



Szkolenie autoryzowane

MS 10233

Projektowanie i wdrażanie systemów wymiany wiadomości z Microsoft Exchange Server 2010 SP2

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

Opis szkolenia

Szkolenie, dedykowane administratorom serwerów Exchange 2010.

Wymagania:

- podstawowe umiejętności administracyjne w środowisku Windows Server,
- znajomość koncepcji komunikacji e-mail,
- znajomość mechanizmów sieciowych i zarządzania tożsamością,
- doświadczenie we wdrażaniu usług komunikacji.

Korzyści po szkoleniu:

Uczestnik będzie potrafił:

- zaprojektować architekturę usług komunikacyjnych,
- wdrożyć serwery Exchange,
- utrzymać infrastrukturę serwerów Exchange 2010.

Ścieżka certyfikacji:

Szkolenie przygotowuje uczestników do egzaminu Microsoft Certified IT Professional (MCITP) Enterprise Messaging Administrator 2010 – jest on finalnym egzaminem ścieżki certyfikacji.

Adres korespondencyjny:

ACS DAGMA | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
www.acsdagma.com.pl

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

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

Program szkolenia

Moduł 1: Wprowadzenie do planowania wdrożenia Microsoft Exchange Server 2010

- Zbieranie informacji o wymaganiach biznesowych
- Identyfikacja dodatkowych wymagań
- Wprowadzenie do zarządzania poziomem usług
- Analiza obecnej sytuacji

LAB: Wprowadzenie do planowania wdrożenia Exchange Server 2010

Moduł 2: Projektowanie integracji Microsoft Exchange Server 2010 z obecną infrastrukturą

- Projektowanie infrastruktury sieciowej
- Projektowanie infrastruktury Active Directory
- Projektowanie infrastruktury DNS
- Planowanie administracji Exchange Server

LAB: Projektowanie integracji serwera Exchange z obecną infrastrukturą

Moduł 3: Planowanie i wdrażanie usług skrzynki pocztowej

- Przegląd usługi skrzynki pocztowej w Exchange Server 2010
- Projektowanie serwerów skrzynek pocztowych
- Projektowanie zarządzania odbiorcami
- Projektowanie architektury folderu publicznego

LAB: Planowanie i wdrażanie usług skrzynek pocztowych

Moduł 4: Planowanie i wdrażanie Usługi Client Access w Exchange Server 2010

- Przegląd roli serwera dostępu klienta

Adres korespondencyjny:

ACS DAGMA | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
www.acsdagma.com.pl

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

- Projektowanie wdrożenia serwerów dostępu klienta
- Projektowanie dostępu klientów
- Projektowanie zasad dostępu klientów

LAB: Planowanie i wdrażanie usług dostępu klienta w Exchange Server 2010

Moduł 5: Planowanie i wdrażanie transportu wiadomości w Exchange Server 2010

- Projektowanie routingu wiadomości dla Exchange Server 2010
- Projektowanie Hub Transport Server
- Projektowanie strefy granicznej routingu wiadomości

LAB: Planowanie i wdrażanie transportu wiadomości w Exchange Server 2010

Moduł 6: Planowanie i wdrażanie bezpiecznej komunikacji

- Projektowanie zabezpieczeń wiadomości
- Projektowanie rozwiązań antywirusowych i antyspamowych

LAB: Planowanie i wdrażanie bezpiecznej komunikacji

Moduł 7: Planowanie i wdrażanie zgodności komunikacji

- Projektowanie zgodności transportu
- Projektowanie integracja AD RMS z Exchange Server 2010
- Projektowanie dzienników i archiwów
- Projektowanie Messaging Records

LAB: Planowanie i wdrażanie zgodności komunikacji

Moduł 8: Planowanie i wdrażanie wysokiej dostępności

- Wprowadzenie do planowania wysokiej dostępności w Exchange Server 2010
- Projektowanie wysokiej dostępności baz danych skrzynek pocztowych
- Projektowanie wysokiej dostępności dla innych ról serwera
- Projektowanie mechanizmów Resilience

LAB: Planowanie i wdrażanie wysokiej dostępności

Adres korespondencyjny:

ACS DAGMA | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
www.acsdagma.com.pl

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

Moduł 9: Projektowanie rozwiązań ochrony przed skutkami awarii

- Planowanie ochrony przed skutkami awarii
- Planowanie kopii zapasowych
- Planowanie strategii odtwarzania

LAB: Planowanie rozwiązań ochrony przed skutkami awarii

Moduł 10: Planowanie monitorowania i rozwiązywanie problemów

- Planowanie monitorowania serwerów Exchange
- Planowanie rozwiązywania problemów

LAB: Monitorowanie i rozwiązywanie problemów Exchange 2010

Moduł 11: Aktualizacja do Microsoft Exchange Server 2010

- Przegląd scenariuszy aktualizacji do Microsoft Exchange Server 2010
- Planowanie uaktualnienia z serwera Exchange 2003 do Exchange Server 2010
- Planowanie uaktualnienia z serwera Exchange 2007 do Exchange Server 2010

LAB: Aktualizacja do Microsoft Exchange Server 2010

Moduł 12: Integracja programu Microsoft Exchange Server 2010 z innymi systemami komunikacji

- Projektowanie integracji z innymi systemami wiadomości
- Projektowanie federacji z partnerami
- Projektowanie integracji z Exchange Online

LAB: Integracja Exchange Server 2010 z innymi systemami komunikacji

Tagi:

Adres korespondencyjny:

ACS DAGMA | ul. Bażantów 6a/3 | Katowice (40-668)
tel. 32 793 11 80 | szkolenia@dagma.pl
www.acsdagma.com.pl

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