

Einladung zur Anwendertagung: **Leistungsfähige Datenverwaltungs- und Speicherinfrastrukturen für Rechenzentren** inklusive NVMeoF Demo

09:00 - 09:30 Registrierung vor-Ort

09:30 - 09:50 Mühelose Flash-Fähigkeit und effiziente Storage-Netzwerke in Zeiten der Datenexplosion. Derzeitige Herausforderungen an Unternehmens-Netzwerke aus Sicht eines führenden Lieferanten – auf dem Weg vom programm- zum datenzentrischen RZ.

Referent: Volker Meschonat, Sr. Mgr. Data Center Solutions CE, Mellanox Technologies

09:50 - 10:10 Non-volatile Memory Technology (NVM, Flash, Storage Class Memory). Business Value, Limitations, practical use cases.

Referent: Kristian Vättö, SSD Product Marketing, Samsung Semiconductor

10:10 - 10:30 Startup Innovation: Software Defined High-Performance Storage. NVMe changes and simplifies the storage world with Ethernet and over fabric. With falling flash prices, not only high performance is a use case for NVMe... Simplified architectures with full performance are drivers for NVMeoF!

Speaker: Gerald Sommariva, Country Manager, E8 Storage

11:00 - 11:20 Software-Defined Scale-Out File- & Object Storage für hybride Clouds. Mit Scality RING & Zenko.io gerüstet für die neuen Businessmodelle moderner, disruptiver Technologietrends.

Referent: Oliver Scholz, Senior Sales Engineer DACH, Scality SA

11:20 - 11:40 „Industrie 4.0: Wandelbare Produktion“ - Hybrides Datenmanagement & Cloud Volumes. Persistent Storage für zustandsabhängige Anwendungen mit Docker Container, Kubernetes und Smart Factory wie Shopfloor 4.0.

Referent: Jürgen Hamm, IOT & SAP Solutions Architect, NetApp Deutschland GmbH

11:40 - 12:00 Infrastructure Performance Management bei Cloud-first Strategien. Workload-Analysen für realistische Performance SLAs.

Referent: Kai Preuss, Regional Sales Manager DACH

12:00 - 13:30 Lunch Buffet & Networking / parallel @e-shelter Innovation Lab
Führung und exklusive Demo von E8 Storage mit Mellanox / Samsung zu Software
Defined NVMe Flash Storage.

13:30 - 14:00 Anwendervortrag „Cloud Native Storage, ein weiterer Schritt hin zur
agilen Infrastruktur mit Software Defined Storage“. Aktueller Projektreview zur
Weiterentwicklung des Unternehmens im IT-Infrastruktur-/ Storageumfeld.

Referent: R+V Allgemeine Versicherung AG, Rechenzentrum - Abteilung
Systemtechnik

14:00 - 14:20 Storage-as-a-Service im Rechenzentrum - powered by Zadara.
Anforderungen, Lösungen, praktische Anwendungsbeispiele.

Referent: Ivo Titscher, Geschäftsführer, consulco.GmbH

14:20 - 14:40 Hochverfügbare Cloud Storage Umgebung mit innovativen Tape-
Technologien. Why do the world's biggest clouds Rely on Tape? Quantum Scale Out
Tape Based on RAIL and Erasure Coding

Referentin: Ines Wolf, Manager PreSales, Quantum CE

15:00 - 15:20 IT Resilience: „Changing the Way Backup is Done“. Wieso Legacy
Backup nicht mehr funktioniert! Die Zukunft von Disaster Recovery und Backup;
Vorteile des Elastic Journal.

Referent: David Ohlig , Solutions Engineer DACH, Zerto

15:20 - 15:45 Moderierte Diskussionsrunde (Q & A) unter Mitwirkung eines
international in IT-Großprojekten erfahrenen und Anbieterunabhängigen
Infrastruktur-Experten.

Themen: Wo drückt Anwenderseitig der Schuh; aktuelle Anforderungen; Data
Center Modernisierung & Automation; neue Anforderungen durch Container,
Microservices, KI, IoT; hybrides Cloud Data Management etc.

16:00 Uhr Closing, Erfrischungen.