

# Dell PowerProtect Cyber Recovery Design and Administration (PPCRDA)

ID PPCRDA Preis US \$ 2'200.- (exkl. MwSt.) Dauer 3 Tage

#### **Zielgruppe**

Dieser Kurs richtet sich an Personen, die die erforderlichen Fähigkeiten zur Verwaltung einer Cyber Recovery-Lösung benötigen.

#### Voraussetzungen

Dieser Kurs erfordert ein grundlegendes Verständnis des PowerProtect DD-Systems, PPDM, NetWorker und Avamar

#### Kursziele

Nach erfolgreichem Abschluss dieses Kurses sollten die Teilnehmer in der Lage sein:

- Beschreiben Sie die PowerProtect Cyber Recovery-Lösung, ihre Komponenten und Prozesse.
- Durchführung von Verwaltungsaufgaben für PowerProtect Cyber Recovery.
- Führen Sie geplante und bedarfsgesteuerte Backups für eine Vielzahl von Systemen durch.
- Wiederherstellung von Dateien mit PowerProtect Cyber Recovery.
- Konfigurieren Sie die PowerProtect Cyber Recovery-Replikation.
- Verwenden Sie die PowerProtect Cyber Recovery-Tools zur Systemüberwachung, Wartung, Kapazitätsverwaltung und Fehlerbehebung.
- Erkennen von Einschränkungen und Erwägungen in Bezug auf Software, Server, Netzwerk, Speicher und physische Umgebung.
- Planen und dimensionieren Sie eine PowerProtect Cyber Recovery-Umgebung.
- Diagnose und Behebung von Anmeldeproblemen innerhalb von Cyber Recovery.
- Suchen Sie nach Protokollen und verwenden Sie Überwachungstools, mit denen Sie den korrekten Prozessund Datenfluss überprüfen können.
- Identifizierung von Warnmeldungen und Warnstatus.
- CyberSense-Protokolle ausfindig machen

#### Kursinhalt

#### **PowerProtect Cyber Recovery-Konzepte**

- Die Bedeutung der Cybersicherheit
- PowerProtect Cyber Recovery-Lösung
- Navigieren in der Dokumentation

#### **PowerProtect Cyber Recovery-Funktionen**

- Identifizierung von Management-Tools und -Plattformen
- Identifizierung von Speicher und Anwendungen
- Fähigkeiten von Policen und Kopien
- Identifizierung von Komponenten

### **Verwaltung von PowerProtect Cyber Recovery**

- Konfigurieren Sie Speicher und Anwendungen
- Policen und Kopien verwalten
- Wiederherstellung mit PPDM in Cyber Recovery
- Wiederherstellung mit NetWorker in Cyber Recovery
- Wiederherstellung mit Avamar mit Cyber Recovery
- CyberSense-Konfiguration
- Durchführung von Verwaltungsaufgaben
- Schützen Sie Cyber Recovery mit Disaster Recovery
- Konfiguration des geschützten Hafens
- · Konfigurieren Sie Unisys Stealth mit Cyber Recovery

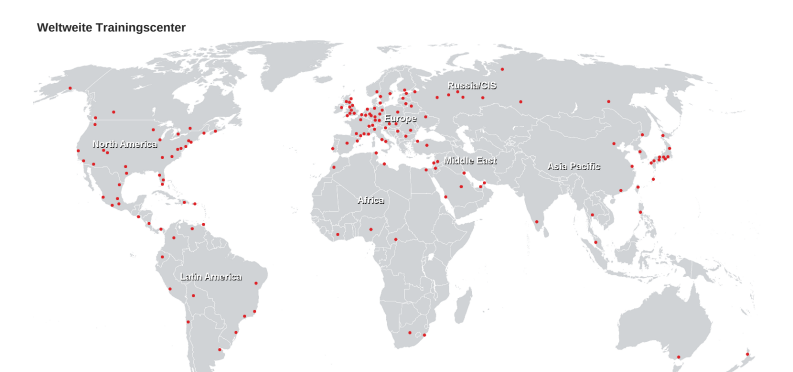
## **PowerProtect Cyber Recovery Entwurf**

- Überlegungen zur Gestaltung
- Entwurf der Lösung
- Planung und Dimensionierung der Umgebung
- · Härtung der Lösung

# PowerProtect Cyber Recovery-Fehlerbehebung

- Diagramm einer Cyber Recovery-Lösung
- Konfigurieren von Diensten, Warnungen und Arbeitsabläufen
- Fehlerbehebung bei der Cyber-Wiederherstellung
- Fehlersuche bei Cyber Sense

# Dell PowerProtect Cyber Recovery Design and Administration (PPCRDA)





Fast Lane Institute for Knowledge Transfer (Switzerland) AG

Husacherstrasse 3 CH-8304 Wallisellen Tel. +41 44 832 50 80

info@flane.ch, https://www.flane.ch