

VMWARE INFRASTRUCTURE 3: MANAGEMENT UND OPTIMIERUNG VON RECHENZENTREN

Mit VMware Infrastructure 3 können Sie Server, Speicher und Netzwerke virtualisieren, um Ihre IT-Infrastruktur in eine automatisierte, unterbrechungsfreie Umgebung umzuwandeln. Mehr als 100.000 Unternehmen aller Größen konnten damit ihre IT-Kosten senken und gleichzeitig das Management ihrer IT-Umgebungen optimieren und bessere Service-Level bedienen. Die Suite ist vollständig optimiert, umfassend getestet und für eine große Anzahl von Hardware, Betriebssystemen und Software-Anwendungen zertifiziert.

ORIGINAL VMWARE TRAINING

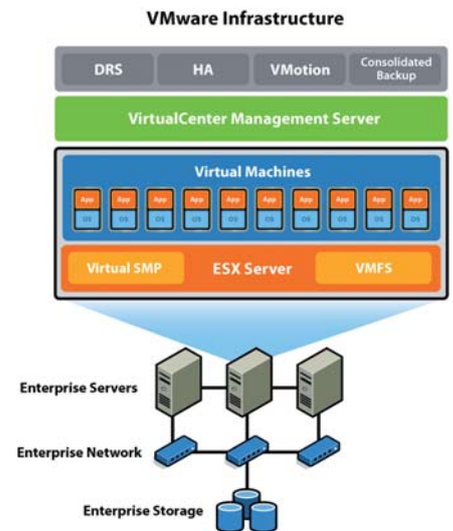
Als autorisiertes VMware Trainings-Center (VATC) bietet Fast Lane Ihnen die Original-Trainings von VMware mit zahlreichen Praxisübungen an. Ausschließlich zertifizierte und projekterfahrene Trainer führen die Trainings mit den von VMware zertifizierten Schulungsunterlagen durch. Gerne führen wir individuell zugeschnittene Trainings ganz nach Ihren Wünschen auch bei Ihnen vor Ort durch.

VCP ZERTIFIZIERUNG:

NACHWEIS FÜR IHRE ERFAHRUNG IM BEREICH VIRTUALISIERUNG

Das VMware Certified Professional (VCP) Programm richtet sich an technische Mitarbeiter (VMware Partner, Endbenutzer, Reseller und Consultants), die ihre Virtual Infrastructure Kenntnisse und Erfahrungen nachweisen und ihre Karrierechancen verbessern möchten. Voraussetzung für die VCP Zertifizierung ist der Besuch eines von VMware autorisierten Trainings. Fast Lane bereitet Sie optimal auf die Prüfung zum VMware Certified Professional vor.

Zertifizierung	Test	Empfohlenes Training
VCP VMware Certified Professional	VCP310	VMware Infrastructure 3: Install & Configure v3.5 oder VMware Infrastructure 3: Deploy, Secure & Analyze v3.5 oder VMware Infrastructure 3 - Fast Track v3.5



VMware Infrastructure 3: Overview v3.5

ID VM-VIO Preis 750,00 EUR (zzgl. MwSt) Dauer 1 Tag

KURSZIELE

Dieser Kurs vermittelt einen Überblick über die wesentlichen Features von VMware Infrastructure 3 und zeigt, wie die IT-Kosten durch den VMware Infrastructure 3 Einsatz reduziert und Effizienz, Verfügbarkeit, Flexibilität und Management verbessert werden können.

KURSIHALT

- Virtual Infrastructure Überblick
- Erstellung von Virtual Machines
- CPU & Memory Resource Pools
- Virtual Machines Migration mit VMotion
- VMware Distributed Resource Scheduler (DRS) Cluster
- Monitoring der Virtual Machine Performance
- Performance Alarms
- VMware High Availability (HA) Cluster
- Überblick über die VMware Infrastructure Produkte & Features

