

# AGENDA: WAM Workshop 2010

11. November	
09:00	Begrüßungskaffee
9:15 – 9:20	Begrüßung
9:20 – 10:00	Dr. Carola Lilienthal (C1 WPS), Prof. Dr. Heinz Züllighoven (C1 WPS): Der Turmbau zu Babel – Grenzen der Software-Architektur
10:00 – 10:40	Ralf Hofmann (Haufe-Lexware), Holger Breitling (C1 WPS): Strategie, Architektur, Bauaufsicht - Vorgaben festlegen und nachhaltig umsetzen
10:40 – 11:00	Kaffeepause
11:00 – 11:40	Walter Horwart (ZEUS), Kai Rüstmann (C1 WPS): Bauaufsicht: Wie IT-Landschaften sich weiterentwickeln lassen
11:40 – 11:50	Prof. Dr. Heinz Züllighoven (C1 WPS), Eugen Reisch (C1 WPS): 1 Jahr später - Überblick über unsere Forschungsergebnisse zu generischen Leitstandsarchitekturen
11:50 – 12:25	Jörg Pollmann (HPA), Arne Scharping (C1 WPS): Bausteine eines Leitstandes bei der HPA
12:25 – 13:45	Gemeinsames Mittagessen
13:45 – 14:20	Frank Winkenwerder (HHLA Container Terminals), Dr. Carola Lilienthal (C1 WPS): Die elektronische Segelliste als Basis für neue Kooperationsmodelle einer generischen Leitstandsarchitektur
14:20 – 15:00	Matthias Clausen (DESY), Kai Meyer (C1 WPS): Modellierung technischer Anlagen am Beispiel von CSS/SDS
15:00 – 15:30	Kaffeepause
15:30 – 16:10	Martin Weingärtner (Haufe-Lexware), Jörn Koch (C1 WPS), Sebastian Middeke (C1 WPS): Einführung eines unternehmensweit einheitlichen iterativ-inkrementellen SE-Vorgehensmodells unter Berücksichtigung von Neu- und Bestandsprojekten
16:10 – 16:55	Dr.-Ing. Reinhard Budde (IAIS): Technische Herausforderungen der Deutschen Digitalen Bibliothek
17:00 – 18:00	Empfang in der Kuppel oder im 1. Stock
18:00	<b>Abfahrt zum Abendessen im Bistro Süllbergterrassen</b>

12. November	
09:00	Begrüßungskaffee
09:25 – 09:30	Einleitung
09:30 – 10:15	Dr. Günther Blaschek (JKU Linz), Prof. Dr. Gustav Pomberger (Universität Linz), Dipl.-Ing. Markus Welser (Hödlmayr International AG): Eine umfassende Technologieplattform für Location Based Services und ihr Praxiseinsatz
10:15 – 10:55	Bernd Trops (SOPERA), Holger Breitling (C1 WPS): Die Rolle von EDI in einer Service-orientierten Architektur
10:55 – 11:20	Kaffeepause
11:20 – 12:00	Dr. Hartmut Obendorf (C1 WPS): Notizen aus der Nordkurve: Wahrgenommene und messbare Geschwindigkeit bei otto.de
12:00 – 13:30	Gemeinsames Mittagessen
13:30 – 14:10	Andreas Kreuzenbeck (COR&FJA Systems): TopDesk - Integrationsansatz für Neu- und Bestandsanwendungen
14:10 – 14:40	Kaffeepause
14:40 – 15:20	Jörg Pechau (CoreMedia), Stefan Matthias Aust (demnächst I · C · N · H): Sind Sie bereit für das mobile Web?
15:20 – 16:00	Prof. Dr. Barbara Hänel-Faulhaber (Universität Hamburg), Dr. Guido Gryczan (C1 WPS): Schriftspracherwerb für Gehörlose mit Web2.0-Techniken
16:00 – 16:15	Abschluss