

App Volumes and Dynamic Environment Manager (AVDEM)

ID AVDEM Preis auf Anfrage Dauer 3 Tage

Zielgruppe

Tier-1-Betreiber, Administratoren und Architekten, die für die Erstellung, Wartung und/oder Bereitstellung von Remote- und virtuellen Desktop-Diensten zuständig sind

Voraussetzungen

Für die Teilnahme an diesem Kurs müssen Sie über die folgenden Kenntnisse verfügen:

- Use vSphere® Web Client
- Snapshots von virtuellen Maschinen erstellen
- Konfigurieren Sie die Spezifikationen für die Gästeanpassung
- Ändern der Eigenschaften der virtuellen Maschine
- Konvertieren einer virtuellen Maschine in eine Vorlage
- Erfahrung mit der Verwaltung von Microsoft Windows-Systemen:
 - Konfigurieren von Active Directory-Diensten, einschliesslich DNS, DHCP und Zeitsynchronisierung
 - Einschränkung der Benutzeraktivitäten durch Implementierung von Gruppenrichtlinienobjekten
 - Konfigurieren von Windows-Systemen zur Aktivierung von Remotedesktop-Verbindungen

Kursziele

Dieser Kurs vermittelt Ihnen Kenntnisse im Anwendungsmanagement mit App Volumes™ und Dynamic Environment Manager™. Sie lernen, wie Sie mit App Volumes Anwendungen und Daten in Sekundenschnelle und in grossem Umfang für Desktops und Benutzer bereitstellen können. Sie erwerben Kenntnisse in der Verwaltung von Anwendungslebenszyklen über die Installation, Aktualisierung und den Austausch. Sie lernen auch, wie Sie Dynamic Environment Manager verwenden, um Personalisierung und dynamische Richtlinienkonfiguration in virtuellen, physischen und Cloud-basierten Umgebungen zu ermöglichen, um die Verwaltung der Endbenutzerprofile zu vereinfachen.

Am Ende dieser Sitzung sollten die Teilnehmer in der Lage sein:

- Beschreiben Sie die Merkmale, Funktionen und Architektur von App Volumes
- Erstellen und Bereitstellen von Anwendungspaketen in App Volumes
- Bereitstellung von in App Volumes veröffentlichten Anwendungen für virtuelle Desktops und On-Demand mit Horizon
- Führen Sie das App Volumes Application Capture Befehlszeilenprogramm mit appcapture.exe aus
- Erweiterte Konfiguration von App Volumes durchführen
- Skalierung von App Volumes auf mehrere Standorte und Niederlassungen
- Beschreiben Sie die Merkmale, Funktionen und Architektur von Dynamic Environment Manager
- Verwalten von Anwendungskonfigurationen, Benutzerumgebungseinstellungen und Personalisierungseinstellungen mit Dynamic Environment Manager
- Erstellen vordefinierter Konfigurationen für Anwendungen mit dem Application Profiler
- Erstellen vordefinierter Konfigurationen für Anwendungen mit dem Application Profiler
- Verwalten Sie mehrere Umgebungen mit Dynamic Environment Manager.
- Aktivieren und synchronisieren Sie die Offline-Nutzung von Dynamic Environment Manager mithilfe von SyncTool
- Verwendung von Horizon Smart Policies auf der Horizon-Plattform.

App Volumes and Dynamic Environment Manager (AVDEM)

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>