

TAG 1 (11. November 2009)

Uhrzeit	
09.00 – 09.30	Check-In
09.35 – 09.40	Begrüßung
09.40 – 10.20	KEYNOTE: Aus der Praxis. Was Unternehmen in Schiefen bringt – und wie sie rechtzeitig dagegensteuern. Sanierungsexperte Robert Buchalik, Geschäftsführer mbb consult GmbH
10.20 – 10.45	K A F F E E P A U S E

Uhrzeit	Raum 1	Raum 2	Raum 3
10.45 – 11.25	Unified Communication: Microsoft-Unified-Communications-Strategie – Bereitstellung einer integrierten, sicheren und kosteneffektiven Infrastruktur (Quest Software & Microsoft)	Drucklösung: Mit dedizierten Print Appliances Kosten sparen (SEH)	Netzwerk: Intelligentes Powermanagement und Power over Ethernet spart bis zu 30% Stromkosten (Microsemi)
11.30 – 12.10	Unified Communication: Wie Unified Communications und Collaboration Kosten senken (Cisco)	Drucklösung: N. N. (Brother)	Datacenter: 55% weniger Betriebskosten auf dem Mainframe (Atosorigin)
12.10 – 12.30	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E
12.30 – 13.10	ECM: In fünf Schritten zum perfekten digitalen Workflow (Kofax)	Unified Communication: Effizient Kommunizieren – Medienbrüche vermeiden (Aastra DeTeWe)	Datacenter: Dynamische Infrastrukturen für hochverfügbare und energieeffiziente Rechenzentren im Zeitalter von Green IT (IBM)
13.15 – 13.55	DMS: Digitaler Posteingang: Transparenz und Service steigern - Kosten senken (Xerox)	Netzwerk: Kosten & Risiken im Netzwerk senken (Partners in Europe)	Datacenter: Schlüsselindikatoren ermitteln und Energiekosten bis zu 60% sparen (Mansystems)
14.00 – 15.00	M I T T A G E S S E N	M I T T A G E S S E N	M I T T A G E S S E N
15.00 – 15.40	Application: Eigenentwicklung zum Preis einer Standardanwendung? (Novabit)	Netzwerk: Virtualisierung senkt Kosten im LAN & WAN (Lancom)	Datacenter: Mit Linux Cluster-Lösungen 800 % mehr Performance für 90 % weniger Kosten (Atix)
15.45 – 16.25	Application: Mehr Effizienz in der Wartung von Software (ITP Software)	Netzwerk: Kostenreduktion bei der Anschaffung und dem Betrieb der Netzinfrastruktur (Enterasys Networks)	IT-Service: Industrialisierung der IT-Abläufe: Wie HP durch Transformation seine IT-Kosten halbiert hat (Hewlett Packard)
16.25 – 16.45	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E
16.45 – 17.00	Resümee und Highlights des 1. Veranstaltungstags		
17.00 – 19.00	Networking und/oder Relaxen		
19.00 – 23.00	Kosten-runter Party im Bierkeller mit Bier vom Fass, Buffet und Musik		

TAG 2 (12. November 2009)

Uhrzeit	
09.00 – 09.30	Check-In
09.30 – 10.10	<p>KEYNOTE: Aus der Praxis. Rechnungen sollen Geld bringen und kein Geld kosten – Wie Mobility Concept GmbH 290.000 Euro in fünf Jahren spart Andreas Müller, Projektleiter IT bei Mobility Concept GmbH, berichtet über einen automatisierten Rechnungs-Workflow</p>
10.10 – 10.30	K A F F E E P A U S E

Uhrzeit	Raum 1	Raum 2	Raum 3
10.30 – 11.10	<p>Netzwerk: Application Performance Management - ICT-Infrastrukturen effizient nutzen und monitoren (T-Systems)</p>	<p>Application: Datensicherheit ist bezahlbar (Buffalo Technology)</p>	<p>Application: Kostenreduzierung durch Mainframe-Optimierung (Micro Focus)</p>
11.15 – 11.55	<p>Netzwerk: Kosten runter im Netzwerk – aber wie? (Extreme Networks)</p>	N. N.	<p>Application: IT-Modernisierung als Alternative zur Neuentwicklung (EasiRun Europa)</p>
11.55 – 12.15	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E
12.15 – 12.55	<p>ECM: SemanticMiner mit IBM OmniFind reduziert Suche nach den richtigen Informationen (Ontoprise GmbH)</p>	<p>IT-Service: Maßgeschneiderte SLAs statt Pakete senken Kosten deutlich (ECS International)</p>	<p>Application: Cloud Computing – ein realistischer Weg für den Business-Einsatz? (BT Germany)</p>
13.00 – 14.00	M I T T A G E S S E N	M I T T A G E S S E N	M I T T A G E S S E N
14.00 – 14.40	<p>Datacenter: Komplexität und Kosten senken durch Cloud Computing (Juniper Networks)</p>	<p>ECM: Transparente Workflows zur Steigerung der Prozesseffizienz (Data One)</p>	<p>Application: Open Source Datenbank - TCO um 75% gesenkt (Ingres)</p>
14.45 – 15.25	N. N.	<p>ECM: Elektronische Eingangsbearbeitung senkt Kosten (DWB)</p>	<p>Application: Mit Standardsoftware Individual-Lösungen kostengünstig realisieren (Step Ahead)</p>
15.25 – 15.45	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E	K A F F E E P A U S E
15.45 – 16.00	Zusammenfassung und Diskussionsrunde mit allen Teilnehmern		
ca. 16.15	Verabschiedung der Teilnehmer - Ende der Veranstaltung		