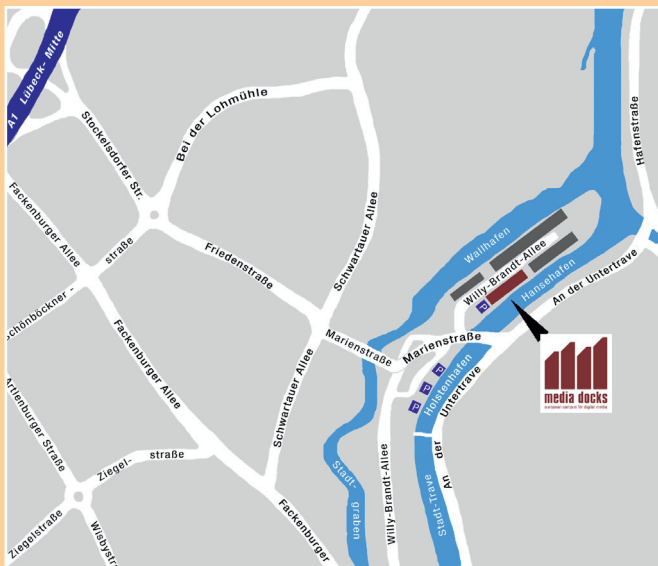


Wir bitten Sie um **verbindliche Anmeldung**
bis zum **1. Juni 2011** in der Geschäftsstelle KoSSE.

VERANSTALTUNGSORT



Media Docks

Willy-Brandt-Allee 31a > 23554 Lübeck
www.mediadocks.de

KoSSE-Geschäftsstelle

Lena Salden
TEL: 0431.666 66 853
FAX: 0431.666 66 769
MAIL: salden@diwish.de

c/o Clustermanagement DiWiSH / WTSH GmbH
Lorentzendamm 24 > 24103 Kiel

<http://www.kosse-sh.de>

KONTAKT

EINLADUNG

KoSSE-Tag 2011

Kompetenz in Software Systems Engineering

Software-Modernisierung

8. Juni 2011 > Media Docks Lübeck



Bundesministerium
für Bildung
und Forschung



ZUKUNFTSprogramm
Wirtschaft

Investition in Ihre Zukunft
kofinanziert durch die Europäische Union,
Europäischer Fonds für regionale Entwicklung (EFRE)



Christian-Albrechts-Universität zu Kiel



UNIVERSITÄT ZU LÜBECK



EINLADUNG

Nach dem erfolgreichen Auftakt 2010 lädt der Kompetenzverbund Software Systems Engineering (KoSSE) zur zweiten großen Jahrestagung, dem

KoSSE-Tag 2011

in die Media Docks
in Lübeck ein.

Auch in diesem Jahr beleuchtet die Konferenz aktuelle Themen und Trends in der Softwareentwicklung - diesmal mit dem Schwerpunkt Software-Modernisierung.

Erfolgreiche Softwaresysteme leben lange; gleichzeitig aber veralten ihre zugrunde liegenden Entwicklungsplattformen, Programmiersprachen und Architekturen. Folglich sind 80% der Softwareprojekte heute keine Neuentwicklung mehr, sondern Weiterentwicklung und Modernisierung bestehender Software.

Auf dem KoSSE-Tag 2011 werden Methoden des Software Systems Engineering zur weitgehend automatisierten Software-Modernisierung vorgestellt und diskutiert.

PROGRAMM

12.00 Uhr > Empfang bei einem Mittagsimbiss

13.00 - 15.00 Uhr > Vortragsblock I

Moderation Prof. Dr. Martin Leucker,
Universität zu Lübeck

13.00 Uhr

> **Grußwort Rainer Helle**,
Leiter Referat Telekommunikation,
Informationswirtschaft, Post im Ministerium für
Wissenschaft, Wirtschaft und Verkehr des Landes
Schleswig-Holstein

> **Grußwort Prof. Dr. Peter Dominiak**,
Präsident der Universität zu Lübeck

13.15 Uhr

> **Keynote Prof. Dr.-Ing. Heinz Züllighoven**
(Universität Hamburg):
„Veränderung von Software-Landschaften:
Neubau, Umbau, Rückbau“

14.00 Uhr

> **Fachvortrag Prof. Dr. Wilhelm Hasselbring (CAU),
Sven Efftinge (itemis AG), Sören Frey (CAU),
Jan Köhnlein (itemis AG):**
„Domänenspezifische Sprachen zur Migration
von Datenbankanwendungen“

14.30 Uhr

> **Fachvortrag Projekt DynaMod, André van Hoorn**
(CAU), **Holger Knoche (b+m Informatik AG):**
„Dynamische Analyse für modellgetriebene Software-
Modernisierung“

15.00 > Kaffeepause

15.30 - 17.00 Uhr > Vortragsblock II

Moderation Prof. Dr. Wilhelm Hasselbring,
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

15.30 Uhr

> **Fachvortrag Projekt MoSes, Ingo Schiller (CAU),
Arne Petersen (CAU):**
„Designing MoSes: Von der spezialisierten Anwendung
zur modularen Sensordatenverarbeitung“

16.00 Uhr

> **Fachvortrag Projekt Remso, Kai Neumann**
(Consideo GmbH):
„Erster Erfahrungsbericht zur Migration einer
monolithischen Java-Software auf eine Rich Client
Architektur (Eclipse)“

16.30 Uhr

> **Fachvortrag Projekt Remso, Mark Busse**
(Universität zu Lübeck):
„Re-Engineering zur serviceorientierten Architektur
im Dotnet-Umfeld: Ein Erfahrungsbericht“

17.00 Uhr > Networking am Abendbuffet

010011
PROGRAMM

