



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

[Home](#) > Printer-friendly PDF

Ekompass-Workshop 2003 - Programm

29. April 2003

- 10.00 - 13.00 Standardisierungsworkshop
- 16.00 - 19.00 Firmenmesse/Kooperationsmarkt
- 09.00 - 15.00 Anmeldung und Registrierung
-
- 14.00 - 14.15 Begrüßung & Einleitung
W.D. Lukas (BMBF)
- 14.15 - 15.00 Innovationen durch Mikroelektronik im Automobil
W. Schleuter (Audi)
- 15.00 - 15.30 Der Nutzen von EDA-Projekten für die Schlüsselindustrie Mikroelektronik -
eine Zwischenbilanz nach 2 Jahren Ekompass
P. van Staa (Bosch), W. Rosenstiel (edacentrum)
- 15.30 - 15.45 Vorstellung Kooperationsmarkt ^[1]
C. Hansen (edacentrum)
- 15.45 - 16.15 SpeAC
W. Rosenstiel (FZI)
-
- 16.15 - 16.45 Kaffee- und Teepause
-
- 16.45 - 17.15 IP2
U. Heinkel (Lucent Technologies)
- 17.15 - 17.45 HG-DAT
R. Wittmann (Nokia)
- 17.45 - 18.15 VALSE
W. Kunz (Universität Kaiserslautern)
- 18.15 - 18.45 IPQ
H.-J. Brand (AMD Saxony LLC&Co. KG)
-
- 20.00 - ... Social Event "Fontainebleu"

30. April 2003

- 08.30 - 11.00 Anmeldung und Registrierung
-
- 09.00 - 09.30 ANASTASIA+
I. Rugen-Herzig (Infineon)
- 09.30 - 10.00 AZTEKE
S. Sattler (Infineon)
-
- 10.00 - 11.00 Kaffee- und Teepause
- 10.00 - 15.00 Posterpräsentationen/Demonstrationen/Firmen
- 10.00 - 15.00 Kooperationsmarkt "Knowhow sucht Anwendung"

12.00 - 13.00 Mittagspause

13.00 - 13.15 EDA Achievement Award 2003
E. Barke (edacentrum)

13.15 - 13.30 Verleihung EDA-Medaille 2003
E. Barke (edacentrum)

13.30 - 13.45 Netzwerkbildung Ekompas-Projekte
V. Schöber (edacentrum)

13.45 - 14.15 LEONIDAS
M. Frerichs (Infineon)

14.15 - 14.45 ASDESE
W. Wilkening (Bosch)

14.45 - 15.15 MESDIE
W. John (FhG)

15.15 - 15.30 Schlußwort
M. Dietrich (DLR)

14.00 - 18.00 IPQ Workshop

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

Source URL: <https://www.edacentrum.de/en/node/91>

Links:

[1] <https://www.edacentrum.de/ekompas-workshop-2003-kooperationsmarkt>