




ST274c ONTAP MetroCluster IP Implementation

Kurzbeschreibung:	Ziele:						
Metrocluster-IP 9.x Installation, Konfiguration und Administration inkl. Switch Konfiguration	Dieses Training zeigt Ihnen sowohl theoretisch als auch praktisch an zwei A220 Systemen und vier BES-53248 Switchen wie Sie den Metro Cluster IP und die gesamte Infrastruktur konfigurieren und anbinden. Außerdem werden physikalische VMware, Windows und Linux Systeme angebunden und die verschiedenen Switchover und Switchback Szenarien getestet.						
Zielgruppe:	<p>Dieses Training dient der Vorbereitung und ist die inhaltliche Voraussetzung zum Bestehen der NetApp NSO-021/022: NetApp Accredited MCIP Implementation Engineer.</p> <hr style="border: 1px solid red;"/> <p>Die Akkreditierung kann über Pearson Vue abgelegt werden. Der Teilnehmer benötigt hierzu einen Pearson Vue Account. Die Bezahlung erfolgt über die Kreditkarte des Teilnehmers.</p>						
Administratoren, Mitarbeitern von Partnern und Kunden							
Voraussetzungen:	Termine						
Besuch des Trainings NetApp ST200c. Netzwerk-, Linux- und Windows-Grundkenntnisse sind empfehlenswert.							
Sonstiges:							
Dauer: 3 Tage	Dieser Workshop findet an folgenden Terminen statt: Am ersten Tag ist Kursbeginn um 10:00 Uhr und der Kurs endet am letzten Tag um ca. 15:00.						
Preis: 2700 Euro plus Mwst.	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ort</th> <th>Beginn</th> <th>Ende</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Nürnberg  Nürnberg Karte</td> <td>29.06.2020</td> <td>01.07.2020</td> </tr> </tbody> </table>	Ort	Beginn	Ende	Nürnberg  Nürnberg Karte	29.06.2020	01.07.2020
Ort	Beginn	Ende					
Nürnberg  Nürnberg Karte	29.06.2020	01.07.2020					

Inhalte/Agenda:

- MetroCluster-IP 9.x
 - ◆ Übersicht
 - ◆ Einbau und Verkabelung
 - ◆ Switch Konfiguration
 - ◆ Cluster Vorbereitung
 - ◆ MetroCluster Konfiguration
 - ◆ Switchover und Switchback Szenarien
 - ◆ Tiebreaker und Mediator Konfiguration
 - ◆ Anbindung von Windows, Linux, ESX
 - ◆ Best Practices
 - ◆ Performance Tests

Empfänger:
qSkills GmbH & Co. KG
Südwestpark 65
90449 Nürnberg
eMail: info@qskills.de
Fax: +49 (0)911-80103-39



Absender:

Firma: _____
Strasse: _____
PLZ/Ort: _____

Anmeldung zum Workshop ST274c ONTAP MetroCluster IP Implementation

Termin: Von _____ bis _____
Dauer: 3 Tage
Preis: 2700 EUR + MWST. pro Teilnehmer

Teilnehmer 1: Name: _____ Vorname: _____
Abteilung: _____
Telefon: _____ Mobil: _____
Telefax: _____
eMail: _____
eMail2: _____

Teilnehmer 2: Name: _____ Vorname: _____
Abteilung: _____
Telefon: _____ Mobil: _____
Telefax: _____
eMail: _____
eMail2: _____

Hotelwunsch: Bitte zutreffendes Ankreuzen: Ja | Nein

An- Abreise Teilnehmer 1: Von _____ bis _____

An- Abreise Teilnehmer 2: Von _____ bis _____

Rechnungsanschrift: Firma: _____
Ansprechpartner: _____
Abteilung: _____
Strasse: _____
Ort: _____

Hiermit bestätige ich die verbindliche Anmeldung zu o.g. Workshop. Ich besitze die notwendigen Vorkenntnisse.
Es gelten die AGB der qSkills GmbH & Co. KG

Ort, Datum _____ Unterschrift _____