

	FMI HS1	FMI HS2	FMI HS3	00.08.038 - Multimedia Hörsaal	00.13.009A - Multimediaraum	01.13.007	01.13.010	01.10.011	01.11.018	
Dienstag, 26.02.08									Dienstag, 26.02.08	
09:00 - 09:30	Begrüßung, Grußworte, Keynote 1: Wolfgang König, Johann Wolfgang Goethe-Universität - Forschungsmethoden als Lehrinhalte der Wirtschaftsinformatik									
09:30 - 10:00										
10:00 - 10:30										
10:30 - 11:00	Kaffeepause									
11:00 - 11:30	INDUSTRY KEYNOTE: Erfahrungen mit RFID- und WLAN-Technologien in der Echtzeitlogistik am Beispiel Flughafen Frankfurt Dr. Karsten Weronek, Head of Corporate Information Management, Fraport AG	MMS (1)	E-Learning (1)	Intelligente Systeme zur Entscheidungsunterstützung (1)	eGovernment (1)	IT-Beratung (1)	Wissenschaftstheorie u. gestaltungsor. Winfo (1)	Wirtschaftsinformatik-Ausbildung mit SAP-Software		
11:30 - 12:00			Christian Stary - Explizierung und Explorierung von Vermittlungswissen für effektives Learning	Axel Holland, Jörg Homberger, Hermann Gehring - Untersuchung von Multipass-Strategien für das RCPSP/prax	Kerstin Fink, Dominik Grimm - The Use of Business Process Management during the Implementation of Electronic Records Management Systems	Sean Eikenberg, Georg Schäfer, Ulrike Lechner - Innovationsmanagement bei IT Dienstleistungsunternehmen - eine Mehrschichtstudie im deutschsprachigen Raum	Fahri Yetim - From Communicative Action Theory to Socio-Technical Artifacts: Presentation of Three System Prototypes	Klaus Freyburger, Peter Lehmann - Herausforderungen bei der Wirtschaftsinformatik Ausbildung mit Standardsoftware am Beispiel von mySAP Business Intelligence		
12:00 - 12:30		Thomas Heider, Thomas Kirste - Evaluating the effect of automatic display management on user performance in a Smart Meeting Room	Jan vom Brocke, Christian Buddendick - Handlungskompetenz im E-Learning - Messung und Zertifizierung durch den E-Learning-Führerschein	Thomas Epping, Winfried Hochstätter, Robert Nickel, Peter Oertel - Order sequencing in the automobile industry	Stefan Audersich, Guntram Flach, Jürgen Schulz - Digitale Assistenz in komplexen, ämterübergreifenden Verwaltungsprozessen	Volker Nissen - Wissensmanagement in der Unternehmensberatung - Ergebnisse eines Vergleiches zwischen Strategieberatung und IT-Beratung	Bernhard Nett, Gunnar Stevens - Business Ethnography - Aktionsforschung als Beitrag zu einer reflexiven Technikgestaltung	Burkhardt Funk, Peter Niemeier, Claus Rautenstrauch, Hans-Jürgen Scheruhn, Stefan Weidner - Modellierung und Implementierung eines Order2Cash Prozesses in verteilten Systemen		
								Johannes Ruhland, Beate Eckart, Thomas Fischer, Johannes Sternatz - SAP-Kurse an der FSU Jena		
12:30 - 14:00	Mittagspause									
14:00 - 14:30	ICIS-Vorbereitungsworkshop der Nachwuchswissenschaftler (V. Pipek)	MMS (2)	E-Learning (2)	Intelligente Systeme zur Entscheidungsunterstützung (2)	eGovernment (2)	IT-Beratung (2)	Wissenschaftstheorie u. gestaltungsor. Winfo (2)	Business IT-Alignment (1)		
14:30 - 15:00		Dietmar G. Wiedemann, Wolfgang Paika, Bernd Vollmayr, Key Poustich; Einflussfaktoren auf das Empfehlungsverhalten im Mobile Viral Marketing	Katrina Leyking, Pavlina Chikova, Martin Loos - Integration von Lern- und Geschäftsprozessmanagement auf Basis von Kompetenzen	Jürgen Sauer, Jun Huang, Ling Zou - Nutzung von Präferenzen bei der Planung variantenreicher Produktion	Ansgar Mondorf, Timo Herborn - Ontology-based process mediation in the European project BRITE	Dominik Vanderhaeghen, Pavlina Chikova, Peter Loos - Analyse Web2.0-basierter Plattformen für das Personalassessment in der IT-Beratung	Tobias Bucher, Christian Riege, Jan Saat - Evaluation in der gestaltungsorientierten Wirtschaftsinformatik - Systematisierung nach Erkenntnisziel und Gestaltungsziel	Fachbereichsleitung FB WI (U. Frank) Jan vom Brocke, Christian Buddendick - Alignment-Controlling - Der Beitrag einer wertorientierten Prozessgestaltung		
