



Published on *edacentrum* (<https://project.edacentrum.de>)

[Home](#) > [Events](#) > [edaForum11](#) > Printer-friendly PDF

edaForum11 - Program

At this web page you find the programme of the edaForum11. You may expand the programme for each session by clicking on the session title. You will find the detailed timetable, presentation titles and author names. If additional information like an abstract, curriculum vitae or (for attendees of the edaForum11 only) slides is available, a link below the presentation title is displayed.

You may [download](#) the programme as PDF file (1.09 MB).

Wednesday, September 21, 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

Dinner:

19:00 **Dinner unter der Kuppel des Reichstagsgebäudes**, Reichstagsgebäude, Platz der Republik, 11011 Berlin

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

23:00 **Ende erster Tag**

Thursday, September 22, 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**

[Abstract and 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)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

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

11:00 Heinz Martin Esser (Ortner)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

Podiumsdiskussion:

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

11:30 **Entwurfsfähigkeit**

Erich Barke (edacentrum)

[Abstract and 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)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

Die strategische Bedeutung der Mikroelektronik für Produkte und Systeme der Industrieautomatisierung

14:10 Erich Barke (edacentrum)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

Mikroelektronik als Schlüsseltechnologie für sichere Identitäten

14:35 Joachim Küter (Bundesdruckerei)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

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)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

Wissen 2.0: Wie das Web den Umgang mit Wissen verändert

15:55 Johannes Moskaliuk (U Tübingen)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

Zukünftige Mikroelektronik-Anwendungen im Kontext von anwendungsorientiertem Entwurf

16:20 Martin Schmatz (IBM)

[Abstract and Curriculum Vitae](#)

[Download Presentation](#)

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 \[dot\] deup](mailto:info@edacentrum.de)

Source URL: <https://project.edacentrum.de/en/events/edaforum/2011/program>