

ST108 SANnav 3.0.x Installation und Administration

Kurzbeschreibung:

Im Brocade Workshop **ST108 SANnav 3.0.x Installation und Administration** erlernen Sie das Management von Brocade FC SANs mit Brocade SANnav.

Zielgruppe:

Das Training **ST108 SANnav 3.0.x Installation und Administration** eignet sich für:

- SAN-Administratoren und -Operatoren, die mit Konfiguration, Wartung, Betrieb, Troubleshooting und Optimierung von SANs mit Brocade Switches betraut sind

Voraussetzungen:

Um dem Lerntempo und den Kursinhalten des Workshops **ST108 SANnav 3.0.x Installation und Administration** gut folgen zu können, werden tiefere Kenntnisse im Umgang mit Brocade FC Switches vorausgesetzt. Wir empfehlen vorab den Besuch der Brocade Trainings:

- [ST101 Brocade FOS 9.x / 10.x Admin Basics](#)
- [ST104 Brocade FOS 9.x / 10.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.

Sonstiges:

Dauer: 4 Tage

Preis: 3390 Euro plus Mwst.

Ziele:

Ziel des Kurses **ST108 SANnav 3.0.x Installation und Administration** ist es, den Einsatz von SANnav Management Portal bzw. SANnav Global View als Tools zum Management von Storage Area Networks zu erlernen.

Inhalte/Agenda:

- **♦ Überblick über die Brocade SANnav-Produktfamilie (-> Brocade Lab siehe PDF)**
 - ♦ **Änderungen / Neuerungen in SANnav 2.4.x/3.0.x**
 - ♦ Geänderte Installation/Upgrade
 - ♦ Neues Bedienkonzept
 - ♦ Änderungen Zoning
 - ♦ Neues Konzept für MAPS Policies
 - ♦ Geänderter Switch- und FOS-Support
 - ♦ Podman statt Docker
 - ♦ u.v.a.
 - ♦ **Lizenzierung**
 - ♦ **Installation und Konfiguration einer SANnav-SAN-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**
 - ♦ **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, LSAN)**
 - ♦ **Utility Scripts**
 - ♦ **Überblick Rest-API**
 - ♦ **Migration vom Brocade Network Advisor zu SANnav Management Portal**
- **Nicht behandelt werden folgende Themen: FICON-, FCoE- und FCIP-Management.**