



Ideen für eine zukunftssichere Infrastruktur

Das ZIM lädt ein:

Lösungen - Konzepte - Management
Entlastung für die Netzwerkadministration

Themen

1. Netzwerkmanagement

- Skalierbare Verwaltung und Überwachung des Netzwerks
- Effizienzsteigerung durch Automatisierung in der Netzwerkkonfiguration
- Informationsgewinn durch Netzwerkanalyse
- Einfluss von künstlicher Intelligenz und maschinellem Lernen auf Netzwerk-Management

2. Netzwerk-Visualisierung

- Optimierung der Überwachung komplexer Netzwerke durch Sichtbarkeit
- Transparenz und Kontrolle des Datenverkehrs
- Analyse von Applikationsverhalten in Echtzeit

3. Netzwerksicherheit

- Mehr Sicherheit durch Network Access Control
- Volle Kontrolle der Compliance-Richtlinien
- Hyper-Segmentation im Netzwerk
- Gäste und IoT-Management
- Sicherheitsschwachstellen proaktiv aufdecken

4. Security-Monitoring in Hochschulnetzen jenseits von 100G

Gastvortrag des Leibniz Rechenzentrums der
Bayrischen Akademie der Wissenschaft

AGENDA

- 08:30 Anmeldung
- 09:00 Begrüßung durch die UDE
- 09:15 Vortrag Extreme Networks
- 10:15 Vortrag Gigamon
- 11:15 Vortrag Aerohive
- 12:00 Mittagspause
- 13:15 Vortrag Cisco
- 14:30 Gastvortrag
Leibniz-Rechenzentrum
- 15:15 Q&A
- 16:00 Abschluss durch die UDE
- 16:15 Networking & Ausklang

VERANSTALTUNGSORT

Tectrum

Technologiezentrum für Duisburg
Bismarckstr. 120-142
47057 Duisburg (Neudorf)

UNIVERSITÄT
DUISBURG
ESSEN

Offen im Denken

ZIM

Zentrum für Informations- und Mediendienste



ANMELDUNG

Melden Sie sich gleich hier an:

<https://www.magellan-net.de/de/anmeldung-vision-net>

