

ST108 Brocade SANnav Installation und Administration

Kurzbeschreibung:	Ziele:				
Management von Brocade FC SANs mit Brocade SANnav 2.1.	Ziel ist es, den Einsatz von SANnav Management Portal bzw. SANnav Global View als Tools zum Management von Storage Area Networks zu erlernen.				
Zielgruppe:	Termine				
Dieser Kurs eignet sich für SAN-Administratoren und -Operatoren, die mit Konfiguration, Wartung, Betrieb, Troubleshooting und Optimierung von SANs mit Brocade Switches betraut sind.	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. 13:30.				
Voraussetzungen:		18.01.2021	21.01.2021	Tiefere Kenntnisse im Umgang mit Brocade FC Switches werden vorausgesetzt. Es werden die Trainings ST101 und ST104 vorab empfohlen. Weiterhin sind Linux Grundkenntnisse sehr sinnvoll.	
Die Teilnehmer müssen mit den Konzepten einer Fabric, ISLs, Zoning sowie FOS vertraut sein. Zudem werden Kenntnisse im Umgang mit Command Line Interfaces und GUIs vorausgesetzt.	Ort	25.01.2021	28.01.2021	Kursformat	08.02.2021
	Virtuell	11.02.2021	11.02.2021	Virtuell	11.02.2021
Sonstiges:	Virtuell	Virtuell	Virtuell	Nürnberg	Nürnberg
Dauer: 4 Tage	Nürnberg	Nürnberg	Nürnberg	Karte	Karte
Preis: 3250 Euro plus Mwst.	Karte	Karte	Karte	Karte	Karte

Inhalte/Agenda:

- Überblick über die Brocade SANnav-Produktfamilie
- Lizenzierung
- Installation und Konfiguration einer SANnav-Umgebung in Theorie und Praxis
- Upgrade von SANnav und CentOS
- User Management
- Network Scope Management
- Zoning mit SANnav
- Device- und Switch-Performance Analyse
- Firmware Management
- Fabric Management und Monitoring
- Health Score Berechnung
- Event Management
- Call Home Support
- Konfiguration von MAPS
- Switch/Fabric Backup und Restore
- SANnav Server Backup und Restore (Theorie)
- Integration von Servern
- Integration von Storage
- Integration von SANnav in 3rd-Party-Produkte (z.B. VMware vCenter)
- Sammeln von Support-Informationen
- SANnav Troubleshooting und Diagnose Features
- Überblick Rest-API
- Migration vom Brocade Network Advisor zu SANnav Management Portal

- **Nicht behandelt werden folgende Themen:** FICON-, FCoE- und FCIP-Management.

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 ST108 Brocade SANnav Installation und Administration

Termin: Von _____ bis _____
Dauer: 4 Tage
Preis: 3250 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 _____