

VMware vRealize Operations for Operators V8.x

Dieser zweitägige Kurs richtet sich an Anwender, die für das tägliche Management von VMware vRealize® Operations™ verantwortlich sind. In diesem Kurs werden Richtlinien, Kapazitätskonzepte und Workload-Optimierung anhand von realen Anwendungsfällen erläutert. Der Kurs deckt die Anwendungsüberwachung, die Fehlerbehebung mithilfe der Workbench, Warnmeldungen und vordefinierte Dashboards ab und erklärt, wie Compliance und Konfigurationen verwaltet werden.

Hinweis: Wenn Sie den Kurs VMware vRealize Operations: Install, Configure, Manage besucht haben, ist dieser Kurs aufgrund der doppelten Inhalte nicht für Sie geeignet.

Kursinhalt

- Course Introduction
- Introduction to vRealize Operations
- vRealize Operations Concepts
- vRealize Operations Policies
- Capacity Optimization
- Costing in vRealize Operations
- Performance Optimization
- Troubleshooting and Managing Configuration
- Operating System and Application Monitoring
- Managing a vRealize Operations Deployment

E-Book Sie erhalten englischsprachige Unterlagen von VMware als E-Book.

Zielgruppe

vRealize Operations on-premises customers including operators and system administrators.

Voraussetzungen

Vor der Teilnahme an diesem Kurs müssen Sie mindestens einen der folgenden Kurse abgeschlossen haben:

- VMware vSphere: Install, Configure, Manage
- 6 Monate praktische Erfahrung mit vRealize Operations

Dieser Kurs im Web



Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: www.experteach.ch/go/VROO

Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

Training	Preise zzgl. MwSt.
Termine in der Schweiz	2 Tage
Online Training	2 Tage CHF 1.535,-
Termine auf Anfrage	

Stand 27.04.2024

Inhaltsverzeichnis

VMware vRealize Operations for Operators V8.x

1 Course Introduction

- Introductions and course logistics
- Course objectives

2 Introduction to vRealize Operations

- List the vRealize Operations use cases
- Access the vRealize Operations User Interface (UI)

3 vRealize Operations Concepts

- Identify the product UI components
- Create and use tags to group objects
- Use a custom group to group objects

4 vRealize Operations Policies

- Create policies for the various workloads
- Explain how policy inheritance works

5 Capacity Optimization

- Define the capacity planning terms
- Explain the capacity planning models
- Assess the overall capacity of a data center and identify the optimization recommendations

6 Costing in vRealize Operations

- Discuss about the cost drivers in vRealize Operations
- Assess the cost of your data center inventory

7 Performance Optimization

- Introduction to performance optimization
- Define the business and operational intentions for a data center
- Automate the process of optimizing and balancing workloads in data centers
- Report the results of the optimization potential

8 Troubleshooting and Managing Configuration

- Describe the troubleshooting workbench
- Recognize how to troubleshoot problems by monitoring alerts
- Use step-by-step workflows to troubleshoot the vSphere objects
- Assess your environment's compliance to standards
- View the configurations of the vSphere objects in your environment

9 Operating System and Application Monitoring

- Describe the native service discovery and application monitoring features
- Configure the application monitoring
- Monitor the operating systems and applications

10 Managing a vRealize Operations Deployment

- Monitor the health of a vRealize Operations cluster
- Generate a support bundle
- View the vRealize Operations log files and audit reports
- Perform the vRealize Operations cluster management tasks

