



Bereitstellen und Verwalten virtueller Linux-Computer auf Azure (AZ-1007)

ID AZ-1007 Preis 690,- € (exkl. MwSt.) **Dauer 1 Tag**

Kursüberblick

In diesem Lernpfad bereiten Sie sich auf die angewandte Fertigkeit vor, Bereitstellen und Verwalten virtueller Linux-Computer auf Microsoft Azure.

Voraussetzungen

- Erfahrung mit der Verwendung des Azure-Portals und der CLI zum Erstellen von Ressourcen.
- Vertrautheit mit der Identitätsverwaltung und der rollenbasierten Zugriffssteuerung.
- Erfahrung beim Erstellen und Konfigurieren Azure-VMs.
- Praktische Kenntnisse der Verwaltung von Betriebssystemen basierend auf dem Linux-Kernel.

Kursinhalt

- Konfigurieren virtueller Computer
- Hinzufügen und Ändern der Größe von Datenträgern auf virtuellen Azure-Computern
- Überwachen Sie Ihre virtuellen Azure-VMs mit Azure Monitor
- Schützen Ihrer virtuellen Computer mithilfe von Azure Backup
- Verwalten von virtuellen Computern mit der Azure CLI
- Implementieren der Zugriffsverwaltung für Azure-Ressourcen
- Konfigurieren von Azure Files und Azure-Dateisynchronisierung
- Kopieren und Verschieben von Blobs zwischen Containern oder Speicherkonten mit dem AzCopy-Befehl
- Angeleitetes Projekt: Bereitstellen und Verwalten virtueller Linux-Computer auf Azure

Über Fast Lane



Fast Lane ist weltweit, mehrfach ausgezeichnete(r) Spezialist für Technologie und Business-Trainings sowie Beratungsleistungen zur digitalen Transformation. Als einziger globaler Partner der drei Cloud-Hyperscaler Microsoft, AWS und Google und Partner von 30 weiteren führenden IT-Herstellern bietet Fast Lane beliebig skalierbare Qualifizierungslösungen und Professional Services an. Mehr als 4.000 erfahrene Fast Lane Experten trainieren und beraten Kunden jeder Größenordnung in 90 Ländern weltweit in den Bereichen Cloud, künstliche Intelligenz, Cybersecurity, Software Development, Wireless und Mobility, Modern Workplace sowie Management und Leadership Skills, IT- und Projektmanagement.



Fast Lane Services

- ✓ Highend-Technologietraining
- ✓ Business- & Softskill-Training
- ✓ Consulting Services
- ✓ Managed Training Services
- ✓ Digitale Lernlösungen
- ✓ Content-Entwicklung
- ✓ Remote Labs
- ✓ Talentprogramme
- ✓ Eventmanagement-Services

Trainingsmethoden

- ✓ Klassenraumtraining
- ✓ Instructor-Led Online Training
- ✓ FLEX Classroom – Klassenraum und ILO kombiniert
- ✓ Onsite & Customized Training
- ✓ E-Learning
- ✓ Blended & Hybrid Learning
- ✓ Mobiles Lernen

Technologien und Lösungen

- ✓ Digitale Transformation
- ✓ Artificial Intelligence (AI)
- ✓ Cloud
- ✓ Networking
- ✓ Cyber Security
- ✓ Wireless & Mobility
- ✓ Modern Workplace
- ✓ Data Center



Weltweit vertreten
mit High-End-Trainingszentren
rund um den Globus



Mehrfach ausgezeichnet
von Herstellern wie AWS, Microsoft,
Cisco, Google, NetApp, VMware



Praxiserfahrene Experten
mit insgesamt mehr als
19.000 Zertifizierungen

Deutschland

Fast Lane Institute for Knowledge
Transfer GmbH
Tel. +49 40 25334610
info@flane.de / www.flane.de

Österreich

ITLS GmbH
(ITLS ist ein Partner von Fast Lane)
Tel. +43 1 6000 8800
info@itls.at / www.itls.at

Schweiz

Fast Lane Institute for Knowledge
Transfer (Switzerland) AG
Tel. +41 44 8325080
info@flane.ch / www.flane.ch