

Szkolenie: Microsoft

MS-10233 Designing and Deploying Messaging Solutions with Microsoft Exchange Server 2010 Service Pack 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

Cel szkolenia:

Celem szkolenia **MS-10233 Designing and Deploying Messaging Solutions with Microsoft Exchange Server 2010 Service Pack 2** jest zapoznanie z zagadnieniami planowania i wdrażania rozwiązań wymiany wiadomości w **Exchange Server 2010**. Nauczenie projektowania pracy z serwerami skrzynek pocztowych, obiektami serwera oraz zapewnienia dostępu dla klientów. Zdobycie umiejętności w zakresie projektowania wysokiej dostępności, wykonywania i odtwarzania kopii zapasowych oraz zabezpieczania serwerów **Exchange Server 2010**.

Plan szkolenia:

- Wprowadzenie do projektowania wdrożenia Microsoft Exchange Server 2010
 - zbieranie wymagań biznesowych
 - określenie dodatkowych wymagań
 - wprowadzenie do Service Level Management
 - analiza bieżącego środowiska wymiany wiadomości
- Projektowanie integracji Microsoft Exchange Server 2010 z obecną infrastrukturą
 - projektowanie infrastruktury sieciowej
 - projektowanie infrastruktury Active Directory
 - projektowanie infrastruktury DNS
 - planowanie administracji serwerem Exchange
- Planowanie i wdrażanie usług skrzynek pocztowych
 - przegląd usług skrzynek pocztowych w Exchange Server 2010
 - projektowanie serwerów skrzynek pocztowych

- projektowanie zarządzania odbiorcami
- projektowanie architektury folderów publicznych
- Planowanie i wdrażanie usług dostępu klientów w Exchange Server 2010
 - przegląd roli serwera dostępu klienta
 - projektowanie wdrożenia serwera dostępu klienta
 - projektowanie dostępu klienta
 - projektowanie polityk dostępu klienta
- Planowanie i wdrażanie transportu wiadomości w Exchange Server 2010
 - projektowanie trasowania wiadomości
 - projektowanie serwerów transportu centralnego
 - projektowanie granicy trasowania wiadomości
- Planowanie i wdrażanie zabezpieczeń przesyłania wiadomości
 - projektowanie zabezpieczeń wiadomości
 - projektowanie rozwiązań antywirusowych i antyspamowych
- Projektowanie i wdrażanie polityk wiadomości i współpracy
 - projektowanie zgodności przesyłania
 - projektowanie integracji AD RMS z Exchange Server 2010
 - projektowanie rejestrowania i archiwizacji
 - projektowanie zarządzania rekordami wiadomości
- Planowanie i wdrażanie wysokiej dostępności
 - wprowadzenie do planowania wysokiej dostępności
 - projektowanie wysokiej dostępności dla bazy skrzynek pocztowych
 - projektowanie wysokiej dostępności dla innych ról serwera
 - planowanie odporności lokacji
- Planowanie rozwiązań odtwarzania awaryjnego
 - planowanie rozwiązań zmniejszania awarii
 - planowanie kopii zapasowych serwera
 - planowanie odtwarzania kopii zapasowych serwera
- Planowanie monitorowania i rozwiązywania problemów z Exchange Server 2010
 - planowanie monitorowania Exchange Server
 - planowanie rozwiązywania problemów z Exchange Server
- Aktualizacja do Exchange Server 2010
 - przegląd zagadnień aktualizacji
 - planowanie aktualizacji z Exchange Server 2003 do Exchange Server 2010
 - planowanie aktualizacji z Exchange Server 2007 do Exchange Server 2010
- Integracja Exchange Server 2010 z innymi systemami pocztowymi

- projektowanie integracji Exchange Server 2010 z innymi systemami pocztowymi
- projektowanie integracji Exchange Server 2010 z partnerami federacji
- projektowanie integracji z Exchange Online

Wymagania:

- minimum dwa lata doświadczenia w pracy z Exchange Server
- minimum sześć miesięcy pracy z Exchange Server 2010 lub Exchange Server 2007
- minimum dwa lata doświadczenia w administracji Windows Server, włącznie z [Windows Server 2008](#)
- minimum dwa lata doświadczenia w pracy z Active Directory Domain Services
- minimum dwa lata doświadczenie z systemami rozpoznawania nazw, włącznie z DNS
- doświadczenie w pracy z certyfikatami, włącznie z infrastrukturą [PKI](#)
- doświadczenie w pracy z [Windows PowerShell](#)

Poziom trudności



Certyfikaty:

Uczestnicy po zakończeniu szkolenia otrzymują zaświadczenie o ukończeniu **autoryzowanego kursu Microsoft**.

Prowadzący:

Microsoft Certified Trainer.

Informacje dodatkowe:

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