



Vortragsübersicht

Für den 01.06.2018

AEROHIVE NETWORKS (Enterprise Cloud Networking):

Thema: **Schwarm-Intelligenz in der „unsichtbaren“ Infrastruktur**

- So sieht das WLAN der Zukunft aus
- Ob Internet of Things (IoT), 802.11ax oder auch Cloud Managed WLAN
- Wir zeigen Ihnen unsere Lösung.

Redner: **David Simon** (System Engineer)



HAMBURGNET stellt QUOBYTE GMBH (Data Center File System) vor:

Thema: **Installation eines skalierbaren Multi-Petabyte Storage in wenigen Minuten**

- Beschreibung der Software-defined Scaleout Storage Lösung von Quobyte
- LIVE-Installation des Quobyte Storage Systems
- Success Story by Hamburgnet: 14PB Storage Installation für Hybrid Cloud und Scientific Data

Redner: **Sebastian Schmitzdorff** (CEO & Founder Hamburgnet)



RUBRIK (Cloud Data Management):

Thema: **Veränderte Anforderung für Backup & Recovery fordern neue Lösungswege**

- Infrastruktur reduzieren und Aufwände minimieren durch hyperkonvergente Scaleout Architektur
- SLAs statt Backup-Jobs – Vorteile eines deklarativen und API-basierenden Ansatzes
- Cloudspeicher sinnvoll, sicher und effizient in Backup & Recovery Strukturen einbinden

Redner: **Gunnar Tabel** (Channel Sales Engineer)



SOLARFLARE COMMUNICATIONS,(software-defined networking adapter):

Thema: **Mehr Workload-Power mit weniger Servern – die neue XtremeScale-NICs-Serie von Solarflare**

- Das kann die neue Serie der XtremeScale-NICs
- Netzwerkkarten, die für software-definiert und scaleout Rechenzentren ausgelegt sind
- Darstellung von Fabric Services mit dem Pfad zwischen NVMe-of über TCP

Redner: **Robert Clark** (Sales Manager)

