



Szkolenie autoryzowane

MS 10991 Rozwiązywanie problemów Windows Server 2016[Strona szkolenia](#) | [Terminy szkolenia](#) | [Rejestracja na szkolenie](#) | [Promocje](#)

Opis szkolenia

SZKOLENIE DLA ADMINISTRATORÓW CHCĄCYCH POGŁĘBIĆ SWOJĄ WIEDZĘ W ZAKRESIE OBSŁUGI INTEGRACJI I DIAGNOSTYKI USŁUG. SZKOLENIE DEDYKOWANE OSOBOM, KTÓRE MAJĄ DOŚWIADCZENIE W PODSTAWOWYM ZARZĄDZANIEM ŚRODOWISKIEM WINDOWS SERVER.

Wymagania:

- Znajomość podstaw zarządzania infrastrukturą sieciową, włączając w to konfigurację protokołu IPv4 i Domain Name System (DNS)
- Wiedza z zależności i zarządzania obiektami w AD DS
- Podstawowa wiedza na temat public key infrastructure (PKI)
- Podstawy Windows PowerShell
- Hyper-V
- Load balancing
- Failover clustering

Korzyści po szkoleniu:

Celem szkolenia jest omówienie szeroko pojętej tematyki diagnostycznej zagadnień w codziennej pracy podczas zarządzania środowiskiem w oparciu o system Windows Server 2016. Podczas szkolenia uczestnik poznaje metodykę zintegrowanych narzędzi diagnostycznych. Nadrzędnym celem szkolenia MS 10991 jest zapoznanie uczestnika z

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
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

rozwiązaniami najczęstszych problemów spotykanych w pracy ze środowiskiem Windows Server 2016

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

Program szkolenia

Moduł 1: Metodyka implementacji i diagnostyki

- Prezentacja zarządzania procesem diagnostycznym
- Przegląd narzędzi diagnostycznych
- Używanie narzędzi zdalnego zarządzania.
- Diagnostyka poleceń i skryptów Windows PowerShell.

Moduł 2: Diagnostyka połączeń sieciowych

- Diagnozowanie za pomocą Message Analyzer
- Diagnozowanie ustawień konfiguracji IP
- Diagnostyka połączeń sieciowych
- Diagnozowanie DHCP
- Diagnozowanie problemów z rozwiązywaniem nazw od strony klienckiej usługi
- DNS

Moduł 3: Diagnostyka problemów z procesem uwierzytelniania

- Diagnozowanie procesu uwierzytelniania użytkowników oraz kont komputerowych.
- Diagnostyka problemów z replikacją AD DS
- Diagnostyka procesów uwierzytelniania w Office 365

Moduł 4: Diagnostyka problemów dostępowych aplikacji

- Diagnozowanie dostępu aplikacji do środowiska Windows Server
- Diagnozowanie problemów z certyfikatami
- Diagnozowanie dostępu aplikacji web-based

Moduł 5: Diagnostyka problemów z dostępem do plików

- Diagnozowanie dostępu do plików i folderów

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
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

- Zarządzanie i diagnozowanie usługą BitLocker

Moduł 6: Diagnostyka problemów z miejscem magazynowania danych

- Diagnozowanie problemów z magazynem danych
- Diagnostyka DFS
- Diagnostyka zaawansowanych usług magazynowych

Moduł 7: Diagnostyka Group Policy

- Wprowadzenie do Group Policy
- Diagnostyka aplikacji Group Policy

Moduł 8: Diagnozowanie AD DS

- Prezentacja narzędzi administracyjnych usługi AD DS.
- Zarządzanie administracją AD DS
- Eksport i odzyskiwanie obiektów usługi AD DS
- Diagnostyka problemów związanych z kontrolerami domeny
- Diagnostyka zasad zaufania w AD DS

Moduł 9: Diagnostyka zdalnego zarządzania dostępem do zasobów i aplikacji

- Diagnostyka połączeń VPN
- Przegląd aplikacji zdalnego dostępu do danych
- Diagnostyka usługami Remote Desktop

Moduł 10: Diagnostyka problemów z wirtualizacją maszyn wirtualnych VM

- Problemy konfiguracji VM
- Diagnostyka zasobów VM

Moduł 11: Diagnozowanie mechanizmów wysokiej dostępności

- Rozważania scenariuszy na implementację rozwiązań typu load balancing
- Diagnozowanie failover clustering
- Diagnozowanie Hyper-V clusters

Tagi:

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
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852

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
Numer KRS: 0000130206, kapitał zakładowy: 75 000 zł
Numer NIP: 634-012-60-68, numer REGON: 008173852