

<b>Zeit</b>	<b>Name</b>	<b>Titel</b>	<b>Beschreibung</b>	<b>Bild</b>
9:00-9:30	Walter Kriha - HDM Bernard Clark - Senior IT Architect, Managing Consultant and IBM University Relations Program	Introductions	A brief welcome to the session, a preview of the day and an overview of IBM's University Relations Program and its relevance to HDM, including a Q&A session.	
9:30-10:30	Dipl.-Ing. Markus Samarajiwa, Senior Managing Consultant IBM Global Business Services	Management of Change in IT Projects	Am Beispiel eines IBM Projektes wird das Management des Kunden sowie seiner Mitarbeiter auf die Veränderungen in der Organisation, die sich aus einem IT Projekt ergeben können, vorbereitet. Dazu gehört, dass die Mitarbeiter aller Ebenen so vorbereitet werden, dass sie den Nutzen des Projektes für sich und das Unternehmen verstehen und die Veränderungen in der Rolle/Aufgaben nicht negativ interpretieren.	
10:30-10:45	<b>PAUSE</b>			
10:45-11:45	Peter Kutschera Senior IT Architect und Managing Consultant IBM Global Business Services	Web 2.0 mit Dojo und WebSphere Portal: Weniger Reden, Machen!	Im Vortrag werden die grundlegenden Architekturentscheidungen, die Architektur der Anwendungen sowie die Lessons Learned beim Einsatz des JavaScript Frameworks Dojo zusammen mit dem WebSphere Portal Server anhand eines Kundenprojektes in der Finanzbranche diskutiert. Ausgehend von den konkreten Anforderungen und Randbedingungen im Kundenumfeld wird dargestellt, dass Architekturentscheidungen stets unter Berücksichtigung des Projektkontextes getroffen werden.	
11:45-13:00	<b>LUNCH</b>			

13:00-14:00	Peter Demharter IBM Certified Senior IT Architect Infrastructure IBM Global Technology Services	IP Version 6, das Next Generation Internet Protocol ermöglicht allen Menschen und Dingen auf der Erde den Zugang zum globalen Internet .....	<p>Tagtäglich nutzen weltweit immer mehr Menschen das Internet. Die Nutzung des Internets ist für viele von uns zwischenzeitlich zur Selbstverständlichkeit geworden. Das Internet dient nicht mehr nur der Informationsbeschaffung. Es werden zunehmend auch komplexe Dienste und Anwendungen wie Skype, YouTube, Google-Maps und Social Communities wie z.B. studiVZ, myspace und facebook genutzt. Da diese Dienste und Anwendungen meist nur 'einem Klick' entfernt sind, wird den meisten Internetnutzern die derzeitige IPv4 Adressierungsproblematik überhaupt nicht bewusst.</p> <p>Neben einer Einführung zum Internetprotokoll IP Version 6 beleuchtet der Vortrag die verschiedenen bekannten und weniger bekannten Aspekte und Anwendungsgebiete von IPv6 (IPv4 Adress-Depletion, die NAT-Thematik, Migration, Mobility, adhoc Networks, Sensor Networks, Car2Car Communications etc.)</p>
14:00-1500	Dr. Martin Lubenow Managing Consultatant IBM Global Business Services	ITIL oder "How to manage IT Services". Ein einführender Überblick aus praktischer Perspektive	Die "IT Infrastructure Library" hat sich in den letzten Jahren zum de facto Standard für die Definition und den Betrieb von IT Services entwickelt. Der Vortrag gibt einen einführenden Überblick über das zugrundliegende Rahmenwerk und beleuchtet aus praktischer Erfahrung die erfolgskritischen Faktoren von IT Service Management Projekten.
15:00-15:15	Walter Kriha - HDM Bernard Clark - IBM	Wrap-Up	Feedback on the day, any last questions, suggestions for further IBM days.

