

Master Class: Intune Modern Device Management Intensive for iOS and Android (IMDM2)

ID IMDM2 Preis auf Anfrage Dauer 2 Tage

Zielgruppe

- IT-Professionals die Mobilgeräte mit Intune zentral verwalten möchten
- System Engineers mit Fokus auf Modern Device Management (Fokus auf iOS/Android)
- Personen die von traditionellen MDM-Lösungen zu Microsoft Intune migrieren
- IT-Consultants die Intune-Implementierungen vorwiegend im Mobilgerätebereich durchführen
- Mobile Device Manager die ihre Kenntnisse erweitern möchten
- Dieser Workshop richtet sich an erfahrene IT-Fachkräfte, die das vorwiegend das mobile Spektrum des modernen Gerätemanagements beherrschen möchten.

- Erweiterte Compliance- und Conditional Access-Strategien, plattformübergreifend
- Mobile Application Management (MAM) für iOS und Android

Kursinhalt

- iOS/iPadOS Enrollment Strategien
- iOS Configuration Management
- iOS Application Management
- iOS Security und Compliance
- · Android Enterprise Framework
- Android Device Management
- · Android Application Management

Voraussetzungen

Erforderlich:

- Grundlegende Windows 10/11 Administration
- Netzwerk- und PKI-Grundverständnis
- Grundverständnis iOS und Android Plattformen

Empfohlen:

- Master Class: Intune Modern Device Management Intensive for iOS and Android (IMDM2)
- Microsoft 365/Microsoft Entra ID Erfahrung
- Erfahrung mit dem Management von iOS/Android Geräten

Kursziele

Nach Abschluss dieses Workshops verfügen die Teilnehmer über Kenntnisse in folgenden Bereichen:

- Aufbau und Betrieb nativer Microsoft Entra ID Umgebungen für die Mobilplattformen
- Implementierung verschiedener Enrollment-Strategien für iOS und Android
- Automatisierte Geräteverwaltung mit Apple Business Manager
- Android Enterprise Deployment

Master Class: Intune Modern Device Management Intensive for iOS and Android (IMDM2)

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