

Programm zum IBM Hochschultag an der Hochschule der Medien, Stuttgart, am 17.6.2005

08:45-9:00 Begrüßung durch Prof. Walter Kriha (HDM) und Bernard Clark IBM - Business Consulting Services

09:00-10:00 Personalentwicklung der IBM



Dr. Michael Weisshaupt
Professional Development
Leader
IBM Global Services
Business Lines

Fachliche Karrieremöglichkeiten in der IBM :
Die IBM Berufsbilder
Allgemein: Personalentwicklung (Professional
Development) in der IBM
Auswahl und Förderung von Führungskräften

10:00-10:15 Kurze Pause

10:15-11:15 Supplier Relationship Management: ein Praxisbericht



Nesrin Erdogan
Senior Consultant
Supply Chain Management
& Communications Sektor
IBM Business Consulting
Services

Projekt: Einführung eines eProcurement Systems über alle Projektphasen
Der Kunde hat sich für Einführung der SAP Supplier Relationship Management Lösung V. 3.0 mit der Katalog Managementlösung X-Solutions von Poet Software mit Integration der Lösungen in bestehendes Backend System SAP R/3 sowie in die Portallösung Vivex entschieden.

11:15-11:30 Kurze Pause

Programm zum IBM Hochschultag an der Hochschule der Medien, Stuttgart, am 17.6.2005

11:30-12:30 Proactive Infrastructure (PAI)



Wolfgang Berger
Senior Consultant,
Application Innovation
IBM Business Consulting
Services

Die Proactive Infrastructure bei DaimlerChrysler stellt Projekten für die Applikationsentwicklung eine an die Konzernstandards angepasste und in die Konzern-IT integrierte Plattform für Entwicklung, Test und Produktion zur Verfügung. Der Vortrag behandelt die Ausgangssituation, die Zielsetzungen sowie die verwendeten Technologien. Diese Initiative erhielt 2004 eine Auszeichnung vom deutschen Computer-Magazin Computerwoche und Gartner Consulting Deutschland

12:30-13:15 Mittagspause

13:15-14:15 Mainframe / RZ-Betriebsthemen



Dieter Falk
Senior Consultant
ITS Consulting &
Architecture
IBM Global Services

Positionierung des Rechenzentrums
Aufgabenstellung
Übersicht Betriebsprozesse
RZ-Betrieb und Anwendungsentwicklung
Betriebswirtschaftliche Aspekte

14:30-14:45 Kurze Pause

Programm zum IBM Hochschultag an der Hochschule der Medien, Stuttgart, am 17.6.2005

14:45-15:45 IBM Service-Oriented Modelling and Architecture (SOMA)



Bernard Clark
Senior Consultant
Application Innovation -
Financial Service Sector
IBM Business Consulting
Services

Shifting legacy applications to an SOA can be a complicated and risky process. This session shows how SOMA provides a detailed analysis and design method for the identification, specification and realization of services needed in an SOA, validating every step of the design phase increasing the probability of arriving at a fully integrated, flexible and responsive infrastructure.

15:45-16:00 Wrap-up durch Bernard Clark IBM - Business Consulting Services und Walter Kriha, HDM

Veranstaltungsort: HdM, Nobelstraße 10, 70569 Stuttgart, Raum 148

Anfahrt siehe <http://www.hdm-stuttgart.de/hochschule/anfahrt>

Um **Anmeldung per E-Mail an kriha@hdm-stuttgart.de wird gebeten**, die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos. Die Veranstaltung wird auch live ins Internet gestreamt. Der Link wird noch bekannt gegeben.

Vorschau auf die Veranstaltung im Herbst:

Folgende Vorträge sind geplant:

- Markus Samarajiwa, Management of Organizational Change
- Peter Kutschera, Portal Technology, Projekterfahrungen (Taktik, Development Stages, Operationale Modelle)
- Torsten Müller, Einordnung und Vorgehen unternehmensweiter Architekturen (Gesundheitskarte etc.)
- Eberhard Frank, Complex Deal Management
- Joachim Franz, EAI versus SOA: Konvergenz oder Divergenz?