

Teilnahmegebühr: bis 31.07.2011 nach 01.08.2011

Nichtmitglieder	<input type="checkbox"/> € 650	<input type="checkbox"/> € 720
Persönliches Mitglied*	<input type="checkbox"/> € 620	<input type="checkbox"/> € 690
Student*	<input type="checkbox"/> € 150	<input type="checkbox"/> € 200
Studentische Mitglieder*	<input type="checkbox"/> € 100	<input type="checkbox"/> € 150

Teilnehmer, die das *edaForum11* besuchen, erhalten 50 € Rabatt. Bitte die Anmeldebescheinigung des *edaForum11* beifügen (siehe Homepage).

* Ermäßigung nur bei Übersendung einer Kopie des VDE/VDI-Mitgliedsausweises, der ZVEI-Mitgliedsnummer bzw. des Studentenausweises.

Stornierung:

Bei Stornierung bis zum 31.07.2011 (Datum des Poststempels) wird die Teilnahmegebühr abzüglich € 50,- für Bearbeitungskosten zurück erstattet. Bei Stornierung nach diesem Zeitpunkt kann eine Rückerstattung der Teilnahmegebühr nicht mehr vorgenommen werden. Es ist jedoch möglich, einen Ersatzteilnehmer zu benennen.

Kontakt für die Anmeldung:

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an:
VDE-Konferenz Service
Frau Ch. Gmeinder
Stresemannallee 15
60596 Frankfurt am Main
Tel: 069 6308-479
Fax: 069 9631 5213
E-Mail: vde-conferences@vde.com

Anmeldung:

Bitte melden Sie sich wenn möglich online auf der Homepage des Symposiums an.

Firma _____

Name(n) _____

Straße _____

PLZ / Ort _____

Telefon _____

Fax _____

E-Mail _____

Datum, Unterschrift _____

Tagungsort:

Pullman Hotel Schweizerhof
Budapester Str. 25
10787 Berlin
Tel: 030 2696-0
Fax: 030 2696-1000

Sponsoren:



Medienpartner:



Ihre Ansprechpartner:

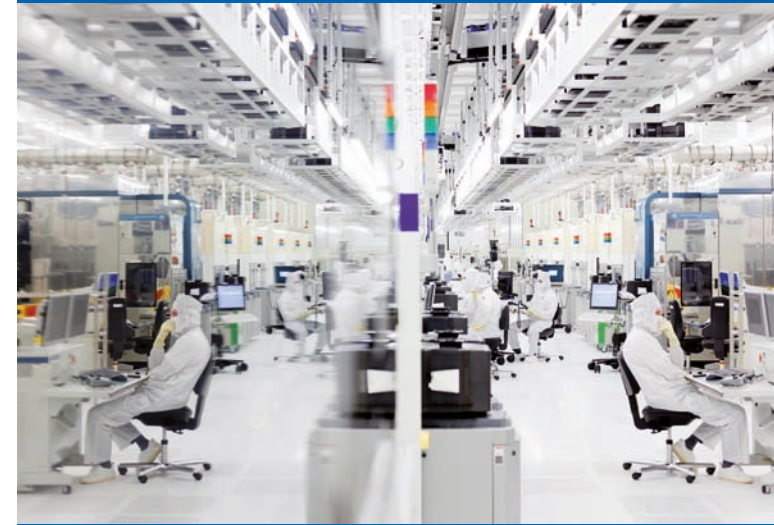
VDE/VDI-Gesellschaft Mikroelektronik, Mikrosystem- und Feinwerktechnik (GMM)
Dr.-Ing. Ronald Schnabel
Stresemannallee 15
60596 Frankfurt am Main
Tel: 069 6308-227 / 330
Fax: 069 6308-9828
E-Mail: gmm@vde.com

ZVEI - Zentralverband Elektrotechnik- und Elektronikindustrie e.V.
Dr. Sven Baumann
Lyoner Str. 9
60528 Frankfurt am Main
Tel: 069 6302-276
Fax: 069 6302-407
E-Mail: zvei-be@zvei.org

[Bildquelle: Robert Bosch GmbH, Globalfoundries]

