

# Monitoring and Operating a Private Cloud (MOC 20246)

## Überblick

### Achtung:

Der Kurs MOC 20246 - "Monitoring and Operating a Private Cloud" wurde von Microsoft eingestellt und durch den Kurs [MOC 20537 "Configuring and Operating a Hybrid Cloud with Microsoft Azure Stack"](#) ersetzt.

Wir können Ihnen dieses Seminar gern in Form eines Workshops anbieten.

Die Anforderungen an die IT Administration hat sich innerhalb der letzten Jahre vom technischen Competence Center zum Service-Dienstleister innerhalb des Unternehmens bzw. auch gegenüber externer Kunden gewandelt. Um diese Aufgabenstellungen effizient mit dem vorhandenen Team im IT Department erfüllen zu können, müssen neue Prozesse und Systeme integriert werden. Die Microsoft System Center Familie liefert die Komponenten, um eine Gesamtlösung bestehend aus den Software-Komponenten und den angepassten Abläufen für Ihre IT Abteilung zu erstellen. Dieses Training zeigt Ihnen die praktische Umsetzung und die Vorteile einer integrierten serviceorientierten Umgebung auf Basis von Windows Server 2008 R2 bzw. Windows Server 2012 und System Center 2012. Erleben Sie dabei selbst, wie Sie in Ihrem Unternehmen mit gleichbleibendem Ressourcenaufwand mehr Service für Ihre internen und externen Kunden der IT Abteilung erbringen können. In dem weiteren Training M10751 (Configuring and Deploying a Private Cloud with System Center 2012) vermitteln wir dann auch das Wissen für die Planung und Implementierung der Private Cloud Lösung.



Dauer:  
**5 Tage**



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

## Kursinhalt

Introduction to the Cloud Model

Configuring a Private Cloud Environment

Deploying Cloud Services

Monitoring Cloud Based Applications

Configuring Application Performance Monitoring

Operating and Extending Service Management in the Private Cloud

Automating Incident Creation, Remediation, and Change Requests

Problem Management in the Private Cloud

Automating Self-Service Provisioning

Operating a Self-Service, Multi-tenant Cloud with Windows Azure Pack

High Availability, Protection, and Recovery for the Cloud

Optimizing Your Cloud Infrastructure

Configuring SLAs, Dashboards, and Widgets

## Voraussetzungen

Für die Teilnahme an diesem Training benötigen Sie Kenntnisse im Bereich Windows Server 2008 R2 oder Windows Server 2012, Hyper-.V, Active Directory und Netzwerk-Technologien. Grundlegende Kenntnisse im Bereich System Center (z.B.: Version 2007) sind von Vorteil aber keine zwingende Voraussetzung.

## Ihr Kooperationspartner in Saarbrücken.

Für weitere Informationen sprechen Sie uns an.

Phone: 0361 64433-95

Email: [steve.liebing@com-training.com](mailto:steve.liebing@com-training.com)

