

## Storage-Management in Bewegung

IIR-Forum „Storage“ vom 01. bis 04. Dezember 2008, Hotel Hafen, Hamburg

*Frankfurt am Main/Hamburg, 15. September 2008.* Der Speichermarkt und das Storage-Management bleiben weiter in Bewegung: Rechtliche Anforderungen lassen die Aspekte Storage und Sicherheit enger zusammenrücken, prozessorientierte IT-Strategien erhöhen die Komplexität der SANs, und neue Technologien in der Archivierung versprechen Kosteneinsparungen. Auf dem 8. IIR-Forum „Storage“ (1. bis 4. Dezember 2008, Hamburg) diskutieren Storageverantwortliche die aktuellen Herausforderungen für das Storage-Management. Das Programm ist abrufbar unter:

<http://www.konferenz.de/pbx-storage08>

### **Kosteneffizienz und Backup/Restore virtueller Infrastrukturen**

Der Storageexperte Norbert Deuschle (deuschle storage business consulting & research) beleuchtet aktuelle Herausforderungen im Storage-Management und dafür geeignete Konzepte. „Die größte Aufgabe für Storage-Verantwortliche liegt derzeit im Backup und Restore virtueller Infrastrukturen.“ Neue Technologien wie beispielsweise das Disk-to-Disk-Tape-Verfahren setzen hier an. Auch für die Herausforderung, die Kapazität der Speichersysteme zu optimieren, gebe es wirksame Konzepte wie Thin Provisioning und DeDuplizierung. Zudem wachse die Bedeutung der File-basierenden Virtualisierung: „Der Nutzen dieser Techniken liegt in der Überwindung von Techniksilos, der Reduzierung von Betriebs- und Verwaltungskosten und der verbesserten Ausnutzung vorhandener Infrastrukturen bei gleichzeitig höherem Automatisierungsgrad“, so Deuschle.

Mit welchen Initiativen die Storage Networking Industry Association (SNIA) für besseres Datenmanagement und Archivierungen sorgen will, berichtet Stefan Ehrmann, Chairman des SNIA Europe German Committee.

Wolfram Krenzel (R+V Allgemeine Versicherung) vergleicht die Block- und File-Virtualisierung mit Blick auf ihre Wirtschaftlichkeit und Stabilität. Dr. Bernd Reiner vom Leibniz-Rechenzentrum spricht über die Herausforderungen in der Langzeitarchivierung und den Übergang zur automatisierten Digitalisierung.

Dr. Dirk Düllmann berichtet über das Datenmanagement beim CERN, der Europäischen Organisation für Kernforschung. Wie der Versicherungskonzern Helsana die Leistung seines SAN misst und über ein Performance-Management

auch Fehler früh erkennt, veranschaulicht Stefan Schneider, Leiter Mainframe und Storage Engineering.

Weitere Informationen sind abrufbar im Internet unter:

<http://www.konferenz.de/pbx-storage08>

Kontakt:

Romy König

Senior-Pressereferentin

IIR Deutschland GmbH – ein Unternehmen der Informa Group

Westhafenplatz 1

60327 Frankfurt am Main

Tel.: ++49 (0)69 / 244 327 - 3391

Fax: ++ 49 (0)69 / 244 327 - 4391

E-Mail: [romy.koenig@informa.com](mailto:romy.koenig@informa.com)

Internet: [www.iir.de](http://www.iir.de)