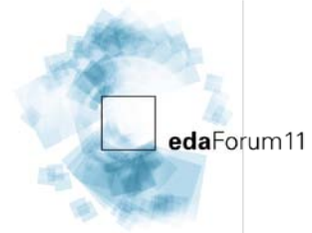


# Teilnehmerbefragung

edaForum11, 21.-22. September 2011, Berlin

Bitte helfen Sie uns, die Qualität der Veranstaltung zu verbessern und nehmen sich ein paar Minuten Zeit zum Ausfüllen des Fragebogens.



## 1. Keynote

Bitte bewerten Sie die folgenden Programmpunkte auf der Skala zwischen faszinierend und Zeitverschwendung

Der unaufhaltsame Fortschritt der Kommunikationstechnologie – neue Herausforderungen für die Systementwicklung  
(H. Eul, Intel Mobile Communications)

faszinierend                   Zeitverschwendung

## 2. Session 1: „Modelle für Deutschland und Europa – Strategie, Kooperation, Cluster“

A European Strategy for Research Development and Innovation  
(W. Van Puymbroeck, European Commission)

faszinierend                   Zeitverschwendung

Silicon Saxony e.V. – Erfolgreichstes regionales Hightech Cluster auf dem Weg zu einer starken europäischen Allianz (H. M. Esser, Silicon Saxony)

faszinierend                   Zeitverschwendung

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

faszinierend                   Zeitverschwendung

## 3. Session 2: „Kernanwendungen der Mikroelektronik – Wertschöpfungsketten und strategische Bedeutung des Entwurfs“

Elektromobilität – Neue Chancen und Herausforderungen für die Leistungs- und Mikroelektronik  
(E. Biermann, Bosch)

faszinierend                   Zeitverschwendung

Die strategische Bedeutung der Mikroelektronik für Produkte und Systeme der Industrieautomatisierung  
(A. von Schwerin, Siemens)

faszinierend                   Zeitverschwendung

Mikroelektronik als Schlüsseltechnologie für sichere Identitäten  
(J. Küter, Bundesdruckerei)

faszinierend                   Zeitverschwendung

## 4. Session 3: „Technologische Visionen für neue Kernanwendungen“

Blueprint for Transformation: How EDA is Changing to Support the New Development Paradigm  
(F. Schirrmeister, Cadence)

faszinierend                   Zeitverschwendung

Wissen 2.0: Wie das Web den Umgang mit Wissen verändert  
(J. Moskaliuk, Uni Tübingen)

faszinierend                   Zeitverschwendung

Zukünftige Mikroelektronik-Anwendungen im Kontext von anwendungsorientiertem Entwurf  
(M. Schmatz, IBM)

faszinierend                   Zeitverschwendung

Bitte wenden



### 5. edaForum11 allgemein

- Das edaForum11 war für mich inhaltlich ein Gewinn              Zeitverschwendung
- Den Veranstaltungsort Berlin finde ich sehr passend             unpassend
- Meine Erwartungen wurden übertroffen             unterboten
- Begründung \_\_\_\_\_
- Mein Gesamteindruck ist sehr gut             sehr schlecht
- Ich komme nächstes Jahr wieder auf jeden Fall             keinesfalls

### 6. Hauptgründe für die Teilnahme

- alte Kontakte pflegen  neue Kontakte knüpfen  fachliches Interesse
- Vortragende  2. VDE/ZVEI Symposium Mikroelektronik
- Sonstiges: \_\_\_\_\_

### 7. Wodurch sind Sie auf die Veranstaltung aufmerksam geworden?

- E-Mail  Webseite  Postalische Einladung
- Hinweise von Kollegen  2. VDE/ZVEI Symposium Mikroelektronik
- Sonstiges: \_\_\_\_\_

### 8. Weitere Kommentare

---

---

---

---

---

---

### Vielen Dank für das Ausfüllen des Fragebogens!

Bitte geben Sie das ausgefüllte Formular während der Tagung an unserer Registrierung ab oder senden Sie es per Fax an die folgende Nummer: **0511/762-19695**.

