

MOC20334

Core Solutions of Microsoft Skype for Business 2015

This course teaches IT professionals how to plan, deploy, configure, and administer a Microsoft Skype for Business 2015 solution. Students will learn how to deploy a multi-site and highly available Skype for Business infrastructure that supports instant messaging, conferencing, persistent chat, archiving, and monitoring. Students will also learn how to manage, maintain, and troubleshoot issues in the infrastructure. This course focuses primarily on the on-premises deployment of Skype for Business, but does include information on how to integrate the on-premises deployment with Skype for Business Online as well as how to migrate from previous versions of Lync Server. This course helps the student prepare for Exam 70-334.

Kursinhalt

- Designing the Skype for Business 2015 Topology
- Installing and Implementing Skype for Business Server 2015
- Administering Skype for Business Server 2015
- Configuring Users and Clients in Skype for Business 2015
- Configuring and Implementing Conferencing in Skype for Business 2015
- Implementing Additional Conferencing Options in Skype for Business Server 2015
- Designing and Implementing Monitoring and Archiving in Skype for Business 2015
- Deploying Skype for Business 2015 External Access
- Implementing Persistent Chat in Skype for Business 2015
- Implementing High Availability in Skype for Business 2015
- Implementing Disaster Recovery in Skype for Business 2015
- Integrating with Skype for Business 2015 Online
- Planning and Implementing an Upgrade to Skype for Business 2015

E-Book Die Original-Unterlagen von Microsoft erhalten Sie als E-Book (dMOC).

Zielgruppe

IT professionals who are responsible for the Skype for Business deployment in their organizations. Experience with previous versions of Lync Server is beneficial but not required to take this course. Students should be proficient with Active Directory Domain Services, data networks, and telecommunications standards and components that support the configuration of Skype for Business. Students should also be familiar with Exchange Server and Office 365. IT professionals who are looking to take the exam 70-334A: Core Solutions of Skype for Business 2015, as a stand-alone, or as part of the requirement for the MCSE: Communications certification will take this course as preparation material.

Voraussetzungen

Folgende Voraussetzungen werden vom Hersteller empfohlen:

- Minimum of two years of experience administering Windows Server, including Windows Server 2008 R2 or Windows Server 2012
- Minimum of two years of experience working with Active Directory
- Minimum of two years of experience working with name resolution, including DNS
- Experience working with certificates, including PKI certificates
- Experience working with Windows PowerShell
- Understanding of data networks and telecommunications standards and components

Vormerkung und Buchung

Reservieren Sie den gewünschten Kurstermin unverbindlich und kostenlos! Für die Dauer von 7 Tagen halten wir Ihnen einen Platz frei. Diese Vormerkung sowie eine feste Kursbuchung können Sie direkt auf unserer Website tätigen. Oder rufen Sie einfach an: 06074 4868-0

Garantierte Kurstermine

Zur tagesaktuellen Übersicht der Termine führt Sie der direkte Link: www.experteach.de/go/M334



Alternativ scannen Sie einfach den nebenstehenden QR-Code. Beachten Sie dort bitte auch die garantierten Kurstermine. Diese erkennen Sie am Symbol

Ihr Kurs maßgeschneidert

Sie benötigen diesen Kurs mit speziell für Ihr Team zugeschnittenen Inhalten? Für Ihr Projekt erstellen wir Weiterbildungsprogramme, die exakt an Ihre Anforderungen angepasst sind.

5 Tage

€ 2.395,00 zzgl. MwSt.

Termin/Kursort

27.11.-01.12.17	Bochum	23.04.-27.04.18	Berlin
04.12.-08.12.17	Freiburg	23.04.-27.04.18	Hamburg
04.12.-08.12.17	München	23.04.-27.04.18	Hannover
04.12.-08.12.17	Stuttgart	14.05.-18.05.18	Berlin
11.12.-15.12.17	München	14.05.-18.05.18	Hamburg
18.12.-22.12.17	Darmstadt	14.05.-18.05.18	Hannover
18.12.-22.12.17	Heidelberg	09.07.-13.07.18	Berlin
18.12.-22.12.17	Karlsruhe	09.07.-13.07.18	Hamburg
18.12.-22.12.17	Köln	09.07.-13.07.18	Hannover
18.12.-22.12.17	München	23.07.-27.07.18	Donaueschg.
22.01.-26.01.18	Darmstadt	23.07.-27.07.18	Freiburg
22.01.-26.01.18	Heidelberg	23.07.-27.07.18	München
22.01.-26.01.18	Köln	23.07.-27.07.18	Stuttgart
26.02.-02.03.18	München	19.11.-23.11.18	Berlin
26.02.-02.03.18	Stuttgart	19.11.-23.11.18	Hamburg
05.03.-09.03.18	Hamburg	19.11.-23.11.18	Hannover
19.03.-23.03.18	Darmstadt	26.11.-30.11.18	Darmstadt
19.03.-23.03.18	Heidelberg	26.11.-30.11.18	Heidelberg
19.03.-23.03.18	Köln	26.11.-30.11.18	Köln
16.04.-20.04.18	Donaueschg.	03.12.-07.12.18	Donaueschg.
16.04.-20.04.18	Freiburg	03.12.-07.12.18	Freiburg
16.04.-20.04.18	München	03.12.-07.12.18	München
16.04.-20.04.18	Stuttgart	03.12.-07.12.18	Stuttgart

Stand 15.11.2017

M334

MOC20334



Unser Angebot für Sie

EXPERTeach
E Networking

ExperTeach Networking
Technologie-Training
in deutscher Sprache

Blue Coat Systems
Brocade
check Point
Juniper Networks
NetApp
Spirent
Trend Micro
VMware
Wireshark

Über 30 Hersteller
Die wesentlichen
ITK-Anbieter



IT Management
Weiterbildung über
die Technik hinaus



Consulting Services
ITK-Experten für
Ihr Projekt



Garantierte Kurstermine
Planungssicherheit für
Ihre Fortbildung

✓Training
Virtual Training as a Service

Virtual Training
Hybrid Training
E-Books • E-Learning

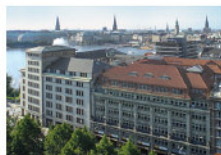


Digitalisierung
Industrie 4.0 & IoT
Know-how für Experten



ExperTeach GmbH

Waldstraße 94 • D-63128 Dietzenbach • Telefon +49 6074 4868-0 • Fax +49 6074 4868-109
info@exper-teach.de • www.exper-teach.de



E
EXPERTeach