15:00 - 15:30		André Deuker, Mike Radmacher - Individualisierungsmöglichkeiten im Mobile TV - Ein werbebasierter Geschäftsmodellansatz	Christian Zietz, Jon Sprenger, Karsten Sohns, Michael H. Breitner - Integration von Wissens- und Lernprozessen in Unternehmensportale: Erfolgsfaktoren der Umsetzung	René Schumann, Andreas D. Latner, Ingo J. Timm - Regulated Autonomy A Case Study	Thomas Matheis, Jörg Ziemann, Daniel Schmidt, Maria Wimmer, Peter Loos - Gathering requirements for eGovernment in the large - Conceptual framework and exemplary application	Michael Mohe, Volker Nissen und Thomas Deilmann - Einige Überlegungen und Daten zur Institutionalisierung einer Forschungsdisziplin	Katrin Fielenbach, Björn Niehaves - Theories of Language in IS Research - A Review			Alfred Oswald - Systemische IT : Ein Modell für Business-IT Alignment
	Torben Hansen, Peter Loos: State-of-the-Art-Betrachtung sensorischer B2C-Empfehlungsfunktionalität im stationären Einzelhandel	Philipp Maske, Thomas Schumacher, Michael H. Breitner - Interactive formula handling for UbiLearn Tutoring System using Maple Software	Christian Schiller - Practical Problems in Implemented Decisions Supporting Systems within the Planning Process at Infineon Technologies AG	Christoph Schroth - A Reference Model for Seamless Cross-Organizational Collaboration in the Public Sector	Volker Nissen, Stefan Kinne - IV- und Strategieberatung: eine Gegenüberstellung	Bernd Carsten Stahl - The Ideology of Design: A Critical Appreciation of the Design Science Discourse in Information Systems and Wirtschaftsinformatik				

	FMI HS1	FMI HS2	FMI HS3	00.08.038 - Multimedia Hörsaal	00.13.009A - Multimediaraum	01.13.007	01.13.010	01.10.011	01.11.018	
15:30 - 16:00	Kaffeepause						Eitel von Maur - Zur Notwendigkeit eines intensivierte wissenschaftstheoretischen Diskurses in der Wirtschaftsinformatik am Beispiel der Begriffsver(w)irrung Konstruktivismus			
16:00 - 16:30		MMS (3)			eGovernment (3)	ISIH-Workshop (1)	WKWI-Sitzung 16:00 - 18:00 Uhr	Automotive Services	Business IT-Alignment (2)	
16:30 - 17:00		Andre Peters, Martin Garbe, Andreas Heuer - Spektrale Multi-Layer-Bloomfilter zur Vorfilterung von Suchanfragen in spontan vernetzten Umgebungen (Kurzvortrag)			Frank Hogrebe, Wilfried Kruse, Markus Nüttgens - One-Stop-eGovernment für Unternehmen: Ein Bezugsrahmen zur Virtualisierung und Bündelung öffentlicher Dienstleistungen am Beispiel der Landeshauptstadt Düsseldorf	Jörg Becker, Christian Janiesch, Jens Pöppelbuß - Konfiguration kollaborativer Informationsmodelle				Konrad Walser - Financial Business-IT-Alignment – Diskussion eines neuen Ansatzes in der Schweizer Bundesverwaltung
17:00 - 17:30		Henry Ristau, Clemens Cap - Intelligent Content-Based Networking: Active Content Dissemination in Hybrid and Dynamic Networks (Kurzvortrag)			Jörn von Lucke, Jan Ziesing - Premium 115 – Skizze einer technischen Architektur für verwaltungsebenenübergreifende Portale zur öffentlichen Verwaltung	Petra Schubert - Business Collaboration: Erfahrungen aus der Unternehmenspraxis			Valentin Nicolescu, Jan Marco Leimeister, Helmut Krcmar - Konzeption einer avatarbasierten Benutzerschnittstelle für Dienste im Fahrzeug	
