

Programm BITKOM-Innovationsforum 2006
Halle A6, Stand 302



	Montag 23.10.	Dienstag 24.10.	Mittwoch 25.10.	Donnerstag 26.10.	Freitag 27.10.
12.30 - 13.00	Gemeinsame Eröffnungsveranstaltung Klaus Dittrich, Geschäftsführer Messe München GmbH Staatsminister Erwin Huber Heinz Paul Bonn, Vizepräsident BITKOM				
Thema	Trends der ITK-Branche Moderation: Peter Burghardt, TechConsult GmbH	RFID: Virtuelle Identitäten für Objekte und Personen Über den Fortschritt auf dem Weg zum Internet der Dinge Moderation: Wolf-R. Hansen, <i>Business Innovation Lab</i>	Business-Solutions für den Mittelstand Moderation: Oliver Hickfang, BITKOM e.V.	IT-Security und Betriebssicheres Rechenzentrum Moderation: Lutz Neugebauer, BITKOM e.V.	Medien Dienste der nächsten Generation Moderation: Florian Koch, BITKOM e.V.
13.00 - 13.30	IT-Trends - der Bezug zum Business macht den Unterschied Hendrik Leitner, Fujitsu Siemens Computers GmbH	RFID - eine komplementäre Technologie im Kontext Auto-ID: Markttrends, Anwendungsschwerpunkte und -grenzen. Wolf-R. Hansen, <i>Business Innovation Lab</i>	Suchmaschinenmarketing mit Google Yuri Narciss, <i>Google</i>	Konvergente mobile Lösungen im Umfeld von Businessanforderungen und Security Axel Feldhoff, <i>Magirus Deutschland GmbH</i> Christine Schoenig, <i>Nokia</i>	Eigenkapitalfinanzierung für ITK und Medienunternehmen – Steps and Traps Ulf Leonhard, <i>CONTINUA Unternehmensentwicklung</i>
13.30 - 14.00	Nutzung von Service Orientierten Architekturen zur Gestaltung von Geschäftsprozessen Eckhard Schreiber, Siemens Business Service GmbH & Co.OHG	Internationale RFID-Standardisierung: Welche Unterstützung ist aus dem EU-Umfeld zu erwarten? Eldor Walk, <i>Feig Elektronik</i>	Das Digitale Büro - Zentrale und prozessgestützte Verwaltung aller Unternehmensdaten Nina Neuwirth, <i>Oracle</i>	Mobile Security - eine innovative Lösung zur effizienten Überwachung von Trucks, Trailern und Containern Tobias Offermann, <i>Bosch Sicherheitssysteme GmbH</i>	in2movies.de - der ownloadstore als Beispiel für digitalen Contentvertrieb Dr. Kathrin Brunner, <i>in2movies / Warner Brothers</i>
14.00 - 14.30	Business Innovation Transformation Partner: Neue Herausforderungen für Gesamtdienstleister in Deutschland Hartmut Lürßen, <i>Lünendonk</i>	Der Weg zum Item-Tagging - Ausbau der Führungsrolle Europas bei der RFID-Integration in Verpackungen Dr. Frank Gillert, <i>UbiConsult</i>	Erfolgreiches Kunden-Management mit CRM Andreas Reinhard, <i>Datev</i>	Sichere Anbindung an die Telematikinfrastruktur der elektronischen Gesundheitskarte Deutschland Ulf Hönick, <i>Siemens</i>	Mobile TV - Nutzungsszenarien auf mobiler Plattform Wolfgang Kasper, <i>RTL interactive GmbH</i>
14.30 - 15.00	You are the Hotspot Ingo Gassmann, <i>Hewlett-Packard GmbH</i>	"EPC advantaged Strategy": Procter & Gamble's EPC Perspektive des Kosumgütersektors. Wolfgang Menzel, <i>P&G / Informationsforum RFID</i>	Anbieterreport „Messaging Groupware“ Dr. Joachim Quantz, <i>Berlecon Research</i>	Sicherheit durch IT- embedded security Dr. Markus Schumacher, <i>FHG SIT Darmstadt</i>	Interactive TV Services - neue Kommunikations- erfahrungen für Fernsehkunden Lydia Aldejohann, <i>Siemens Networks GmbH & Co.KG</i>
15.00 - 15.30	Mobilizing Enterprise - status quo and success cases Sven Bolthausen, <i>Ericsson GmbH</i>	RFID im Krankenhaus: Identifikation von Patienten und Medikamenten, ePedigree (elektronischer Lebenslauf), Fälschungssicherheit. Thomas Jell, <i>Siemens Business Services</i>	Innovative Unternehmenssteuerung mit Mindjet MindManager, Michael Louis, <i>Mindjet</i>	Sicherheitsstandards - für wen? Walter Fumy, <i>Siemens</i>	Der all media player für das Digital Home Timon H. Lutze, <i>mimundo concept Ltd.</i>
15.30 - 16.00	Mein Roboter macht, was ich will Christel Orthen-Schmuker, Referentin im BMBF geförderten Projekt „Mädchen machen Informatik“	Marktübersicht "kontaktlose (Personen-)Identifikation": Smart Cards, Smart Tickets & Travel Dokumente Dr. Detlef Houdeau, <i>Infineon Technologies AG</i>	Der automatisierte IT-Arbeitsplatz mit Lifecyclemanagement Norbert Thurner, <i>Deutsche Telekom</i>	Lösungen für eine wirtschaftliche IT-Infrastruktur im Data-Center Dieter Henze, <i>RITTAL GmbH & Co. KG PM-IT Solutions</i> mit anschl. Podiumsdiskussion von Rechenzentrumsexperten.	3G Navigation mit PTV RealTimes Christian Riesenberger, PTV - Planung Transport Verkehr AG
16.00 - 16.30	eGovernment 2.0: Integration von Daten, Sprache, Video und Wireless Rudolf Maly, <i>Cisco Systems</i>	Podiumsdiskussion: Über den Fortschritt auf dem Weg zum "Internet der Dinge" Moderator: Wolf-R. Hansen, <i>Business Innovation Lab</i>	Dynamic Data Center" – Flexibilität und Effizienz im Rechenzentrum Michael Homborg, <i>Fujitsu Siemens Computers</i>	BITKOM-Planungshilfe-Matrix für Rechenzentren Ralph Wölpert, <i>Lampertz GmbH&Co.KG</i> mit anschl. Podiumsdiskussion von Rechenzentrumsexperten.	
16.30 - 17.00	Prozessorientiertes eGovernment zahlt sich aus - die öffentliche Verwaltung auf dem Weg zu Enterprise SOA Ralf Heib, <i>IDS Scheer</i>	Referenten: Eldor Walk, <i>Feig Elektronik</i> Dr. Frank Gillert, <i>UbiConsult</i> Wolfgang Menzel, <i>P&G / Informationsforum RFID</i> Thomas Jell, <i>Siemens Business Services</i> Dr. Detlef Houdeau, <i>Infineon Technologies AG</i>	Wieviel IT braucht der Mittelstand? Werner Leibrandt, <i>Microsoft</i>	Planung, Ausführung und Betrieb von betriebs sichereren Rechenzentren Harry Schnabel, <i>Schnabel AG</i> mit anschl. Podiumsdiskussion von Rechenzentrumsexperten	