



16. Rechenzentrums-Fachtagung

25. Juni 2015 in Frankfurt/Main

Agenda

08.30 – 09.15 Uhr Registrierung

09.15 – 09.30 Uhr Einführung, Storage Consortium

09.30 – 10.00 Uhr Unternehmensvorstellung e-shelter

10.00 – 10:30 Uhr OCZ Storage Solutions (A Toshiba Group Company)

- **Non Volatile Memory Express, NVMe** – The promise of speed & peak performance in modern SSD-Devices (Server SANs), including benefits users can expect.

Referent: George Tehrani, Senior Director of Strategic Product Marketing

10.30 – 11.00 Uhr Red Hat Storage

- **OpenStack Enterprise Software** Defined Storage mit Ceph, Swift und Cinder. Kundenanforderungen, Trends und konkrete Lösungen.

Referent: Andreas Koll, Senior Solution Architect

11.00 – 11.30 Uhr Kaffeepause

11.30 – 12.00 Uhr DARZ (Darmstädter Rechenzentrum)

- **DARZ mandantenfähige Infrastruktur** für die Teilnahme am Marktplatz der Deutschen Börse Cloud Exchange, DBCE mit OpenStack Framework-Integration. Converged Hyper-Scale-out Server-Storage-Lösung Fujitsu ETERNUS CD10000.

Referent: Lars Göbel, Leiter IT-Services und Vertrieb

12.15 – 13.30 Uhr Lunch /parallel RZ-Führung

13.30 – 14.00 Uhr Quantum GmbH

- **Konvergenz von Backup und Archivierung** - Data Protection innerhalb von virtualisierten Systemumgebungen in Kombination mit modernen Archivierungslösungen

Referent: Wolfgang Lorenz, Pre-Sales Manager CEE



16. Rechenzentrums-Fachtagung

25. Juni 2015 in Frankfurt/Main

14.00 – 14.30 Uhr INS GmbH

- **Hochverfügbare und leistungsoptimierte RZ-Infrastruktur** auf Basis IBM Speichervirtualisierung und (IBM) Flash bei der INS GmbH, Cloud Managed Service Provider

Referenten: Eberhard Faust, Geschäftsführer, INS und Ulrich Walter, IBM Systems, Senior IT Architect, Cloud Leader DACH

14.30 – 15.00 Uhr Riverbed Technologies

- **Daten aus entfernten Standorten im Rechenzentrum zentralisieren** - ohne nennenswerte Performance-Einbußen mit einer hyperkonvergenten Branch-Infrastruktur. Annähernd verzögerungsfreies Data-Recovery für Zweigstellen mit Riverbed Steelfusion. Riverbed / Referenzkunde.

Referent: Jens Mannteufel, Storage Solutions Architect DACH

15.00 – 15.30 Uhr Kaffeepause

15.30 – 16.00 Uhr CTERA Corporation

- **Leveraging Object Storage for Enterprise Data Services - While Driving IT-as-a-Service Transformation.** Data Privacy Drives The Cloud Agenda...

Referent: CTERA Networks, Rani Osnat, Vice President Strategic Marketing

16.00 – 16.30 Uhr NetApp

- **Hybride Cloud-Modelle** nutzen und gleichzeitig Kontrolle über die Daten behalten. Bestehende Datensilos innerhalb der eigenen Organisation mit Hilfe der NetApp Data Fabric auflösen

Referent: Jayamal Sundaramoorthy, Systems Engineering (SE) Manager

16.30 – 17.00 Uhr Zusammenfassung, Q & A