



Szkolenie autoryzowane

MS 10983 Uaktualnienie umiejętności do systemu Windows Server 2016

[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

Opis szkolenia

Uwaga! Szkolenie wycofane z oferty.

Zapraszamy na szkolenie: [MS 20743 Uaktualnienie umiejętności do MCSA: Windows Server 2016](#)

DAGMA Szkolenia IT zaprasza na szkolenie MS 10983 Uaktualnienie umiejętności do Windows Server 2016

Celem szkolenia jest zapoznanie uczestników z zagadnieniami wdrażania i konfigurowania nowych funkcji w systemie Windows Server 2016. Kurs ten jest przeznaczony dla specjalistów IT, którzy chcą podnosić swoje umiejętności techniczne.

Szkolenie to nie jest kursem aktualizacji produktu i nie wprowadza szczegółów dotyczących migracji i uaktualniania systemów do wersji 2016. Szkolenie w wersji „technology preview”.

Wymagania:

- doświadczenie we wdrażaniu i administrowaniu Windows Server 2012 lub Windows Server 2008
- znajomość usług sieciowych i procesu ich wdrażania
- znajomość technologii i procesu wdrażania usługi Active Directory
- znajomość technologii i procesu wdrażania wirtualizacji
- posiadanie wiedzy z zakresu certyfikatu MCSA: Windows Server 2008 lub Windows Server 2012

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

Po ukończeniu szkolenia uczestnicy potrafią:

- instalować i konfigurować Windows Server 2016
- wdrażać Hyper-V
- wdrażać usługi katalogowe
- wdrażać program AD FS
- wdrażać bezpieczny dostęp do danych dla użytkowników i urządzeń
- wdrażać usługi sieciowe

Szkolenie prowadzone jest w języku polskim, materiały w języku angielskim.

Program szkolenia

Moduł 1: Instalacja i konfiguracja Windows Server 2016

- wprowadzenie do Windows Server 2016
- instalacja Windows Server Server 2016
- konfiguracja Windows Server 2016
- wdrażanie kontenerów w Windows Server 2016

Moduł 2: Wdrażanie roli Hyper V

- konfiguracja roli Hyper-V w Windows Server 2016
- konfiguracja magazynów danych na potrzeby roli Hyper-V
- konfiguracja usług sieciowych na potrzeby roli Hyper-V
- konfiguracja maszyn wirtualnych w Hyper-V

Moduł 3: Wdrażanie usług katalogowych

- wdrażanie kontrolerów domeny AD DS
- wdrażanie kont usług
- microsoft Azure Active Directory (Azure AD)
- integracja AD DS z Azure AD

Moduł 4: Wdrażanie AD FS

- wprowadzenie do AD FS
- omówienie procesu wdrażania AD FS

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

- wdrażanie AD FS dla jednej organizacji
- wdrażanie Web Application Proxy
- wdrażanie usługi single sign-on (SSO) w rozwiązaniach Microsoft Online Services

Moduł 5: Zarządzanie i optymalizacja magazynu danych w Windows Server 2016

- wprowadzenie do magazynu danych w Windows Server 2016
- konfiguracja magazynu danych opartej na iSCSI (Internet Small Computer System Interface)
- konfiguracja przestrzeni magazynowych (Storage Spaces) w Windows Server 2016

Moduł 6: Wdrażanie bezpiecznego dostępu dla użytkowników i urządzeń

- wprowadzenie do dynamicznej kontroli dostępu (Dynamic Access Control)
- planowanie wdrożenia dynamicznej kontroli dostępu
- konfiguracja dynamicznej kontroli dostępu
- wdrażanie folderów roboczych (Work Folders)

Moduł 7: Wdrażanie usług sieciowych

- omówienie nowości w usługach sieciowych
- wdrażanie zarządzania adresami IP
- zarządzanie przestrzeniami adresów IP za pomocą IPAM

Moduł 8: Wdrażanie zdalnego dostępu

- wprowadzenie do zdalnego dostępu
- wdrażanie Direct Access
- wdrażanie wirtualnych sieci prywatnych (VPN)

Moduł 9: Wdrażanie klastrów niezawodnościowych

- wdrażanie klastrów niezawodnościowych
- konfiguracja wysoko dostępnych aplikacji i usług w klastrze niezawodnościowym
- utrzymywanie klastra niezawodnościowego
- wdrażanie klastra rozproszonego

Moduł 10: Wdrażanie klastra niezawodnościowego na potrzeby Hyper-V Windows Server 2016

- wprowadzenie do integracji roli Hyper-V Server 2016 z klastrzem niezawodnościowym
- wdrażanie maszyn wirtualnych Hyper-V na klastrze niezawodnościowym

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

Zawód: Inżynier Informatyki w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.

- wdrażanie migracji maszyn wirtualnych w Hyper-V w Windows Server 2016
- wdrażanie replik Hyper-V

Moduł 11: Odzyskiwanie danych w systemie Windows Server 2016

- wdrażanie opcji odzyskiwania danych
- wdrażanie Microsoft Azure Backup
- wdrażanie odzyskiwania serwera

Tagi:

Adres korespondencyjny:

DAGMA Szkolenia IT | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
szkolenia.dagma.eu

D3

DAGMA Sp. z o.o. z siedzibą w Katowicach (40-478), ul. Pszczyńska 15
Sąd Rejonowy Katowice-Wschód w Katowicach Wydział VIII Gospodarczy
KRS pod numerem 0000130206, kapitał zakładowy 75 000 zł
Numer NIP 634-012-60-68, numer REGON: 008173852
DAGMA Sp. z o.o. posiada status dużego przedsiębiorcy
w rozumieniu art. 4c ustawy o przeciwdziałaniu nadmiernym
opóźnieniom w transakcjach handlowych.