TERMINE Deutschland

Frankfurt	12.01.-12.01.09
Berlin	E 19.01.-19.01.09
Hamburg	26.01.-26.01.09
München	09.02.-09.02.09
Hamburg	E 16.02.-16.02.09
Berlin	23.02.-23.02.09
Frankfurt	02.03.-02.03.09
Düsseldorf	09.03.-09.03.09
München	E 16.03.-16.03.09
Stuttgart	23.03.-23.03.09
Hamburg	30.03.-30.03.09
Frankfurt	13.04.-13.04.09
München	E 04.05.-04.05.09
Berlin	11.05.-11.05.09
Frankfurt	E 25.05.-25.05.09
Frankfurt	15.06.-15.06.09
München	E 22.06.-22.06.09
Hamburg	29.06.-29.06.09
Berlin	06.07.-06.07.09
München	13.07.-13.07.09
Hamburg	E 20.07.-20.07.09
Berlin	27.07.-27.07.09
Frankfurt	E 03.08.-03.08.09

Stuttgart	10.08.-10.08.09
Berlin	E 17.08.-17.08.09
München	24.08.-24.08.09
Hamburg	31.08.-31.08.09
Düsseldorf	07.09.-07.09.09
München	E 14.09.-14.09.09
Hamburg	05.10.-05.10.09
Frankfurt	E 12.10.-12.10.09
Berlin	19.10.-19.10.09
Düsseldorf	E 26.10.-26.10.09
München	02.11.-02.11.09
Stuttgart	09.11.-09.11.09
Frankfurt	E 16.11.-16.11.09
Düsseldorf	23.11.-23.11.09
München	30.11.-30.11.09
Hamburg	07.12.-07.12.09
Berlin	14.12.-14.12.09

TERMINE Schweiz

Zürich	02.02.-02.02.09
Zürich	E 10.08.-10.08.09
Zürich	28.09.-28.09.09
Zürich	09.11.-09.11.09

E Termine auf Englisch

VMware Infrastructure 3: Install & Configure v3.5

ID VM-VIIC Preis 2.800,00 EUR (zzgl. MwSt.) Dauer 4 Tage

KURSZIELE

Dieser Kurs vermittelt die Installation, Konfiguration und den Betrieb einer VMware Infrastructure 3 Umgebung mit VMware ESX Server und VMware VirtualCenter. Der Kurs bereitet auf die Zertifizierung zum VMware Certified Professional (VCP) vor.



KURSHALT

- Virtual Infrastructure Überblick
- ESX Server Installation
- Networking
- Storage
- VirtualCenter Installation
- Erstellung & Verwaltung von Virtual Machines (VM)
- Virtual Infrastructure Access
- Ressourcen-Management
- Ressourcen-Überwachung
- Data & Availability Protection
- Planung VI Deployment

TERMINE Deutschland

Frankfurt	13.01.-16.01.09	Berlin	E 21.04.-24.04.09	Stuttgart	11.08.-14.08.09
Berlin	E 20.01.-23.01.09	München	27.04.-30.04.09	Berlin	E 18.08.-21.08.09
Hamburg	27.01.-30.01.09	München	E 05.05.-08.05.09	München	25.08.-28.08.09
München	10.02.-13.02.09	Berlin	12.05.-15.05.09	Hamburg	E 01.09.-04.09.09
Hamburg	E 24.02.-27.02.09	Frankfurt	E 26.05.-29.05.09	Düsseldorf	08.09.-11.09.09
Berlin	24.02.-27.02.09	Düsseldorf	02.06.-05.06.09	München	E 15.09.-18.09.09
Frankfurt	E 03.03.-06.03.09	Frankfurt	16.06.-19.06.09	Frankfurt	22.09.-25.09.09
Düsseldorf	10.03.-13.03.09	München	E 23.06.-26.06.09	Hamburg	06.10.-09.10.09
München	E 17.03.-20.03.09	Hamburg	30.06.-03.07.09	Frankfurt	E 13.10.-16.10.09
Stuttgart	24.03.-27.03.09	Berlin	E 07.07.-10.07.09	Berlin	20.10.-23.10.09
Hamburg	E 31.03.-03.04.09	München	14.07.-17.07.09	Düsseldorf	E 27.10.-30.10.09
Frankfurt	06.04.-09.04.09	Hamburg	E 21.07.-24.07.09	München	03.11.-06.11.09
Hamburg	13.04.-16.04.09	Berlin	28.07.-31.07.09	Stuttgart	09.11.-12.11.09
		Frankfurt	E 04.08.-07.08.09	Frankfurt	17.11.-20.11.09

