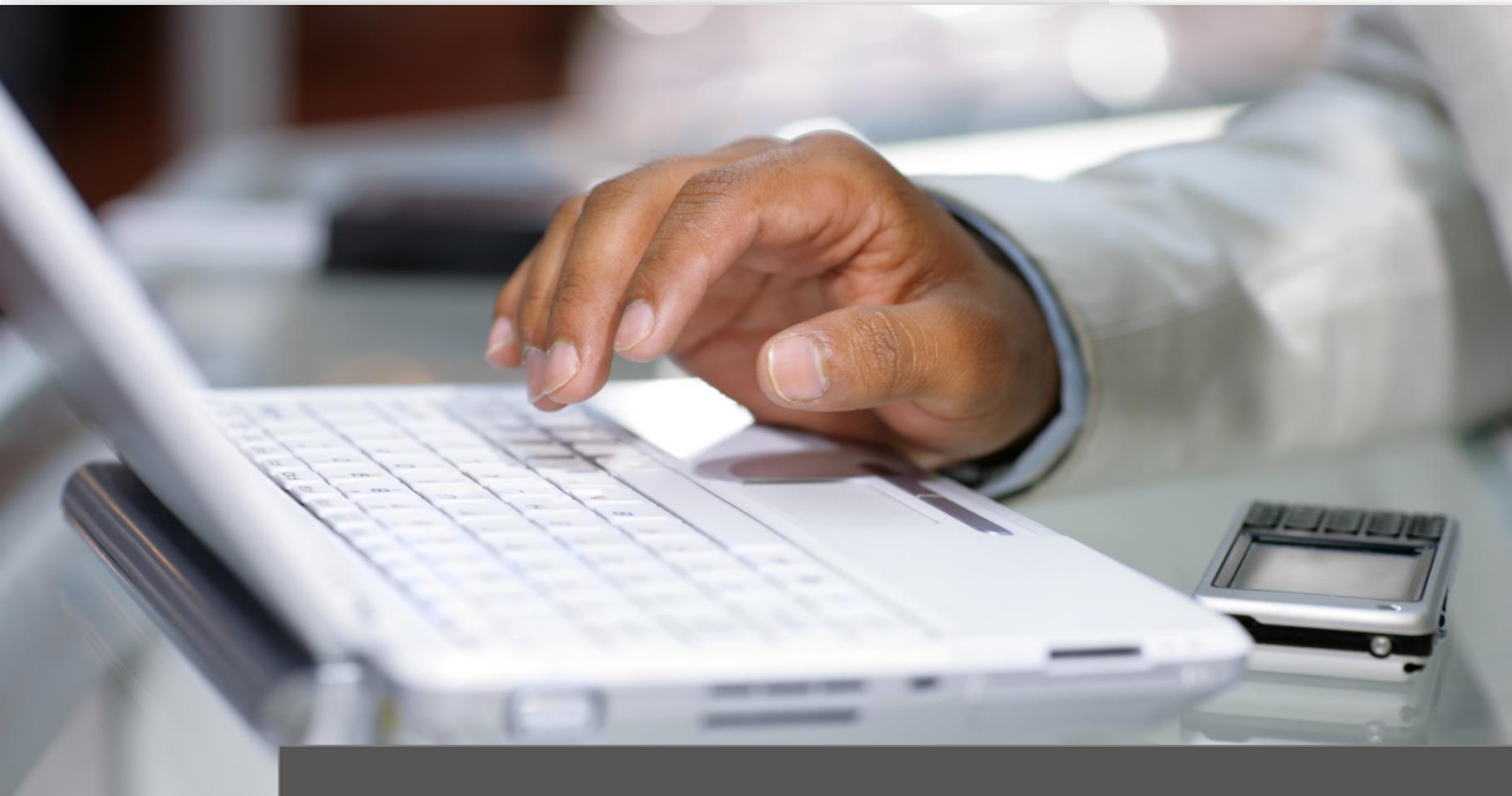


Veeam | Architektur, Implementierung, Optimierung und Design

Online-Training



Ausbildungsinhalte

Architektur, Implementierung, Optimierung und Design



Der Kurs vermittelt das Wissen über Veeam-Lösungen in folgenden Bereichen:

- ✓ Funktionen und Funktionsweise
- ✓ Entwicklung und Installation
- ✓ Konfiguration
- ✓ Neue Backup-Jobs erstellen
- ✓ Replikationen
- ✓ SureBackup
- ✓ SureReplica
- ✓ Wiederherstellen von VMs

Effiziente Identifizierung und Beseitigung von Problemen

Online-Training	Dauer	Kurs
	Architektur, Implementierung, Optimierung und Design	14 UE Veeam

Unterrichtseinheit	UE 01	Veeam
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Kernkomponenten von Veeam ✓ Hinzufügen von Windows- und ESXi-Servern ✓ VMware Backup Proxy <ul style="list-style-type: none"> ✓ Transportmodi ✓ Weitere Einstellungen 	