17:00 - 17:30		Mitgliedersitzung MMS 16:45 - 17:45 Uhr			Nils Parasie, Daniel Veit - Nationale E-Government Standards Mehr Interoperabilität durch zentrale Richtlinien?	Sitzung ISIH-Mitglieder		Michele Brocco, Robert Eigner, Wolfgang Wömdl - Ein hybrides, kontextsensitives Recommender System für mobile Anwendungen in vernetzten Fahrzeugen	Can Adam Albayrak, Andreas Gadatsch - Mergers & Acquisitions: Konsequenzen für das IT-Management am Praxisfall	
17:30 - 18:00					Sitzung AK eGovernment 17:30 - 18:15 Uhr					
18:00 - 18:30	Konferenzdinner Hofbräuhaus ab 19:00 Uhr, Ende offen									
18:30 - 19:00										
19:00 - 19:30										

	02.13.010	03.11.018	03.07.023	03.13.010	01.07.023	00.13.36
Dienstag, 26.02.08						
09:00 - 09:30						
09:30 - 10:00						
10:00 - 10:30						
10:30 - 11:00						
	IT-Risikomanagement (1)	Entwicklungsprozesse und Product Lifecycle Mgmt (1)		Software-Produktmanagement (1)	Grid Computing in and for Business Applications	Hybride Wertschöpfung (1)
11:00 - 11:30	Peter Mertens - Fehlschläge bei IT-Großprojekten der Öffentlichen Verwaltung – ein Beitrag zur Misserfolgsvorschau in der Wirtschaftsinformatik (Vortrag in 00.13.009A)	Claus-Michael Seiler, Manfred Grauer - Einsatz von Konfigurations- und Variantenmanagement in der Einzelfertigung		Andreas Helferich, Georg Herzog - Softwaretechnische Ansätze für die Entwicklung flexibler Anwendungssysteme – Ergebnisse einer explorativen Studie	Julian Reichwald, Tim Dörnemann, Thomas Barth, Manfred Grauer, Bernd Freisleben - Model-Driven Process Development Incorporating Human Tasks in Service-Oriented Grid Environments	Gertrud Schmitz - Der wahrgenommene Wert hybrider Produkte: Konzeptionelle Grundlagen und Komponenten
11:30 - 12:00	Stefanie Betz, Juho Mäkiö - Applying the OUTSHORE approach for risk minimisation in offshore outsourcing of Software Development projects	Annett Bierer, Silke Meyer - PLM-Systeme als unternehmensspezifische Fallbasis zur Kostenschätzung		Denis Sewerjuk - Pricing of Software Product Lines	S. Gudenkauf, W. Hasselbring, F. Heine, A. Höing, O. Kao, G. Scherp - A Software Architecture for Grid Utilisation in Business Workflows	Robert Mai, Stefan Wünschmann, Katja Wittig - Zweistufige Messung der Zahlungsbereitschaft für hybride Produkte
12:00 - 12:30	Roland Gabriel, Sebastian Sowa, Jochen Wiedemann - Improving information security compliance – A process-oriented approach for managing organizational change			Benjamin Blau, Hong Tuan Kiet Vo - Process-oriented Test Automation of Configurable Business Solutions	Melanie Baier - Die Diffusion von Innovationen im Markt managen: Fallstudie zur Nutzung von Grid-Technologien für betriebliche Informationssysteme (BIS)	Michael Nippa, Doreen Wienhold - Vom klassischen Produkt- zum Lösungsgeschäft - Implikationen für eine Neugestaltung des Vergütungssystems im Vertrieb
12:30 - 14:00						
	IT-Risikomanagement (2)	Entwicklungsprozesse und Product Lifecycle Mgmt (2)		Software-Produktmanagement (2)	Markets and Business Models for Service-Oriented Computing (1)	Hybride Wertschöpfung (2)
14:00 - 14:30	Heinz Lothar Grob, Gereon Strauch, Christian Buddendick - Konzeption einer VOFI-basierten Methode zur Entscheidungsunterstützung für IS-Sicherheitsinvestitionen	Thomas Barth, Jörg Müller, Ulf Müller, Patrick Stiefel - Unterstützung kollaborativer Entwicklungsprozesse durch Peer-to-Peer basierte Produktdatensuche		Stefan Eicker, Christian Hegmanns, Stefan Malich - Projektbezogene Auswahl von Bewertungsmethoden für Softwarearchitekturen	Benjamin Blau, Björn Schnizler - Description Languages and Market Mechanisms for Trading Grid Services	Nadine Blinn, Markus Nüttgens, Michael Schlicker, Oliver Thomas, Philipp Walter - Lebenszyklusmodelle hybrider Wertschöpfung: Modellimplikationen und Fallstudie an einem Beispiel des Maschinen- und Anlagenbaus