Düsseldorf	24.11.-27.11.09	München	01.12.-04.12.09
Hamburg	08.12.-11.12.09	Berlin	15.12.-18.12.09
TERMINE Schweiz			
Zürich	03.02.-06.02.09	Zürich	E 06.04.-09.04.09
Zürich	02.06.-05.06.09	Zürich	11.08.-14.08.09
Zürich	E 29.09.-02.10.09	Zürich	10.11.-13.11.09

E Termine auf Englisch

VMware Infrastructure 3: Deploy, Secure & Analyze v3.5

ID VM-VIDSA Preis 2.800,00 EUR (zzgl. MwSt.) Dauer 4 Tage

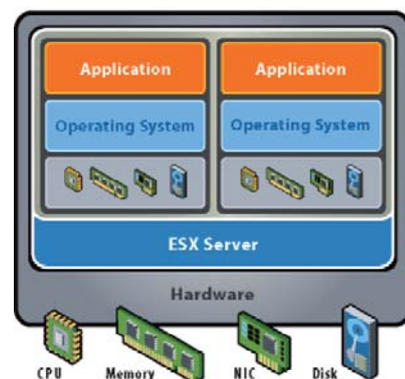
KURSZIELE

Dieser Kurs behandelt die VMware Infrastructure Integration, die Durchführung von scripted Installationen von ESX Servern, die Sicherheit und das Monitoring von ESX Servern, High Availability, Ressourcen-Verteilung und Backup sowie Fehleranalyse. Der Kurs bereitet auf die Zertifizierung zum VMware Certified Professional (VCP) vor.

KURSHALT

- Storage Administration
- Netzwerkadministration
- Performance Monitoring
- Business Continuity & Data Protection
- Operational Maintenance
- Verändern des Logging-Verhaltens
- Service Console Security
- Rapid Deployment von ESX Servern

VMware ESX Server



TERMINE Deutschland

Hamburg	17.02.-20.02.09
Frankfurt	14.04.-17.04.09
München	E 02.06.-05.06.09
Berlin	21.07.-24.07.09
Hamburg	15.09.-18.09.09
Frankfurt	E 27.10.-30.10.09

München 24.11.-27.11.09

TERMINE Schweiz

Zürich	03.03.-06.03.09
Zürich	09.06.-12.06.09
Zürich	E 08.09.-11.09.09
Zürich	08.12.-11.12.09

E Termine auf Englisch

VMware Infrastructure 3: Fast Track v3.5

ID VM-VIFT Preis 4.700,00 EUR (zzgl. MwSt.) Dauer 5 Tage

KURSZIELE

In diesem Intensivkurs werden bis zu 12 Stunden pro Tag Installation, Verwaltung und Betrieb von VMware ESX Server, VMware VirtualCenter, VMware DRS, VMware HA, VMware Consolidated Backup (VCB), VMware Converter, Storage VMotion und VMware Update Manager behandelt. Der Intensivkurs umfasst die Inhalte der Kurse VMware Infrastructure 3: Install & Configure und VMware Infrastructure 3: Deploy, Secure & Analyze. Nach dem Kurs können die Teilnehmer den Test zum VMware Certified Professional (VCP) absolvieren.

KURSIHALT

- VMware Überblick
- ESX Server Installation
- Networking
- Storage
- VirtualCenter Installation

- Erstellung & Verwaltung von Virtual Machines (VM)
- VM Access Control
- VM Ressourcen-Management
- VM Ressourcen-Überwachung
- High Availability
- Data Protection
- VMware Update Manager
- Service Console Security
- Scripted Installation



TERMINE Deutschland

Hamburg	02.03.-06.03.09
München	04.05.-08.05.09
Berlin	E 22.06.-26.06.09
Frankfurt	31.08.-04.09.09
Hamburg	12.10.-16.10.09
München	E 30.11.-04.12.09

TERMINE Schweiz

Zürich	16.03.-20.03.09
Zürich	E 25.05.-29.05.09
Zürich	31.08.-04.09.09
Zürich	02.11.-06.11.09

