



## Desktop Virtualisierung (VDI) mit VMware und dem Teradici PCoIP Display Protokoll

### Workshop Inhalt

- Kurze Entwicklungsgeschichte von Teradici & VMware
- RDP versus PCoIP
- Zero Client und PCoIP
  - Was zeichnet einen Zero Client aus?
  - TERA2321 & TERA2140
- Remote Workstation Karten und deren Einsatz
  - TERA2220 & TERA2240
- Hardware Accelerator Karte APEX 2800
- Teradici Enterprise Management Konsole
  - Verwaltung von Zero Clients & Remote Workstation Karten
  - Durchführung von Firmware Updates
- Cloud Access und Cloud Access Plus
  - Einsatz und Funktionsweise beider Software Pakete
- Die neuen Teradici Lizenzmodelle seit 1.1.2018
  - Desktop Access & Workstation Access Lizenz
  - Warum sind diese Lizenzen notwendig für Zero Clients und Remote Workstation Karten?



### Gut zu wissen

In einer VMware VDI Umgebung kommt man um den Einsatz von Zero Clients fast nicht herum. In diesem ½ tägigen Workshop werden die Möglichkeiten zum Aufbau einer VDI Umgebung mit Zero Clients und VMware aufgezeigt. Zudem wird für anspruchsvollere Umgebungen gezeigt, wie die Remote Workstation Karten in Verbindung mit Zero Clients zum Einsatz kommen können. Ebenfalls zeigen wir Ihnen auf, warum Teradici die Desktop Access und Workstation Access Lizenzen eingeführt hat, wie deren Lizenzierung funktioniert und welche Leistungen Sie damit von Teradici erhalten.

### Wann?

Am 5. Dezember 2018,  
9:00 bis 13:00 Uhr

### Wo?

Thurgauerstrasse 117, 8152 Glattpark,  
Showroom 306

**Kostenlose Anmeldung:** [www.allnetch.com/workshop-vdi](http://www.allnetch.com/workshop-vdi)

## Kostenlose Workshops für Sie in Glattpark bei Zürich!



### Gebäudeautomation, Virtualisierung & Firewalls

Melden Sie sich gleich telefonisch an:

**+41 44 552 44 88**

## The Next Generation Firewall mit Clavister

### Workshop Inhalt

- Vorstellung der Next Generation Firewall Systeme
  - E-Serie (E10, E20, E80)
  - W-Serie (W20, W30, W50)
- Das Clavister Partner Programm
- Das Clavister NFR Programm
- Das Clavister Lizenzierungsmodell
- Endpoint Security
- Einrichtung und Konfiguration der Clavister Firewall im Überblick
- Clavister Roadmap 2019

### Gut zu wissen

Der schwedische Hersteller Clavister bietet seit über 20 Jahren Next Generation Firewall Systeme. In diesem ½ tägigen Workshop erhalten Sie einen vollständigen Überblick über die NGFW Systeme der Clavister E-Serie und Clavister W-Serie, welche Vorteile Ihnen mit dem Clavister Partnerprogramm geboten werden und wie einfach die Lizenzierung aller Clavister NGFW funktioniert. Zudem erhalten Sie einen Überblick, wie einfach eine Clavister NGFW konfiguriert werden kann und einen Ausblick auf die Roadmap 2019 zur Weiterentwicklung aller Clavister Produkte.

### Wann?

Am 6. Dezember 2018,  
9:00 bis 13:00 Uhr

### Wo?

Thurgauerstrasse 117, 8152 Glattpark,  
Showroom 306

**Kostenlose Anmeldung: [www.allnetch.com/workshop-firewall](http://www.allnetch.com/workshop-firewall)**



## Gebäudeautomation von A bis Z mit ALLNET

### Workshop Inhalt

- Vorstellung der einzelnen Gebäudeautomation-Bestandteile und deren Integration in eine Management Umgebung
  - Powermeter
  - IP Steckdosenleisten
  - Gebäudeautomations-Zentralen
  - PoE Switche (Full-Managed Layer2+ mit PoE API)
  - Überwachungskameras in Kombination mit Video-Management Software und Gebäudeautomation
  - Einbindung von Amazon Alexa
- Digital Signage und deren Integration in eine Management Umgebung
  - PC als Browser
  - X86 Boards
  - All-in-One PCs
  - Smartphone
  - PoE Android Tablets
- Telefonanlage und deren Einbindung in die Gebäudeautomation
  - IP Telefon
  - Smartphone
  - Web Browser
  - Tablet
  - Softclient
- Gebäudeautomation in der ALLNET Cloud



### Gut zu wissen

In diesem Workshop wollen wir Ihnen Schritt für Schritt die einzelnen Gebäudeautomations-Komponenten der ALLNET zeigen, sowie deren Konfiguration und Verwaltung vorstellen. In jedem Abschnitt (DEV, DS, PBX, Cloud) bekommen Sie einen kompletten Überblick mit Hilfe von Live Demos. Abgerundet wird der ganze Workshop mit der Vorstellung zur Integration aller vier Teilbereiche in eine gesamt einheitliche Lösung.

### Wann?

Am 4. Dezember 2018,  
9:00 bis 13:00 Uhr

### Wo?

Thurgauerstrasse 117, 8152 Glattpark,  
Showroom 306

**Kostenlose Anmeldung: [www.allnetch.com/workshop-msr](http://www.allnetch.com/workshop-msr)**