



Call for Papers

SAN-Tagung der BenutzerGruppe NetzWerke (BGNW)

vom 09. bis 10. September 2019 im Hansemuseum Lübeck

Block-Level Daten performant und ausfallsicher bereitstellen Konzepte, Verfahren, Lösungsvorschläge und Erfahrungen

Sie sind herzlich eingeladen, zu diesem Thema einen **Vortrag** zu halten oder in einem **Erfahrungsbericht** Planungen und/oder Ergebnisse mitzuteilen.

**Erzählen Sie unseren interessierten Fachleuten davon!
Profitieren Sie selbst von der Diskussion!**

Redundante Datenhaltung zum Zweck der 100%tigen Verfügbarkeit ist bei vielen Applikationen Voraussetzung. Die Wege und Architekturen zur redundanten Datenhaltung können jedoch sehr unterschiedlich sein. Speziell bei der blockbasierten Bereitstellung von Daten gibt es Lösungen, basierend auf Speichervirtualisierung, klassischer Spiegelung von Volumes durch die Speichersysteme bis hin zur blockbasierten Spiegelung der Speichersysteme. Die Lösungen haben dabei herstellerspezifische Namen sowie unterschiedliche technische Realisierungen.

Für die Tagung suchen wir daher Vorträge, welche sowohl die technische Realisierung darlegen, den Administrationsaufwand darstellen, als auch Erfahrungsberichte aus der Praxis, welche die typischen administrativen Aufwände darstellen, sowie Erfahrungen aus Predeployment-Tests bzw. Error Recovery Szenarien aus dem realen Betrieb.

Typische eingesetzte Systeme, zu denen wir uns über Erfahrungsberichte freuen würden, sind:

- IBM SVC
- Datacore SANsymphony
- Falconstor Continuous Data Protector (CDP)
- HITACHI VANTARA Global Active Device
- HUAWEI HyperMetro
- NetApp METRO-Cluster Block-Level
- FUJITSU Storage Cluster
- DELL/EMC, IBM, HP mit jeweils vergleichbaren Lösungen
- u.a. ...

Unsere SAN-Tagung will Orientierungshilfen geben und Erfahrungen in diesem Umfeld vermitteln, um Ansätze zu langfristigen und skalierbaren Lösungen zu finden.

Einreichung eines Vortrages oder Erfahrungsberichtes:

Falls Sie Interesse haben, sich mit einem Vortrag / Erfahrungsbericht an der Tagung zu beteiligen, nennen Sie uns bitte den

Titel und einen Teaser (max. 200 Zeichen) **möglichst kurzfristig,**

da wir baldmöglichst die Agenda online stellen möchten.

Vortrag:

Die BenutzerGruppe NetzWerke (BGNW) tritt als herstellerneutrales Forum für Netzwerkadministratoren und Anwender auf. In einem neutral gehaltenen technisch orientierten Vortrag kann die aktuelle Umsetzung mit entsprechenden Produkten vorgestellt werden. Sowohl im Vortragstitel als auch im Abstract bitten wir jedoch, die Nennung von Firmen- und Produktnamen möglichst zu vermeiden. Die Vortragsdauer beträgt in der Regel 45 Minuten zzgl. bis zu 15 Minuten Diskussion.

Erfahrungsbericht:

Besonders großes Interesse finden Berichte über bereits durchgeführte Netzwerkinstallationen oder auch nur vorbereitende Planungen. Wir freuen uns, wenn Sie dazu einen Erfahrungsbericht alternativ oder zusätzlich zu einem Vortrag anmelden. Die Dauer beträgt in der Regel 20 - 45 Minuten zzgl. bis zu 15 Minuten Diskussion.

Zusatzhinweise:

- Der BGNW-Beirat ist verantwortlich für die Auswahl der Vorträge.
- Die BGNW lädt Sie als Referent(in) ein, an beiden Veranstaltungstagen kostenlos teilzunehmen (es wird für Sie keine Tagungspauschale berechnet).
- Nach Abschluss der Veranstaltung erhalten Sie den Link zu einem Tagungsband.

Kennen Sie bei Ihnen im Haus jemand, der die Thematik abdecken kann?

Dann leiten Sie bitte diesen Call-for-Papers einfach weiter.
Generell stehe ich Ihnen für Rückfragen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen

i.A. Dr. Gerhard Junghans

Sekretariat der BenutzerGruppe NetzWerke (BGNW)

Pappelrain 15, 35440 Linden

Tel. / Fax: +49-(0)700-24691111

Email: info@bgnw.de

Über die BGNW

Die **BenutzerGruppe NetzWerke (BGNW)** hat über 100 Mitglieder im deutschsprachigen Raum und besteht seit 1990. Die BGNW ist ein gemeinnütziger Verein, der es sich zum Ziel gesetzt hat, den Anwendern und Verantwortlichen von Computernetzen eine Kommunikationsplattform zu bieten. Die BGNW gibt ihnen Unterlagen an die Hand, um sie in ihrer Praxisarbeit zu unterstützen. Die BGNW stützt sich dabei auf verschiedene Arbeitskreise. Sie veranstaltet zwei Fachtagungen pro Jahr. Zusätzliche Informationen finden Sie unter <http://www.bgnw.de/>.