

CA Open House Lüneburg 2010

Agenda / Vorträge

- 10:00 Uhr Registrierung & Frühstück
- 10:20 Uhr **Begrüßung**
V. Ahnfeldt, Account-Manager Landesbehörden Niedersachsen / M. Beck, Sales Director
[Fujitsu Technology Solutions/CA Deutschland GmbH](#)
- 10:30 Uhr **Keynote:**
Klimaschutz durch Informationstechnologie – Status und Perspektive
Dr. Bernd Kosch, Leiter des Bereichs Environmental Technology
[Fujitsu Technology Solutions](#)
- 11:15 Uhr **Proaktives Fehler und Performance Management als Managed Service Provider**
Ulrich Schmidt, Manager Solution Operations Deutschland
[T-Systems Enterprise Services GmbH](#)
- 12:00 Uhr Mittagspause und Besuch der Ausstellung
- 14:00 Uhr **Optimierung und Standardisierung der Systemmanagementlösung mit ManageNow®**
Christian Hils, IT System Manager
[LBS Westdeutsche Landesbausparkasse](#)
- 14:45 Uhr **Ressourcenmanagement mit Clarity**
Andreas Landvogt, IT-Gouvernance
[Deutsche Apotheker- und Ärztebank](#)
- 15:30 Uhr Kaffeepause
- 16:00 Uhr **Analysieren statt investieren mit dem CA-Storage Resource Manager**
Mario Beckmann, Leiter IT/Systemtechnik und Betrieb Branchennetz
[GDV Dienstleistungs-GmbH & Co. KG](#)
- 16:45 Uhr Verlosung & Ende der Veranstaltung
- Parallel ab
11:15 Uhr **Mainframe Breakout Session „Mainframe in the Cloud“**



FUJITSU

CA Open House Lüneburg 2010

Ausstellung

Partner stellen ihre CA-Lösungen vor

ManageNow® - „Ready to Run“ Lösung für CA EITM Produkte"

- Schnelle, automatisierte Implementierung
- Einfache und standardisierte Integration von Fujitsu-Lösungen und 3rd-Party Produkten
- Signifikant höhere Verfügbarkeit und Produktivität
- Basierend auf Standard Blue Prints & Best Practice Konzepten



Monitoring und Performanceüberwachung mit

- CA Spectrum
- CA eHealth
- CA NetQoS
- CA Wily



- mbs SDM Solution für ManageNow®
- mbs SDM best practices
- Integration SDM – Nimsoft



Geschäftsprozessmonitoring mit CA Unicenter

- agentless AddOn
- Service Level Management und Business Process Monitoring
- Monitoring für Flughäfen und Krankenhäuser



Speicher- und Datenmanagement – CA Storage Ressource Management

- Analysieren und Optimieren
- Ressourcen und Kosten sparen durch De-Duplizierung
- Sichern und Wiederherstellen Virtueller Umgebungen



CA Spectrum & CA eHealth

- Performance Monitoring und Reporting
- Alarm & Event Management
- Capacity Planning