„Strategien für Europa“

VDE/ZVEI-Symposium Mikroelektronik 2011

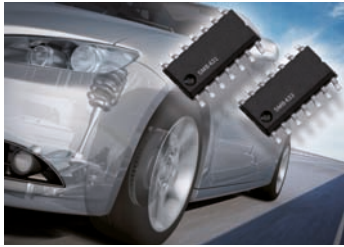


PROGRAMM

**Pullman Hotel
Schweizerhof, Berlin**

**20. - 21. September 2011
www.mikroelektronik-symposium.de**





Der weltweite Wettbewerb der Industrieländer um Schlüsseltechnologien ist in das Zentrum der europäischen und der deutschen Politik gerückt. Mit Spannung wird erwartet, wie

sich die Europäische Kommission positionieren wird, um Maßnahmen zur Stärkung der zukunftsweisenden Schlüsseltechnologien zu ergreifen. Die Verbände VDE und ZVEI haben mit dem Berliner Protokoll maßgebliche Beiträge zur Diskussion der Bedeutung der Mikroelektronik als Treiber von Innovation und Produktivität geleistet. Der dort formulierte Forderungskatalog dient vielen Politikern und Industrievertretern heute als Referenz.



Das zweite Symposium Mikroelektronik führt nun diese Diskussion fort und wird die Chancen und Bedingungen für eine erfolgreiche Geschäftsentwicklung der Halbleiterfirmen in Deutschland und Europa verdeutlichen. Hierzu werden maßgebliche Firmen ihre Strategien aufzeigen und in der Öffentlichkeit diskutieren. Die ersten Schritte der Umsetzung des Berliner Protokolls in aktuelle Unternehmensentscheidungen werden hier deutlich.



Zielgruppe der Veranstaltung sind Politiker und Journalisten, sowie Führungskräfte der Mikroelektronik-Branche und deren Anwender. Diese werden auf dieser Veranstaltung aus

erster Hand über die Ziele informiert, mit der Gelegenheit zur intensiven Diskussion.

	Dienstag, 20. September 2011 Abendveranstaltung	
19:00	Dinner & Vortrag Staatsminister Sven Morlok, Sächsisches Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr	13:45
	Mittwoch, 21. September 2011 Programm Vormittag	
9:00	Begrüßung Dr. Gerd Teepe, GLOBALFOUNDRIES Dresden	
	Moderation der Veranstaltung Dr. Kurt Demmer, IKB Deutsche Industriebank	
9:15	Erfolg durch Fokussierung - Innovation in europäischen Leitmärkten Peter Bauer, Infineon Technologies AG	14:45
9:45	Halbleiter - Schlüssel für die großen Herausforderungen der Zukunft Kurt Sievers, NXP Semiconductors Germany GmbH	15:15
10:15	Innovationstreiber für Business Excellence Prof. Dr. Hans-Jörg Bullinger, Fraunhofer-Gesellschaft	15:45
10:45	Kaffeepause	16:15
11:15	Mikroelektronikmarkt 2011 – Stand und Ausichten Dr. Ulrich Schaefer, ZVEI e.V.	16:45
11:45	Key Enabling Technologies and the Common Strategic Framework for EU Research and Innovation Thierry van der Pyl, Europäische Kommission	18:30
12:15	Mittagessen	

Mittwoch, 21. September 2011
Programm Nachmittag

Podiumsdiskussion:

Die Zukunft der Mikroelektronik in Europa

Peter Bauer,
Infineon Technologies AG
Prof. Dr. Hans-Jörg Bullinger,
Fraunhofer-Gesellschaft
Elke Eckstein
GLOBALFOUNDRIES Dresden
Kurt Sievers,
NXP Semiconductors Germany GmbH
Ministerialdirektor Werner Rensing
Bundesministerium f. Wirtschaft u. Technologie

Kaffeepause

Targeted Semiconductor Product Portfolio Management

Jean-Marc Chery,
STMicroelectronics NV

Sicherheit für den innovativen europäischen Mittelstand

Michael Lehnert,
LFoundry GmbH

Die Zukunft der Halbleiterproduktion in Deutschland

Elke Eckstein,
GLOBALFOUNDRIES Dresden

Schlusswort
Roadmap zum Berliner Protokoll

Beginn des edaForum11
(21.-22. September 2011)
Informationen zum Programm dieser separaten
Veranstaltung: www.edacentrum.de/edaforum

Änderungen vorbehalten.