

# 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 Prozess- und 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

# PowerProtect Cyber Recovery Design and Administration (PPCRDA)

---

## Weltweite Trainingscenter



## 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>