



Agenda – Leibniz Rechenzentrum

08:30 – 09:15 Uhr: Registrierung

09:15 – 09:45 Uhr: Einführungsreferat - Gastgebende Einrichtung
Einführung & Vortrag in die RZ- und Speicherarchitektur des LRZ. Fachlicher Schwerpunkt: File- und NAS Storage
Referenten: LRZ Rechenzentrum - Dr. Apostolescu, Herr Bauer

09:45 – 10:15 Uhr: Details zum Aufbau von Software-basierten Scale-out File- und Objekt-Speicherarchitekturen
Referent: Firma Red Hat, Patric Uebele - Solution Architect Storage

10:15 – 10:45 Uhr: Software-Defined-Networking (SDN) und Ethernet Fabrics im Rechenzentrum - Produktübersicht und Entwicklungstrends
Referent: Firma Brocade Communications, Alexander Illmer - System Engineer

10:45 – 11:00 Uhr: Pause

11:00 – 11:30 Uhr: Positive Effekte der Daten Deduplizierung beim Backup- und Data Recovery
Referent: Firma Quantum, Frank Herold - Senior Manager Pre-Sales

11:30 – 12:00 Uhr: Erhöhung der Datensicherheit durch die Zentralisierung der IT
Referent: Riverbed, Ferdinand von Kulmer - Senior System Engineer

12:00 – 13:30 Uhr: Mittagspause, Führung durch das Rechenzentrum

- Informeller Informationsaustausch, Buffet

13:30 – 14:00 Uhr: Die nächste Generation von Scale-Out Storage Architekturen mit ONTAP 8.1.1
Firma NetApp, Herbert Bild – Manager Solutions Marketing

14:30 – 15:00 Uhr: Storage Technologie Update 2012
Referent: Firma IBM, Kurt Gerecke, Senior Consultant - STG Support Data Protection & Retention

15.00 – 15.30 Uhr: Pause

15:30 – 16:00 Uhr: Automatisierte, unterbrechungsfreie Datei-Migration im NAS-Umfeld mit F5 Networks
Referent: Stefan Gipsler, SIGNAL IDUNA Gruppe, Systemprogrammierung Client/Serversysteme

16:00 – 16.30 Uhr: Zusammenfassung, Diskussion, **Verlosung, Konferenzende**