

## Brocade SANnav 2.3 Installation und Administration

Der Kurs behandelt das Management von Brocade FC SANs mit Brocade SANnav.

Ziel ist es, den Einsatz von SANnav Management Portal bzw. SANnav Global View als Tools zum Management von Storage Area Networks zu erlernen.

### Kursinhalt

- Überblick über die Brocade SANnav-Produktfamilie
- Änderungen / Neuerungen in SANnav 2.3
- Geänderte Installation/Upgrade
- Neues Bedienkonzept
- Änderungen Zoning
- Neues Konzept für MAPS Policies
- Geänderter Switch- und FOS-Support
- u.v.a.
  
- Lizenzierung
- Installation und Konfiguration einer SANnav-Umgebung in Theorie und Praxis
- Upgrade von SANnav
- User 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 und Flow Vision
- 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
- FC Routing (FCR, LSA)
- Utility Scripts
- Überblick Rest-API
- Migration vom Brocade Network Advisor zu SANnav Management Portal

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

### Zielgruppe

Dieser Kurs eignet sich für SAN-Administratoren und -Operatoren, die mit Konfiguration, Wartung, Betrieb, Troubleshooting und Optimierung von SANs mit Brocade Switches betraut sind.

### Voraussetzungen

Tiefere Kenntnisse im Umgang mit Brocade FC Switches werden vorausgesetzt.

Um dem Lerntempo und den Kursinhalten des Kurses gut folgen zu können, empfehlen wir vorab den Besuch der Brocade Trainings:

- Brocade FOS 8.x / 9.x Admin Basics
- Brocade FOS 8.x / 9.x Admin Advanced

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.

Stand 01.10.2024

### Dieser Kurs im Web



Alle tagesaktuellen Informationen und Möglichkeiten zur Bestellung finden Sie unter dem folgenden Link: [www.experteach.at/go/NBFC](http://www.experteach.at/go/NBFC)

### Vormerkung

Sie können auf unserer Website einen Platz kostenlos und unverbindlich für 7 Tage reservieren. Dies geht auch telefonisch unter 06074 4868-0.

### Garantierte Kurstermine

Für Ihre Planungssicherheit bieten wir stets eine große Auswahl garantierter Kurstermine an.

### Ihr Kurs maßgeschneidert

Diesen Kurs können wir für Ihr Projekt exakt an Ihre Anforderungen anpassen.

Training		Preise zzgl. MwSt.	
<b>Termine in Deutschland</b>		<b>4 Tage</b>	<b>€ 3.395,-</b>
<b>Online Training</b>		<b>4 Tage</b>	<b>€ 3.395,-</b>
<b>Termin/Kursort</b>		Kurssprache Deutsch	
21.10.-24.10.24	Nürnberg	04.03.-07.03.25	Nürnberg
02.12.-05.12.24	Nürnberg	04.03.-07.03.25	Online
27.01.-30.01.25	Nürnberg		
<b>Termin/Kursort</b>		Kurssprache Englisch	
14.10.-17.10.24	Online	20.01.-23.01.25	Online
09.12.-12.12.24	Online	10.03.-13.03.25	Online



## Unser Trainingsangebot für Sie:



### Classroom Training

Das Live-Trainingserlebnis in unseren Training Centern oder bei Ihnen vor Ort.



### Online Training

Nehmen Sie online am Kurs teil – ohne Reise- und Hotelaufwände.



### Hybrid Training

Classroom & online in einem Kurs – Sie wählen, wie Sie teilnehmen möchten.



### Inhouse-Schulungen

Für Ihr Projekt erstellen wir genau passende Trainingskonzepte.



### Garantierte Kurstermine

Die ExperTeach Garantietermine geben Ihnen Sicherheit für Ihre Planung.

## Auszeichnungen für ExperTeach



ExperTeach Training & Consulting GmbH

Handelskai 94-96 · 1200 Wien · Telefon: +43 1 2350 383-0 · Fax: +43 1 2350 383-19 · info@experteach.at · www.experteach.at