14:30 - 15:00	Stefan Sackmann - Assessing the effects of IT changes on IT risk – A business process-oriented view	Michael Abramovici, Madjid Fathi, Alexander Holland, Manuel Neubach - Integration von Feedbackdaten aus der Produktnutzungsphase im Rahmen des PLM-Konzepts		Johannes Schöfmann, Maximilian Pühler, Petra Wolf, Helmut Krömer - Bewertungsmodell zur Unterstützung der „Make, Buy or Rent“-Entscheidung	Paul Karaenke, Thomas Bieser, Michael Schuele, Stefan Kirn - Towards a Market-Centric OGSA-Compliant Architecture Model	Hans-Martin Lönngren, Harald Kolbe, Christoph Rosenkranz - Erfolgsfaktoren für hybride Wertschöpfungsnetze - Eine Fallstudienanalyse
15:00 - 15:30	Lutz Lewis - Towards Automated Risk Identification in Service-Oriented Architectures				Georg Buss, Werner Streitberger, Torsten Eymann, Daniel Veit - Markets and Negotiations in the Grid Economy: How decentralized and centralized economic approaches perform	Daniel Beverungen, Uwe Kaiser, Ralf Knackstedt, Robin Krings, Armin Stein - Konfigurative Prozessmodellierung der hybriden Leistungserstellung in Unternehmensnetzwerken des Maschinen- und Anlagenbaus

	02.13.010	03.11.018	03.07.023	03.13.010	01.07.023	00.13.36
15:30 - 16:00	Kaffeepause					
16:00 - 16:30	IT-Risikomanagement (3)	Primium 1		Sitzung Fachausschuss WI-MAW 16:00 - 17:00 Uhr	Markets and Business Models for Service-Oriented Computing (2)	VLBA (1)
	Dimitris Karagiannis - A Business Process-Based Modelling Extension for Regulatory Compliance	Armin Heinzl - Intro Markus Aleksy, Tobias Hildenbrand, Claudia Obergfell, Michael Schwind - A Pragmatic Approach to Traceability in Model-Driven Development Jens Arndt, Thomas Kude, Jens Dibbern - The Emergence of Partnership Networks in the Enterprise Application Development Industry - An SME Perspective			M. Knöfel, T. Barth - Virtualisierung als Ansatz zur einheitlichen Beschreibung Service-Orientierter Architekturen und von Geschäftsprozessen	Stefan Osterburg, Alexander Pinnow, Markus Winter - Das Rechenzentrum als Produktionsstätte für IT-Dienstleistungen – ein Kapazitätsmodell für Potentialfaktoren
16:30 - 17:00	Christoph Brandt, Thomas Engel, Wolfgang Boehmer, Claude Roeltgen - Diskussionsvorschlag einer Lösungsskizze zur Behandlung von operationellen IT-Sicherheitsrisiken nach Basel II auf der Grundlage von Anforderungen der Credit Suisse	Norman Riegel, Holger Branding, Michael Geisser, Tobias Hildenbrand - A Portal for Cross-Administrative Acquisition and Specification of Software Requirements			Christoph Schroth - „Richness“ und „Reach“ organisationsübergreifender, Informations-intensiver Dienste	Nico Brehm, Jorge Marx Gómez, Andreas Ziesenis - Toolunterstützung bei der vermarktungsorientierten Entwicklung von Web Services als Bausteine komplexer betrieblicher Anwendungssysteme
17:00 - 17:30	Kioumars Namiri, Nenad Stojanovic - Towards A Formal Framework for Business Process Compliance	Tobias Hildenbrand, Michael Geisser, Lars Klimpke, Thomas Acker - Designing and Implementing a Tool for Distributed Collaborative Traceability and Rationale Management			Scholz S., Breitner M.H., Blaurock M. - A Sustainable Business Model Approach for Grid Computing – And a Life Sciences Example	Nico Brehm, Nils Heyer, Jorge Marx Gómez, Boris Richter - Das ERP-KMU-Dilemma und Anforderungen an Service-orientierte Architekturen zur Nutzung von Verbesserungspotentialen
17:30 - 18:00						
18:00 - 18:30						
18:30 - 19:00						
19:00 - 19:30						