

FP100 Implementing and Administering the FlexPod Solution

Kurzbeschreibung:

Hören Sie den Ruf der modernen hybriden Welt? Die FlexPod Plattform vereinfacht das Management von Daten und Applikationen in der gesamten Hybrid Cloud. FlexPod ist eine umfassende Datacenter-Lösung von **Cisco** und **NetApp**.

FlexPod XCS basiert auf einer branchenführenden Plattform, die ein intelligentes, Cloud-ähnliches Arbeitsumfeld bietet und für sofort einsatzbereite Automatisierung, Workload-Optimierung, Lifecycle Management und flexible Nutzung sorgt.

In diesem Training lernen Sie Inbetriebnahme, Konfiguration, Wartung und Betrieb von UCS Flexpods mit vSphere und NetApp

Zielgruppe:

- Systemadministratoren
- Architekten
- Systemtechniker

Voraussetzungen:

Grundkenntnisse in den Bereichen:

- Systemadministration
- Cisco Netzwerk
- vSphere Virtualisierung
- NetApp Storage Ziele (objectives)

Sonstiges:

Dauer: 3 Tage

Preis: 2700 Euro plus Mwst.

Ziele:

Nach Abschluss dieses Trainings kennen die Teilnehmer die Funktionsweise von UCS Flexpods mit vSphere/NetApp und haben folgende Kenntnisse:

- Inbetriebnahme
- Konfiguration
- Wartung
- Betrieb
- Firmwareupdates
- Funktionsweise der vSphere und NetApp Integration

Inhalte/Agenda:

- ♦ FlexPod Überblick:
 - ♦ ♦ FlexPod validierte Entwürfe
 - ♦ ♦ FlexPod Architektur
 - ♦ ♦ FlexPod Plattform-Lösungen (Cisco UCS Mini, All FAS Flash, OpenStack, Hyper-V)
 - ♦ ♦ Lebenszyklusmanagement (LCM)
 - ♦ ♦ Merkmale von VMWare vSphere 6.0

- ♦ FlexPod Networking Implementierung
 - ♦ ♦ Cisco Nexus-Hardware und Konfiguration
 - ♦ ♦ Zugangs- und Trunk-Ports
 - ♦ ♦ Port channels
 - ♦ ♦ Virtuelle Anschlusskanäle (vPC)
 - ♦ ♦ NPV und NPIV
 - ♦ ♦ Grundlagen des Fibre Channel
 - ♦ ♦ Überblick über VSAN
 - ♦ ♦ Umsetzung der Zoneneinteilung

- ♦ FlexPod Storage Implementierung:
 - ♦ ♦ NetApp Hardware
 - ♦ ♦ Cluster-Konfiguration
 - ♦ ♦ Management-Schnittstellen
 - ♦ ♦ NetApp Oncommand System Manager
 - ♦ ♦ NetApp OnCommand Unified Manager
 - ♦ ♦ SAN-Konfiguration

- ♦ Cisco UCS-Implementierung
 - ♦ ♦ Cisco UCS-Hardware
 - ♦ ♦ Cisco UCS-Funktionen

- ♦ Virtualisierungs- und Anwendungslösungen
 - ♦ ♦ Wichtige Implementierungsfaktoren für FlexPod Anwendungen und Hypervisoren
 - ♦ ♦ VMware
 - ♦ ♦ OpenStack
 - ♦ ♦ Hyper-V

- ♦ Implementierung der FlexPod Management Tools
 - ♦ ♦ Cisco UCS Director
 - ♦ ♦ Cisco UCS Central
 - ♦ ♦ NetApp OnCommand Unified Manager
 - ♦ ♦ NetApp Virtuelle Speicherkonsole (VSC)
 - ♦ ♦ Laboratorien zu Erstkonfiguration (NEXUS und UCS)
 - ♦ ♦ VMWare ESXi Installation
 - ♦ ♦ VMWare VSphere Einrichtung
 - ♦ ♦ Weitere Laboratorien

♦ ♦