



VON ZEITGEMÄSSEM BACKUP UND RECOVERY ZU ARCHIVIERUNG UND ILM

SNIA / BITKOM VERANSTALTUNG

18.Oktober 2006, in Böblingen



Sehr geehrte Damen und Herren,

konstant steigende Datenmengen und gesetzlich verankerte Forderungen an die Verfügbarkeit von Daten machen eine ganzheitliche Strategie zur sicheren Aufbewahrung von Informationen notwendig. Notfallpläne für schnelles Backup und Recovery sind damit zwingend erforderlich. Um dabei die Kosten nicht explodieren zu lassen und das Management der gespeicherten Informationen so einfach wie möglich zu machen, werden zunehmend auch Konzepte für Archivierung und Information Lifecycle Management gefordert.

Der Fachverband SNIA (Storage Networking Industry Association) und der Branchenverband BITKOM (Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und neue Medien e.V.) widmen dem Thema daher eine gemeinsame Veranstaltung.

Das Forum "**Von zeitgemäßen Backup- und Recovery-Lösungen zu Archivierung und ILM**" findet am Mittwoch, dem **18. Oktober 2006**, bei HP in Böblingen statt.

Hier erfahren Sie, wie Datensicherungen und Archivierung sich ergänzen und welche Konzepte es Ihnen ermöglichen, Ihre Backup- und Restore-Lösung zu einem effizienten Information Lifecycle Management auszubauen.

Nähere Angaben zu den Themen finden Sie in der beigefügten Agenda.

Nutzen Sie die Möglichkeit, unabhängige Experten zu hören und zu Ihren Projekten zu befragen. Biliانا Schönberg freut sich unter der E-Mail-Adresse b.schoenberg@bitkom.org auf Ihre umgehende Anmeldung.



- 09.30 - 09.45 **Registrierung**
- 09.45 - 10.00 **Begrüßung** (S. Ehmann, SNIA-Europe/R. Hintemann, BITKOM)
- 10.00 - 11.00 **Backup und Recovery - Aktuelle Technologien und Konzepte** (K.- U. Klein BITKOM)
Aktuelle Aspekte und Architekturen zum Thema Backup/Recovery, ausgewählte Backup/Recovery-Architekturen wie Snapshot-basierende Lösungen, Disk-Backups und virtuelle Tape-Libraries, Continuous Data Protection (CDP)
- 11.00 - 11.15 **Kaffeepause**
- 11.15 - 12.15 **Backup und Recovery - RPO, RTO, Abgrenzung zu Archivierung** (R. Zimmer, SNIA-Europe)
- 12.15 - 13.15 **Mittagessen**
- 13.15 - 14.00 **Aspekte der Archivierung** (D. Waltje, BITKOM)
Begriffs-Definition und -Abgrenzung, welchen Nutzen/Vorteile bringt das Thema Archivierung? Klassifizierung von Daten, Daten-Migration, Archivierungsarchitekturen
- 14.00 - 14.45 **Klassifizierung von Informationen als Basis für ILM** (F. Bunn, SNIA-Europe)
Versuche das Datenwachstum zu kontrollieren, Compliance Anforderungen zu erfüllen und ein effizientes Information Lifecycle Management umzusetzen sind ohne ein detailliertes Verständnis der zu verwaltenden Informationen zum Scheitern verurteilt. Neben dem Aufbau einer konsolidierten Speichernetzinfrastruktur ist die Klassifizierung der Informationen deshalb eine weitere wichtige Grundvoraussetzung bei der Architektur einer ILM Lösung. Diese Aufgabe kann aber von der IT nicht alleine erfüllt werden. Sie benötigt die enge Kommunikation mit den Geschäftseinheiten, also den Besitzern und den Anwendern der Informationen, da nur diese den Informationswert beurteilen können. Dieser Vortrag beschreibt unterschiedliche Typen der Klassifizierung und diskutiert deren Vor- und Nachteile in Hinblick auf ILM. Ein Ausblick in derzeitige und zukünftige Entwicklungen rundet diese Session ab.
- 14.45 - 15.00 **Kaffeepause**
- 15.00 - 16.00 **Regulatorische Anforderungen im Umfeld digitaler Archivierung** (B. Zöller, Zöller & Partner GmbH)
Status der aktuellen Diskussion um revisionssichere Speichersysteme, was bedeutet Unveränderbarkeit und Revisionssicherheit für Speichertechnologien? Gesetzliche Vorschriften und Wahlfreiheiten, die Anforderungen aus Handels- Steuer-, und Zivilrecht, die Konsequenzen des Produkthaftungsgesetzes zur Dokumentation der Prozesse und Verfahren.



Veranstaltungsort:

Hewlett-Packard GmbH
Herrenberger Str. 140
71034 Böblingen

Eine Anfahrtsbeschreibung erhalten Sie mit Ihrer Anmeldebestätigung.

Datum:

18. Oktober 2006

Anmeldung:

Ab sofort per E-Mail an b.schoenberg@bitkom.org.

Anmeldeschluß: **10. Oktober 2006**

Weitere Informationen zu dieser kostenlosen Veranstaltung finden Sie auf www.snia-europe.org und www.bitkom.org.