

Szkolenie: Microsoft MD-101T00 Managing Modern Desktops



DOSTĘPNE TERMINY

2024-07-29 | 5 dni | Virtual Classroom
2024-07-29 | 5 dni | Warszawa / Wirtualna sala
2024-09-30 | 5 dni | Kraków / Wirtualna sala
2024-09-30 | 5 dni | Virtual Classroom
2024-12-09 | 5 dni | Virtual Classroom
2024-12-09 | 5 dni | Warszawa / Wirtualna sala

Cel szkolenia:

Szkolenie skierowane jest do MDA odpowiedzialnych za wdrażanie, konfigurację, zabezpieczanie, zarządzanie i monitorowanie urządzeń i aplikacji klienckich w środowisku przedsiębiorstwa. Dodatkowo także zarządzanie tożsamością, dostępem, zasadami, aktualizacjami i aplikacjami.

MDA współpracuje z administratorami przedsiębiorstwa wykorzystującymi Microsoft 365 w celu planowania i wdrażania strategii zarządzania urządzeniami, spełniając wymagania biznesowe stawiane przez nowoczesną organizację.

Po zakończeniu kursu uczestnicy będą w stanie:

- o opracować strategię wdrożenia i aktualizacji systemu operacyjnego, rozumieć różne metody wdrożenia, rozumieć które scenariusze (rozwiązania lokalne lub oparte na chmurze) są możliwe do wykorzystania, wdrażać i migrować do Windows 10 na komputerach stacjonarnych, planować i konfigurować zasady aktualizacji Windows.
- o rozumieć korzyści i metody wynikające ze stosowania strategii współpracy, konfigurować usługę Intune, rejestrować urządzenia w usłudze Intune oraz konfigurować zasady urządzeń, zarządzać profilami użytkowników oraz przekierowaniem folderów, planować strategię zarządzania aplikacjami mobilnymi, zarządzać i wdrażać aplikacje, włącznie z Office 365 ProPlus i ustawieniami Internet Explorera.
- o opisać korzyści i możliwości usługi Azure AD, zarządzać użytkownikami przy użyciu Azure AD z Active Directory DS, wdrożyć Windows Hello dla firm, skonfigurować reguły dostępu warunkowego oparte na zasadach zgodności, opisać różne narzędzia używane do zabezpieczania urządzeń i danych, wdrożyć Windows Defender ATP.

Plan szkolenia:

- o Planowanie strategii wdrażania systemu operacyjnego

- Komputer stacjonarny dla przedsiębiorstw
- Ocena gotowości do wdrożenia
- Narzędzia wdrożeniowe i strategie
- Implementowanie systemu Windows 10
 - Uaktualnianie urządzeń do systemu Windows 10
 - Wdrażanie nowych urządzeń i odświeżanie
 - Migrowanie urządzeń do systemu Windows 10
 - Alternatywne metody wdrażania
 - Zagadnienia związane z obrazowaniem
- Zarządzanie aktualizacjami dla systemu Windows 10
 - Aktualizowanie systemu Windows 10
 - Usługa Windows Update dla firm
 - Wprowadzenie do usługi Windows Analytics
- Rejestracja urządzenia
 - Opcje zarządzania urządzeniami
 - Omówienie usługi Microsoft Intune
 - Zarządzanie rejestracją i spisem urządzeń usługi Intune
 - Zarządzanie urządzeniami za pomocą usługi Intune
- Konfigurowanie profili
 - Konfigurowanie profili urządzeń
 - Zarządzanie profilami użytkowników
 - Urządzenia monitorujące
- Zarządzanie aplikacjami
 - Implementowanie zarządzania aplikacjami mobilnymi (MAM)
 - Wdrażanie i aktualizowanie aplikacji
 - Administrowanie aplikacjami
- Zarządzanie uwierzytelnianiem w usłudze Azure AD
 - Omówienie usługi Azure AD
 - Zarządzanie tożsamościami w usłudze Azure AD
 - Ochrona tożsamości w usłudze Azure AD
 - Zarządzanie uwierzytelnianiem urządzeń
- Zarządzanie dostępem do urządzeń i zgodnością z przepisami
 - Omówienie usługi Microsoft Intune
 - Wdrażanie zasad zgodności urządzeń
- Zarządzanie zabezpieczeniami
 - Wdrażanie ochrony danych urządzenia

- Zarządzanie usługą Windows Defender ATP
- Zarządzanie Windows Defender w systemie Windows 10

Wymagania:

- MDA musi posiadać umiejętności i doświadczenie w zakresie wdrażania, konfigurowania i konserwacji urządzeń z systemem Windows 10 i innych.
- Rola MDA koncentruje się bardziej na usługach chmurowych niż lokalnych technologiach zarządzania.

Poziom trudności



Certyfikaty:

Uczestnicy **MD-101T00 Managing Modern Desktops** otrzymują autoryzowany **certyfikat Microsoft**.

Prowadzący:

Microsoft Certified Trainer.

Informacje dodatkowe:

Zajęcia prowadzone są w języku polskim, materiały źródłowe oraz oprogramowanie są w języku angielskim.