Unterrichtseinheit	UE 02	Veeam
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Backup Repository <ul style="list-style-type: none"> ✓ Einstellungen ✓ Scale-Out Repositories ✓ Sicherung der Veeam-Konfiguration ✓ Erstellen eines Backupjobs 	

Unterrichtseinheit	UE 03	Veeam
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Backupmethoden in Veeam <ul style="list-style-type: none"> ✓ Forward und Forever Forward Incremental ✓ Reverse Incremental ✓ Active und Synthetic Full ✓ Log Backups für MS SQL und Oracle 	

Unterrichtseinheit	UE 04	Veeam
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ VeeamZIP und QuickBackup ✓ Replikationsjobs in Veeam ✓ Extract Tool ✓ Wiederherstellung ganzer Maschinen ✓ Veeam Explorer für SQL 	

Unterrichtseinheit	UE 05	Veeam
	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Virtual Lab ✓ Application Group ✓ SureBackup Job 	

Unterrichtseinheit	UE 06	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Veeam Explorer für Active Directory ✓ Veeam Explorer für Exchange ✓ Veeam Explorer für Sharepoint ✓ U-Air ✓ File restore 		
Unterrichtseinheit	UE 07	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Erstellen von Sicherungsgruppen ✓ Erstellen von agentenbasierten Backupjobs ✓ Erstellen von Wiederherstellungsmedien ✓ Wiederherstellen von agentenbasierten Sicherungen 		
Unterrichtseinheit	UE 08	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Konfiguration der Storage-Integration für VMware ✓ Backup von Storage Snapshots ✓ Explorer für Storage Snapshots ✓ Off-Host Proxy bei Hyper-V 		
Unterrichtseinheit	UE 09	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Veeam Backup Enterprise Manager: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Einstellungen im BEM ✓ File Restore ✓ Rollenkonzept ✓ Schlüsselmanagement 		
Unterrichtseinheit	UE 10	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Backup und Wiederherstellung der Veeam Konfiguration ✓ Tape Integration ✓ PowerShell Integration ✓ Übersicht über Veeam One 		
Unterrichtseinheit	UE 11	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Veeam One Monitor ✓ Veeam One Reporter Dashboards und Reports ✓ Veeam One Business View 		
Unterrichtseinheit	UE 12	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Replication <ul style="list-style-type: none"> ✓ Failover ✓ Permanent failover ✓ Undo failover ✓ Failback ✓ Commit failback ✓ Undo failback ✓ Planned Failover ✓ Failover Plan 		
Unterrichtseinheit	UE 13	Veeam
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Neuerungen in Veeam 9.5 Update 4 <ul style="list-style-type: none"> ✓ Instanzenbasierte Lizenzierung ✓ Staged Restore ✓ Secure Restore ✓ Objektstorage 		

	Unterrichtseinheit	UE 14	Veeam
✓	Einführung ins Backupdesign		
✓	Design der Komponenten		
✓	Design der Jobs		
✓	Hilfsmittel für das Design		



Weitere wichtige Informationen

Sie haben Fragen oder Anregungen?

Falls Sie Fragen, Wünsche oder Anregungen zu dieser oder zu anderen Ausbildungen haben, stehen wir Ihnen montags bis donnerstags in der Zeit von 08:00 – 17:00 Uhr und freitags von 08:00 – 13:00 Uhr sehr gerne zur Verfügung.

Sie erreichen uns unter:

Telefon: 09526 95 000 60
E-Mail: info@ITKservice.NET

Ihre Ansprechpartner für das ITKwebcollege.ADMIN

Christoph Holzheid
Anne Hirschlein
Sylvia Sonntag
Thomas Wölfel



Copyrights und Vertragsbedingungen

Das Copyright © aller Trainings, inkl. aller Aufzeichnungen und Unterlagen obliegt der ITKservice GmbH & Co. KG. Die Nutzung aller ITKwebcollege-Leistungen ist nur für den Vertragspartner und nur für den internen Gebrauch gestattet. Eine Weitergabe der Leistungen an Dritte ist nicht zulässig.

Kontaktdaten | Impressum

ITKservice GmbH & Co. KG
Fuchsstädter Weg 2
97491 Aidhausen

Telefon: 09526 95 000 60
Telefax: 09526 95 000 63

www: ITKservice.NET
E-Mail: info@ITKservice.NET

Sitz der Gesellschaft: Aidhausen | Amtsgericht Bamberg, HRA 11009, Ust-Id: DE 262 344 410 | Vertreten durch: Thomas Wölfel (GF).

Bildnachweise: Alle in diesem Dokument dargestellten Bilder wurden von der ITKservice GmbH & Co. KG bei ccvision.de lizenziert.

Redaktion: ITKservice GmbH & Co. KG | Copyright © 2017 ITKservice GmbH & Co. KG.