

Gremienpapier AK Speichertechnologien

Programm 2012

Neben einem effizienten Datenmanagement werden sich die Anwender künftig aufgrund der wachsenden Datenflut und -komplexität verstärkt mit einem Informationsmanagement auseinandersetzen müssen. Dies erfordert neue Technologien und Speicherkonzepte, die von der durch häufige Innovationsschübe gekennzeichneten Speicherindustrie auch angeboten werden. Der Arbeitskreis Speichertechnologien beschäftigt sich mit diesen neuen Anforderungen und Technologien, diskutiert die Entwicklungen und bereitet die Thematik anwendergerecht auf. Zu diesem Zweck bietet der Arbeitskreis Anwenderseminare an, tritt auf Veranstaltungen und Kongressen auf und hat Leitfäden u.a. zu den Themengebieten Information Lifecycle Management, Datenzugriff der Finanzverwaltung, E-Mail- Archivierung, Sicheres Datenlöschen und Speichernetzwerktechnologien veröffentlicht.

Der Arbeitskreis trifft sich viermal jährlich. Zu einzelnen Themen werden zeitlich befristet Untergruppen eingesetzt.

Themen

- Technologische Entwicklung im Speicherbereich
- Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen
- Rechtliche Aspekte

z.B.

- Virtualisierung
- Data Sharing auf Fileebene u.a. Wide Area File Services, Clustered File Systems, File Routing
- Data-Management (z.B. Storage Provisioning, Billing Systeme, Kategorisierung von Daten)
- Storage Security, Verschlüsselung
- Connectivity (SAN, NAS, iSCSI, FCoE, Infiniband, SAS, OSD, etc.)
- Backup as a Service, neue Backup- und Recovery-Technologien
- Fixed Content und Archivierung

Ziele und Aktivitäten

- Identifizierung von aktuellen Anforderungen der Anwender und Aufbereitung von potentiellen Lösungsansätzen
- Neutrale Bewertung der Technologien
- Gegenseitige Information und Erfahrungsaustausch
- Publikationen zu den o.g. Themen
- Ausbau der Kooperation mit der Storage Networking Industry Association durch gemeinsame Anwenderforen und BITKOM-Teilnahme an der Storage Networking World
- Aufbau einer Zusammenarbeit mit dem SAN-Board

Bundesverband
Informationswirtschaft,
Telekommunikation und
neue Medien e.V.

Albrechtstraße 10 A
10117 Berlin-Mitte
Tel.: +49.30.27576-0
Fax: +49.30.27576-400
bitkom@bitkom.org
www.bitkom.org

Ansprechpartner

Holger Skurk
Bereichsleiter
IT-Infrastruktur & Digital
Office
Tel.: +49. 30. 27576-250
Fax: +49. 30. 27576-51-250
h.skurk@bitkom.org

Präsident

Prof. Dieter Kempf

Hauptgeschäftsführer

Dr. Bernhard Rohleder

Gremienpapier

Seite 2

Eckdaten

	2012 (Plan)
Veranstaltungen (Teilnehmer)	4 (100)
Telefonkonferenzen	4
Presseinformationen, Autorenbeiträge, Interviews	2
Stellungnahmen, Publikationen	2

Vorsitzender: Guido Klenner, Hewlett-Packard

Stellvertretender Vorsitzender: Dr. Dietrich Schaupp, IBM, Horst-Wilhelm Stahl, Bull

Weitere aktive Mitglieder (Auszug): Adiva, Brocade, CA, Cisco, Dell, Dimension Data, EMC2, FujitsuDeutschland, Hitachi, Iron Mountain, Lampertz, Network Appliance, Secunet, Siemens, Sun, Symantec, TechConsult.

Stand: Januar 2012