

Programm
"Storagetechnology 2012"
vom 13. - 15.06.2012
im Hotel Radisson Blu Resort Schloss Fleesensee
Stand: 19.04.2012

Mittwoch, 13.06.2012 Begrüßungsabend

19:30 Uhr *Willkommen im Hotel Radisson Blu Resort Schloss Fleesensee*

Donnerstag, 14.06.2012

8:30 Uhr **Anmeldung**

09:00 - 09:30 Uhr *DLR
Hans-Jürgen Wolf, Klaus-Dieter Missling*

Begrüßung durch das DLR

09:30 - 11:00 Uhr *IBM
Kurt Gerecke, IBM Deutschland GmbH (Senior Storage Consultant)*

Speichertechnologien unter der Lupe

11:00 - 11:20 Uhr *Kaffeepause*

11:20 - 12:20 Uhr *ORACLE
Beat Galbier, ORACLE Schweiz (Principal Sales Consultant)*

Patentierte Quality of Services für optimale Speichernutzung - Pillar Axiom Systeme

12:20 - 14:00 Uhr *Mittagessen*

14:00 - 15:00 Uhr *EMC
Carsten Haak, EMC Deutschland (Advisory Corporate Systems Engineer)*

Speicherklassen außerhalb des Arrays

15:00 - 15:30 Uhr *HMK
Jürgen Zeimet HMK (Senior Sales), Karl-Heinz Baumgärtner HMK (Senior Consultant)*

Backup und Archivierung aus einem Guss

15:30 - 15:50 Uhr *Kaffeepause*

15:50 - 16:35 Uhr *DataCore
Thomas Gempe, DataCore Deutschland (Regional Manager Ost)*

DataCore SANsymphony-V als Hypervisor zur Speichervirtualisierung

16:35 - 17:05 Uhr *Spectrallogic*
Rolf Lange, Spectrallogic Deutschland

Tape in High Performance Computing Environments

17:05 - 17:35 Uhr *Texas Memory Systems*
Markus Steinbrugger, Texas Memory Systems

SSD within Governmental & Enterprise IT Infrastructures
(Scalable, large capacity, low latency SSD solutions for Petabyte & Exabyte Storage Requirements)

19:30 Uhr **Abendveranstaltung**

Freitag, 15.06.2012

09:00 - 10:00 Uhr *Oracle*
Christian Bandulet, ORACLE Deutschland

Evolution und Trends der Storage Technologien

10:00 - 10:45 Uhr *Quantum*
Dr. Wolfgang Mehnen, Quantum Deutschland (Mgr. Systems Engineering)

Sind Sie bereit für die nächste Virtualisierungsdimension?
Finden Sie heraus, ob Speicher-Tiering für Sie in Frage kommt

10:45 - 11:05 Uhr *Kaffeepause*

11:05 - 12:00 Uhr *Crossroads*
Marcus Stier, Crossroads Deutschland (Sales Engineer)

Innovative Speichertechnologie für Langzeitdaten

12:00 - 13:30 Uhr *Mittagessen*

13:30 - 14:15 Uhr *HITACHI*
Sascha Oehl, HITACHI DATA SYSTEMS GmbH (Senior Manager Presales)

Innovation als Unternehmensziel

14:15 - 15:00 Uhr *DELL*
Matthias Münch Dell

Fluid Data/Compellent oder objektbasierte Langzeitarchivierung

15:00 - 15:15 Uhr *Tombola und Abschluss der Konferenz*

15:15 Uhr

Kaffeepause