



## Agenda

**08:30 – 09:15 Uhr: Registrierung**

**09:15 – 10:00 Uhr: Einführungsreferat** (Gastgebende Einrichtung): Storage Performance-Ziele und Quality of Service, Auswahlkriterien von SAN-NAS-Storage im Rechenzentrum aus SLA und QoS – Sicht.

Referent: Herr Matthias Ress, Executive IT Storage Architect, T-Systems International GmbH, Production CSS GDU DPS Solution Delivery

**10:00 – 10:30 Uhr: Kienbaum Management Service GmbH** zu Branch Storage Konsolidierung mittels WAN Optimierungstechnologien  
Herr Marco Müller, Abteilungsleiter System Betrieb

**10:30 – 11:00 Uhr: Swiss Institute of Bioinformatics, SIB** über die Bewältigung der Datenflut aus der naturwissenschaftlichen Forschung mit Quantum StorNext.  
Herr Volker Flegel, Groupe Vital-IT, Lausanne Schweiz

**11:00 – 11:30 Uhr: Pause / Diskussion**

**11:30 – 12:00 Uhr: Stadtwerke Krefeld** mit blockbasierter Speichervirtualisierung am Beispiel „Einführung & Einsatz des IBM SAN Volume Controllers, SVC“.  
Herr Armin Hoppe, Rechenzentrum, Stadtwerke Krefeld

**12:00 – 12:30 Uhr: Lufthansa Systems AG** zu virtual Tape mit Fujitsu ETERNUS CS-Sicherungsverfahren.  
Herr Christoph Maier, Abt. Storage Management

**12:30 – 13:30 Uhr: Mittagspause, Buffet**

- Informeller Informationsaustausch
- Besuch der Präsentationsplätze unserer Kooperationspartner

**13.00 – 14:30 Uhr: Exklusive Führung** durch die T-Gallery

**13:30 – 14:30 Uhr: Break-out-Session** (deep dive)

Motto: „Von der Theorie zur Praxis...“ Interaktiver Workshop zum Thema „Storage Key Performance Metrics“ – Strategien im täglichen Betrieb  
Herr Matthias Ress, T-Systems International



## Agenda

**14:30 – 15:00 Uhr:** **B. Braun Melsungen AG** zu Filevirtualisierung und effizientem Datenmanagement im täglichen Betrieb  
Herr Dr. Leister, Inhouse Consultant Storage & Archiving

**15:00 – 15:30 Uhr:** **KHD Humboldt Wedag GmbH**, Anwender-Praxisbericht zum Thema NetApp Storage  
Herr Jörg Ludwig, Global Head of IT & Business Systems

**15.30 – 15.40 Uhr:** Kaffeepause

**15:40 – 16:10 Uhr:** **Firma Brocade Communications** zu „Fabric based Encryption – Designing secure SAN Fabrics – wo liegen die Probleme; worauf ist besonders zu achten?“  
Herr Marcel Huth, SAN Systems Engineer, Firma Brocade Communications

**16:10 – 16:40 Uhr:** **Red Hat Deutschland GmbH** zeigt „True Hybrid Cloud Storage“ mittels Software-Only Architektur  
Herr Joachim Schröder, Manager, Solution Architects DACH

**16:40 Uhr:** **Verlosung**, Konferenzende

---