

Server-Virtualisierung mit Windows Server Hyper-V und System Center (MOC 21409 dt. / 20409 engl.)

Überblick

In diesem Kurs lernen Sie das Entwerfen, Implementieren, Verwalten und das Warten einer Virtualisierungs-Infrastruktur. Holen Sie sich die praktische Anleitung zur Implementierung von Microsoft-Server-Virtualisierung mit Windows Server 2012 R2 Hyper-V und System Center 2012 R2 Virtual Machine Manager.



Dauer:
5 Tage



Preis:
2.475,00 € (2.945,25 € inkl. MwSt.)

Kursinhalt

Bewerten der Umgebung für die Virtualisierung Installieren und Konfigurieren der Hyper-V Serverrolle Erstellen und Verwalten von Checkpoints, virtuelle Festplatten und virtuelle Maschinen Erstellen und Konfigurieren von virtuellen Netzwerken Virtuelle Maschine Bewegung und Hyper-V Replica Umsetzung der Failover-Clusterunterstützung mit Hyper-V Installieren und Konfigurieren von System Center 2012 R2 Virtual Machine Manager Verwalten von der Netzwerk- und Storage-Infrastruktur in System Center 2012 R2 Virtual Machine Manager Erstellen und Verwalten von virtuellen Maschinen mithilfe von Microsoft System Center 2012 R2 Virtual Machine Manager Konfigurieren und Verwalten von System Center 2012 R2-VM Verwalten von Wolken in System Center 2012 R2 Virtual Machine Manager Verwalten von Diensten im System Center 2012 R2 Virtual Machine Manager bzw. App-Controller Schutz und Überwachung von Virtualisierungs-Infrastruktur

Voraussetzungen

Sie sollten sowohl Erfahrungen in TCP/IP, Windows Powershell sowie in verschiedenen Speichertechnologien und Konzepten, als auch die Fähigkeit, in einem Team/virtuellen Team zu arbeiten, besitzen.

Zielgruppe

Administratoren, Datenbankadministratoren, IT-Architekten, IT-Personal, IT-Professionals, Netzwerkadministratoren, Systemadministratoren, Systemarchitekten, Systemtechniker, Systemverantwortliche, Windows Administratoren

dama.go GmbH Cottbus

Schloßkirchstraße 2

03046 Cottbus

Phone: 0355 86950060

Email: cottbus@damago.de

