

Absender:

KIT – Campus Süd
Fakultät für Informatik
Dekanat
76128 Karlsruhe

Agenda

Beginn 17:30 Uhr

- Begrüßungen aus dem Präsidium des Karlsruher Instituts für Technologie (KIT)
- **Grußworte aus Politik und Wissenschaft**
Musikalische Umrahmung von einem Ensemble der Hochschule für Musik Karlsruhe
- **Keynote »Smarter Planet« und Präsentation IIC**
Geschäftsführung IBM Deutschland GmbH
- **Keynote »Rechnen auf Geheimnissen. Eine Kooperation von IBM, FZI und KIT«**
Prof. Dr. Jörn Müller-Quade, Europäisches Institut für Systemsicherheit, KIT
Musikalische Umrahmung von einem Ensemble der Hochschule für Musik Karlsruhe
- **Übergabe des IBM z10-Großrechners**
Geschäftsführung IBM Deutschland Research & Development GmbH
- **Empfang & Presseinterviews (ca. 19:30 Uhr)**



KIT – Campus Süd, Gebäude 50.34, Am Fasanengarten 5, 76131 Karlsruhe



Weitere Informationen zu Anreise und Parkmöglichkeiten:
www.iic.kit.edu/anfahrt

Kontakt zum IIC

Prof. Dr. Ralf Reussner
Fakultät für Informatik
Karlsruhe Institute of Technology
E-Mail: reussner@kit.edu
Telefon +49-(0)721-608-5993

Ingrid Schwarz-Hartmann
Business Manager
Systems Software Development
E-Mail: HSC@de.ibm.com
Telefon +49-(0)7031-16-4651

<http://www.iic.kit.edu>

KIT – Campus Süd
Fakultät für Informatik, Geb. 50.34
Am Fasanengarten 5
76131 Karlsruhe
Tel.: +49 721 608 3976
Fax: +49 721 697 760
E-Mail: dekanat@informatik.kit.edu
Web: informatik.kit.edu

Herausgeber
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)
Kaiserstraße 12
76131 Karlsruhe
Web: kit.edu
<http://facebook.com/KITinformatik>
http://twitter.com/Informatik_KIT

informatik.kit.edu

Einladung zur Gründung des Informatics Innovation Center

Gemeinsame Einrichtung des Karlsruher Instituts für
Technologie, des Forschungszentrums Informatik und
IBM Research & Development Böblingen

Dienstag, 16. November 2010, 17:30 Uhr,
Am Fasanengarten 5, 76131 Karlsruhe

FAKULTÄT FÜR INFORMATIK



Informatics Innovation Center

IBM Deutschland Research & Development GmbH, das Karlsruher Institut für Technologie (KIT) und das Forschungszentrum Informatik (FZI) stellen mit der Gründung des Informatics Innovation Center (IIC) ihre bestehende langjährige Kooperation auf eine neue Basis.

Das IIC fördert als Bindeglied zwischen der Forschung, akademischer Ausbildung und der Industrie den Austausch von Wissen und die Zusammenarbeit bei strategisch wichtigen IT-Themen. Das IIC bietet eine Plattform für die Durchführung von Forschungsprojekten und für die Ausbildung von Studierenden.

Gleichzeitig mit der Gründung des IIC stellt IBM dem KIT und dem FZI einen modernen und sehr leistungsfähigen Großrechner (System z) zur Verfügung, auf dem zukünftig Studierende und Wissenschaftler im Rahmen von Praktika und Forschungsprojekten Einblick gewinnen und Erfahrungen mit dieser IBM-Plattform sammeln können.

Ziele

- Kooperation zwischen KIT, FZI und der Industrie stärken
- Stärkere und frühere Praxisorientierung für Studierende im Rahmen der neuen Studienmodelle Bachelor und Master
- Innovationskraft der Lehre, Forschung und Industrie in der Region maßgeblich ausbauen und dadurch den Wirtschaftsstandort Baden-Württemberg stärken
- Auch anderen Unternehmen die Chance bieten, ihre Kooperation mit dem KIT über eine Mitgliedschaft im IIC zu stärken und sich somit für den Wettbewerb um die besten Fachkräfte zu positionieren.

Themen und Aufgaben des IIC

- Praxisnahe Lehrveranstaltungen als Ergänzung zum Grundlagenwissen
- Gemeinsame Forschungsprojekte im Rahmen von aktuellen Themen wie Smarter Planet und Cloud Computing
- Durchführung gemeinsamer Projekte im Rahmen von Master- und Bachelorarbeiten
- Lösung technischer Herausforderungen auf wissenschaftlich aktuellem Niveau
- Wissenschaftler sind stets über neueste Industrieentwicklungen auf dem Laufenden
- Aktuelle Forschungsergebnisse in die Praxis transferieren
- Kontakte zwischen Studierenden und Industrie fördern
- Betreuungs- und Beratungsprogramm (Mentoring) für Studierende und wissenschaftliche Mitarbeiter

Ihre Mitgliedschaft im IIC

Das IIC bietet Partnerschaften für Industrie und die Public/Private Partner an. Folgende Mitgliedschaften sind möglich:

GOLD

- Firmenwerbung / Link auf der IIC Homepage
- Einbindung bei Veranstaltungen mit Studierenden
- Angebote für Firmenpraktikum, Abschlussarbeiten, Kontaktbörse
- Einbindung bei Praktika und Projektgruppen
- Etablierung von Forschungsprojekten

SILBER

- Firmenpräsentation / Link auf der IIC Homepage
- Einbindung bei Veranstaltungen mit Studierenden
- Angebote für Firmenpraktikum, Abschlussarbeiten, Kontaktbörse

BRONZE

- Firmenpräsentation / Link auf der IIC Homepage

Den Mitgliedsunternehmen wird eine Spendenbescheinigung ausgestellt.

Die Leitung des IIC

IIC Executive Sponsor

Thomas Klein, IBM, Director, Linux on System z and Virtualization Development

IIC Executives

Prof. Dr. Ralf Reussner, Direktor am FZI und Inhaber des Lehrstuhls "Software Design and Quality" am KIT

Ingrid Schwarz-Hartmann, IBM Business Manager, SSWD Business Operations

IIC Advisory Board

Michael Flor, Vorstand FZI

Prof. Dr. Wilfried Juling, CSO/CIO des KIT

Dr. Martin Mähler, IBM, Leiter Wissenschaftsbeziehungen

IIC Manager

Michael Kuperberg, Fakultät für Informatik, KIT

Rückmeldekarte

Ich nehme an der Gründungsfeier des „Informatics Innovation Center“ am 16. November 2010 teil
 mit weiteren Personen

Ich kann leider nicht teilnehmen.

Name (bitte in Blockschrift)

Wir bitten um Rückmeldung bis zum 5. November 2010.
Ihre Anmeldung ist auch per Fax unter +49 721 697 760 oder per E-Mail an dekanat@informatik.kit.edu möglich.

