

Szkolenie: Microsoft
MD-101: Modern Desktop Administrator Part 2

| FORMA SZKOLENIA | MATERIAŁY SZKOLENIOWE | CENA | CZAS TRWANIA |
|-----------------|-----------------------|-----------------|--------------|
| Stacjonarne | Cyfrowe | 3600 PLN NETTO* | 5 dni |
| Stacjonarne | Tablet CTAB | 4000 PLN NETTO* | 5 dni |

* (+VAT zgodnie z obowiązującą stawką w dniu wystawienia faktury)

LOKALIZACJE

Kraków - ul. Tatarska 5, II piętro, godz. 9:00 - 16:00

Warszawa - ul. Bielska 17, godz. 9:00 - 16:00

DOSTĘPNE TERMINY

2019-08-19 | 5 dni | Warszawa (Promocja)

2019-10-07 | 5 dni | Warszawa (Promocja)

2019-11-18 | 5 dni | Kraków (Promocja)

2019-12-16 | 5 dni | Warszawa (Promocja)

Cel szkolenia:

Szkolenie **MD-101: Modern Desktop Administrator Part 2** składa się z następujących modułów:
MD-101T01 - Deploying the Modern Desktop, MD-101T02 - Managing Modern Desktops and Devices,
MD-101T03 - Protecting Modern Desktops and Devices.

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 szkolenia 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.

- 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:

- Wdrażanie Windows na nowoczesnych komputerach stacjonarnych (2 dni)
 - Planowanie i włączanie strategii wdrożenia systemu operacyjnego
 - przegląd Windows jako usługi
 - opcje wdrożenia Windows 10
 - wskazówki dotyczące wdrażania Windows 10
 - Wdrażanie Windows 10
 - wdrażanie Windows 10 z wykorzystaniem mechanizmów opartych na chmurze
 - wdrażanie Windows 10 z wykorzystaniem rozwiązania Windows Autopilot
 - aktualizacja urządzeń do korzystania z Windows 10
 - Zarządzanie aktualizacjami dla Windows 10
 - aktualizowanie Windows 10
 - Windows Update dla firm
 - wprowadzenie do Windows Analytics
- Zarządzanie nowoczesnymi komputerami stacjonarnymi i urządzeniami (2 dni)
 - Rejestrowanie urządzenia
 - opcje zarządzania urządzeniem
 - zarządzanie rejestracją urządzenia i inwentaryzacją w usłudze Intune
 - Konfigurowanie profili
 - konfigurowanie profili urządzeń
 - zarządzanie profilami użytkownika
 - monitorowanie urządzeń
 - Zarządzanie aplikacjami
 - wdrażanie zarządzania aplikacjami mobilnymi (MAM)
 - wdrażanie i aktualizowanie aplikacji
 - administrowanie aplikacjami
- Ochrona nowoczesnych komputerów stacjonarnych i urządzeń (1 dzień)
 - Zarządzanie uwierzytelnianiem w Azure AD
 - przegląd Azure AD
 - zarządzanie tożsamością w Azure AD

- ochrona tożsamości w Azure AD
- zarządzanie uwierzytelnianiem urządzenia
- włączanie dostępu korporacyjnego
- Zarządzanie urządzeniami i zasadami urządzeń
 - przegląd Microsoft Intune
 - zarządzanie urządzeniami za pomocą usługi Intune
 - wdrażanie zasad zgodności urządzenia
- Zarządzanie zabezpieczeniami
 - wdrażanie ochrony danych urządzenia
 - zarządzania Windows Defender ATP
 - zarządzanie Windows Defender w 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 szkolenia otrzymują autoryzowany **certyfikat Microsoft**.

Prowadzący:

Microsoft Certified Trainer.

Informacje dodatkowe:

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