



Veröffentlicht auf *edacentrum* (<https://project.edacentrum.de>)

[Startseite](#) > [Veranstaltungen](#) > [edaForum11](#) > [Druckeroptimiertes PDF](#)

edaForum11 - Programm

Auf dieser Webseite finden Sie das Programm des edaForum11, welches Sie für jede Session einzeln ausklappen können. Dort finden Sie den Zeitplan, die Vortragstitel sowie die Vortragenden. Wenn darüber hinaus noch Informationen wie eine Kurzfassung, ein Lebenslauf oder (für alle Teilnehmer) die Folien verfügbar sind, wird ein entsprechender Link unter dem Vortragstitel angezeigt.

Sie können das Programm auch als PDF-Datei [herunterladen](#) (1.09 MB).

Mittwoch, 21. September 2011

18:30 - 23:00

Abendveranstaltung

Moderator: Wolfgang Rosenstiel (edacentrum, D)

Kuppel Reichstagsgebäude, Platz der Republik, 11011 Berlin

18:30 **Treffen im Hotelfoyer**, Pullman Hotel Schweizerhof, Budapester Str. 25, 10787 Berlin

Abendessen:

19:00 **Dinner unter der Kuppel des Reichstagsgebäudes**, Reichstagsgebäude, Platz der Republik, 11011 Berlin
[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

23:00 **Ende erster Tag**

Donnerstag, 22. September 2011

08:45 - 10:00

Session 2

Moderator: Erich Barke (edacentrum)

08:45 **Begrüßung**
Erich Barke (edacentrum)

Keynote:

09:00 **Der unaufhaltsame Fortschritt der Kommunikationstechnologie - neue Herausforderungen für die Systementwicklung**
[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

10:00 - 10:30
Kaffeepause

10:30 - 12:30

Modelle für Deutschland und Europa - Strategie, Kooperation, Cluster

Moderator: Wolfgang Rosenstiel (edacentrum, D)

10:30 **A European Strategy for Research Development and Innovation**
Willy Van Puymbroeck (EU)
[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)
[Download der Präsentation](#)

Silicon Saxony e.V. - Erfolgreichstes regionales Hightech Cluster auf dem Weg zu einer starken europäischen Allianz

11:00 Heinz Martin Esser (Ortner)
[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

[Download der Präsentation](#)

Panel:

Strategien für die Zukunft unseres Landes: Innovationen, Hightech-Produkte und

11:30 **Entwurfsfähigkeit**

Erich Barke (edacentrum)

[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

12:30 - 13:45

Mittagessen

13:45 - 15:00

Kernanwendungen der Mikroelektronik - Wertschöpfungsketten und strategische Bedeutung des Entwurfs

Moderator: Erich Barke (edacentrum)

Elektromobilität - Neue Chancen und Herausforderungen für die Leistungs- und Mikroelektronik

13:45 Erich Biermann (Bosch, D)

[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

[Download der Präsentation](#)

Die strategische Bedeutung der Mikroelektronik für Produkte und Systeme der Industrieautomatisierung

14:10 Erich Barke (edacentrum)

[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

[Download der Präsentation](#)

Mikroelektronik als Schlüsseltechnologie für sichere Identitäten

14:35 Joachim Küter (Bundesdruckerei)

[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

[Download der Präsentation](#)

15:00 - 15:30

Kaffeepause

15:30 - 17:00

Technologische Visionen für neue Kernanwendungen

Moderator: Jürgen Haase (edacentrum, D)

Blueprint for Transformation: How EDA is Changing to Support the New Development Paradigm

15:30 Frank Schirrmeister (Cadence, US)

[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

[Download der Präsentation](#)

Wissen 2.0: Wie das Web den Umgang mit Wissen verändert

15:55 Johannes Moskaliuk (U Tübingen)

[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

[Download der Präsentation](#)

Zukünftige Mikroelektronik-Anwendungen im Kontext von anwendungsorientiertem Entwurf

16:20 Martin Schmatz (IBM)

[Kurzfassung und Curriculum Vitae](#)

[Download der Präsentation](#)

16:45 **Ergebniszusammenfassung**

17:00 - 17:30

Ausklang der Veranstaltung / Kaffeepause

17:30 **Ende der Veranstaltung**

edacentrum | Schneiderberg 32 | 30167 Hannover | fon: +49 511 762-19699 | email: [info@edacentrum \[dot\] denach](mailto:info@edacentrum.de)
[oben](#)

Quell-URL: <https://project.edacentrum.de/veranstaltungen/edaforum/2011/programm>