

Open IT Campus vSphere 6.5 – Whats New Kostenlose Kundenveranstaltung mit Live Demo

Open IT Campus vSphere 6.5 – Whats New Kostenlose Kundenveranstaltung mit Live Demo

 Konferenz

 Zurzeit keine Termine

 Teilnahmebescheinigung

 Präsenz

 3 Unterrichtseinheiten

Seminarnummer: 26754 | Herstellernummer: VMware_Event

Stand: 07.05.2024. Alle aktuellen Informationen finden Sie unter <https://akademie.tuv.com/s/26754>

Wir laden Sie herzlich in Zusammenarbeit mit unserem Partner VMware zum Open IT Campus vSphere 6.5 – Whats New ein.

Nutzen

In zwei Vorträgen erfahren Sie die neuesten Entwicklungen zur VMware vSphere Version 6.5. Themen zu Management Verbesserung, Security Neuerungen, Availability Verbesserungen und Neuerungen und Storage Neuerungen und Verbesserungen werden an diesem Abend Thema sein.

Agenda

- 17:00 Uhr Begrüßung/Start
- 17:15 Uhr Vortrag Teil 1
- 18:00 Uhr Pause / Snacks und Gespräche
- 18:30 Uhr Vortrag Teil 2 und Diskussion
- 19:30 Uhr Ende der Veranstaltung

Zielgruppe

IT-Administratoren IT-Leiter IT-Entwickler

Voraussetzungen

keine

Inhalte des Seminars

Management Verbesserungen

- Verbesserter Web Client und neuer vSphere HTML Client
- Vereinfachtes Backup und Restore der vCenter Appliance
- vCenter High Availability mit der vCenter Server Appliance

Hochverfügbare VMware vCenter Umgebung mit einer aktiv, passiv sowie witness node Instanz

- Neuerungen vSphere Update Manager

Nun voll integriert in den vSphere Web Client

Security Neuerungen

- Virtual Machine Verschlüsselung

Richtlinienbasierte und vom Gast Betriebssystem unabhängige Verschlüsselung kompletter VMs

- Verschlüsseltes vMotion

vMotion Daten können richtlinienbasiert je VM verschlüsselt werden

Availability Verbesserungen und Neuerungen

- Proactive VMware HA

VMs werden evakuiert von einem „fehlerhaften“ Server bevor ein endgültiger Defekt eine Downtime verursacht

- Orchestrierter VMware HA Virtual Machine restart

Neustart Reihenfolge von abhängigen VMs kann im definiert werden – verbesserte Wiederherstellung von Applikationen, die über mehrere VMs verteilt sind

Storage Neuerungen und Verbesserungen

- Automatisiertes UNMAP im Gegensatz zu manuellem UNMP in vSphere 6.0

Unterstützt sowohl Löschen von ges. VMs als auch Löschen innerhalb einer VM durch das Gast Betriebssystem

- Software ISCSI Routing wird unterstützt

Terminübersicht und Buchung

Buchen Sie Ihren Wunschtermin jetzt direkt online unter <https://akademie.tuv.com/s/26754> und profitieren Sie von diesen Vorteilen:

- Schneller Buchungsvorgang
- Persönliches Kundenkonto
- Gleichzeitige Buchung für mehrere Teilnehmer:innen

Alternativ können Sie das Bestellformular verwenden, um via Fax oder E-Mail zu bestellen.