

VDE Mikroelektronik-Symposium 2012

Key Enabling Technologies und Anwendungen der IKT-Branche stehen im Mittelpunkt

Am 25./26. September 2012 wird in Berlin das dritte Symposium Mikroelektronik unter dem Titel „Innovationsmotor für den Hightech-Standort Deutschland“ mit einem dazugehörigen Parlamentarischen Abend ausgerichtet.

Durch die Veröffentlichung des „Berliner Protokolls“ wurde von den Verbänden VDE und ZVEI ein wichtiger Beitrag in der Diskussion um die Schlüsseltechnologien geleistet. In diesem Jahr werden dazu in Brüssel aus der Initiative der High Level Group „Key Enabling Technologies“ (KETs) weitergehende Konsequenzen bis hin zu Gesetzesänderungen erwartet. Das Mikroelektronik-Symposium wird auch im Jahr 2012 in Berlin eine hervorragende Plattform bieten, um einen Informationaustausch zu diesem Thema zu leisten.

Weitere Informationen zu der High Level Group „Key Enabling Technologies“ finden Sie unter http://ec.europa.eu/enterprise/sectors/ict/key_technologies/kets_high_level_group_en.htm

Wegen der inhaltlichen Ausrichtung auf die IKT-Branche arbeitet der VDE in diesem Jahr mit den Partnern BITKOM e.V., Silicon Saxony e.V. und dem edacentrum e.V. zusammen.

Die Veranstaltung beginnt mit dem Parlamentarischen Abend, auf dem wir eine interessante Diskussion

erwarten, u.a. mit Staatsministerin Prof. Sabine von Schorlemer, Sächsisches Staatsministerin für Wissenschaft und Kunst und Herrn Peter Bauer, Vorstandsvorsitzender Infineon Technologies AG. Ein hochrangiger Vertreter der Bundespolitik sowie ein Topmanager aus der Automotive-Branche werden die Runde komplettieren. Moderiert wird der Abend von Herrn Daniel Finger, rbb Rundfunk Berlin-Brandenburg.

Das Symposium wird am folgenden Tag mit einer Reihe von Vorträgen hochkarätiger Vertreter aus Politik und Wirtschaft fortgesetzt. Alle Teilnehmer können sich auf spannende Beiträge freuen von:

- » Hartmut Fiedler, Staatssekretär im Sächsischen Staatsministerium für Wirtschaft, Arbeit und Verkehr
- » Dr. Reinhard Ploss, Mitglied des Vorstands, Infineon Technologies AG
- » Prof. Dr. Gabriel M. Crean, Vice President Technology cea tech, cea
- » Klaus Meder, Vorsitzender des Bereichsvorstands Automotive Electronics, Robert Bosch GmbH
- » Dr. Kai Grassie, Chief Technology Officer (CTO) Giesecke & Devrient GmbH
- » Prof. Dr. Hermann Eul, Vorsitzender der Geschäftsführung, Intel Mobile Communications GmbH

Von unseren Partnern im Ausland

www.edacentrum.de/newsletter

EDA Consortium elects officers and board members

SAN JOSE, California, June 1, 2012—The Electronic Design Automation (EDA) Consortium has elected nine people to the Board of Directors and elected officers to serve the organization through spring 2014. Kathryn Kranen, President and CEO of Jasper Design Automation, was elected chairman by the new board. Walden C. Rhines, Chairman and CEO of Mentor Graphics Corporation, and Lip-Bu Tan, President and CEO of Cadence Design Systems were elected as vice chairs. In addition to the officers listed above, the EDA Consortium Board includes two new members and six continuing members:

- » Raul Camposano, CEO, Nimbic (new)
- » Edmund Cheng, President and CEO, Gradient Design Automation
- » Dane Collins, CEO, AWR Corporation
- » Aart de Geus, Chairman and CEO, Synopsys, Inc
- » Dean Drako, President and CEO, IC Manage (new)
- » John Kibarian, CEO, President and co-founder, PDF Solutions
- » Simon Segars, Executive VP & GM, PIPD and PD, ARM

- » Ravi Subramanian, President and CEO, Berkeley Design Automation

“Having been an active member of the EDAC Board of Directors for the past eight years, I am honored and delighted at the opportunity to serve as chair,” said Kathryn Kranen, President and CEO of Jasper Design Automation. “EDAC has made significant strides in addressing the common needs of the EDA industry, benefitting not only our member companies but the entire semiconductor and electronics ecosystems enabled by EDA. I look forward to working with the new and returning board members to continue and expand our work.”

The new board was elected during the voting period ending May 30, 2012. The board chairman was and vice chairmen were elected at a board meeting held prior to the Spring Member’s Meeting on May 31. At the same meeting, the new board reappointed Dane Collins and Simon Segars to the board, and reappointed corporate officers Robert M. Gardner CFO and Treas-



3. Mikroelektronik Symposium Mittwoch, 26. 9. 2012, 09.00 Uhr

Ort:
Vertretung des Freistaates
Sachsen beim Bund, Berlin

Parlamentarischer Abend
Dienstag, 25. 9. 2012, 19.00 Uhr

Autor und Kont@kt:
Ronald Schnabel
Geschäftsführer VDE/VDI- GMM
gmm@vde.com
fon: (069) 63 08 330

Cont@ct (Press):
Paul Cohen,
EDA Consortium,
+1 978-769-2106

Cont@ct:
EDA Consortium,
111 West Saint John Street,
Suite 220,
San Jose, Calif. 95113,
USA,
fon +1 408-287-3322,
fax +1 408-317-3322
www.edac.org.