E Termine auf Englisch

VMware Capacity Planner

ID VM-VCP Preis 1.200,00 EUR (zzgl. MwSt.) Dauer 2 Tage

KURSIHALT

• VMware Capacity Planner Einführung; Vor dem Engagement; On-site Aktionen; Data Collection Period; Troubleshooting Capacity Planner; Erstellen von Customer Deliverables; Nach dem Engagement

TERMINE Deutschland

Frankfurt	03.02.-04.02.09
Hamburg	06.04.-07.04.09
München	08.06.-09.06.09
Berlin	01.09.-02.09.09

TERMINE Schweiz

Zürich	20.01.-21.01.09
Zürich	25.05.-26.05.09
Zürich	14.09.-15.09.09
Zürich	03.11.-04.11.09

VMware Virtual Desktop Manager

ID VM-VVDA Preis 2.800,00 EUR (zzgl. MwSt.) Dauer 4 Tage

KURSIHALT

• VDI/VDM Überblick; Active Directory Konfiguration für VDM; Group Policy Objects & Roaming Profile für VDM; Best Practices für XP & Vista Virtual Machines; Remote Desktop Protocol; VDM Installation; VDM Clients; VDM Administration; VDM Persistent & Non-Persistent Pools; VDM Security Server; VDM Tunneled & Direct Connections; VDM Load-Balancing & Multi-Server; VDM Logs & Troubleshooting

TERMINE Deutschland

München	10.02.-13.02.09
Frankfurt	31.03.-03.04.09
Hamburg	16.06.-19.06.09
Frankfurt	18.08.-21.08.09
Berlin	29.09.-02.10.09
München	17.11.-20.11.09

Hamburg 14.12.-17.12.09

TERMINE Schweiz

Zürich	17.02.-20.02.09
Zürich	12.05.-15.05.09
Zürich	08.09.-11.09.09
Zürich	10.11.-13.11.09

VMware Site Recovery Manager

ID VM-VSRM Preis 1.300,00 EUR (zzgl. MwSt.) Dauer 2 Tage

KURSIHALT

• SRM Überblick; Einführung in Disaster Recovery; SRM Planung; SRM Installation; Array Manager; Inventory Mappings; Protection Groups; Recovery Pläne; SRM Alarms & Site Status; Troubleshooting; Failover Test & Failover; Failback

TERMINE Deutschland

Frankfurt	05.02.-06.02.09
Hamburg	08.04.-09.04.09
München	25.06.-26.06.09
Berlin	03.09.-04.09.09

TERMINE Schweiz

Zürich	22.01.-23.01.09
Zürich	29.04.-30.04.09
Zürich	16.09.-17.09.09
Zürich	26.11.-27.11.09

>> Kursanmeldung unter www.flane.de / www.flane.ch

Teilnehmer

Firma

Name

Vorname

Abteilung

Funktion

Strasse

PLZ/Ort

Land

Telefon

Fax

E-mail

Kursbezeichnung / ID

Termin / Ort

Preis (exkl. MwSt.)

Rechnungsanschrift

Firma

Name

Vorname

Abteilung

Funktion

Strasse

PLZ/Ort

Land

Bitte übersenden Sie uns Ihre Hotelvorschläge.

Bitte informieren Sie mich regelmäßig per E-mail über Ihre Neuigkeiten.

Fast Lane Institute for Knowledge Transfer GmbH

Gasstrasse 4a, D-22761 Hamburg
Tel. +49 (0)40 25334610, Fax +49 (0)40 23537720

Oranienburger Strasse 66, D-10117 Berlin
Tel. +49 (0)30 81451330, Fax +49 (0)30 97004855

Ludwig-Erhard-Strasse 3, D-65760 Eschborn
Tel. +49 (0)6196 8820410, Fax +49 (0)6196 8820419

Am Söldnermoos 17, D - 85399 Hallbergmoos
Tel. +49 (0)811 99819690, Fax +49 (0)811 99819699
info@flane.de / www.flane.de

Fast Lane / IFTC AG

Glatt Com, 1. Etage (P12)
CH-8301 Glattzentrum (Zürich)
Tel. +41 (0)44 8325080, Fax +41 (0)44 8325085
info@flane.ch / www.flane.ch

Datum

Unterschrift/Firmenstempel