technologie“
F. Schneider, *SOLARWATT AG, Vorstandssprecher*

„Großflächige Module“
G. Wolters, *Masdar PV GmbH, Manager Production Plant Germany*

„Stahlapplikation in Photovoltaiksystemen“
D. Herfurth., *Mounting Systeme GmbH, Engineering*,
A. Knotz, *Wesler Profile AG, Branchenverantwortung Photovoltaik und Solarthermie*

„PVcomB – Spitzenforschung am Kompetenzzentrum Dünnschicht- und Nanotechnologie für Photovoltaik Berlin“
R. Schlatmann, *PVcomB, Direktor*

16:30 Uhr bis 17:00 Uhr **Kaffeepause** Panoramafoyer

17:00 Uhr bis 19:30 Uhr **„Grußwort“**
H. Wolf, *Senator für Wirtschaft, Technologie und Frauen, Berlin*

„Globale Bedeutung lokaler Cluster“
H. Kundert, *SEMI Europe, President*

„Qualitätssicherung in der Photovoltaik durch Prüfung und Zertifizierung von PV-Modulen und Anlagen“
W. Vaaßen, *TÜV Rheinland Immissionsschutz u. Energiesysteme GmbH, Geschäftsfeldleiter*

„Premiummodule vs. Billigmodule: Was passiert nach der Produktion und wie ist die Haftung?“
A. Schwalm, *VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut, Head of Customer Service*

„Grundlagen und Erfolgsfaktoren für ein konkurrenzfähiges, global agierendes Photovoltaik-Cluster“
K. Richter, *Europa-Universität Viadrina Frankfurt (Oder), Lehrstuhlinhaber* und H. Richter, *GFWW e. V., Vorstandsvorsitzender*

Schlusswort

Im Anschluss

Abendessen, Get together Panoramafoyer

VORTRAGS
PROGRAMM

VORTRAGS
PROGRAMM