

Szkolenie: Microsoft
MS-6433 Planning and Implementing Windows Server 2008

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 kursu **MS-6433 Planning and Implementing Windows Server 2008** jest zapoznanie z zagadnieniami planowania i implementacji **Windows Server 2008** i **Windows Server 2008 R2**. Zdobyć umiejętności planowania w zakresie implementacji, zarządzania i utrzymywania usług **Active Directory** oraz **infrastruktury sieciowej**.

Plan szkolenia:

- Planowanie wdrażania i aktualizacji serwera
 - projektowanie strategii wdrażania
 - zalecenia dotyczące wirtualizacji
 - wybór strategii automatyzacji
 - implementacja strategii automatyzacji
- Planowanie zarządzania i delegowania administrowania serwerem
 - narzędzia zarządzania zdalnego serwerem
 - decentralizacja administrowania systemami
- Planowanie adresacji oraz rozpoznawania nazw
 - dostarczanie rozwiązań IPv4 w sieciach korporacyjnych
 - dostarczanie rozwiązań IPv6 w sieciach korporacyjnych
 - przejście do sieci IPv6
 - dostarczanie usług DNS w sieciach korporacyjnych
- Planowanie i dostarczanie usług Active Directory Domain Services
 - wdrażanie kontrolerów domeny w organizacjach wielooddziałowych

- planowanie struktury administracyjnej i zarządzania dla AD DS
- planowanie strategii utrzymania dla AD DS
- planowanie strategii kopii zapasowych i ich odtwarzania dla AD DS
- Planowanie strategii polityk grupowych GPO
 - planowanie ustawień polityk grupowych
 - planowanie przypisywanie polityk grupowych
 - planowanie zarządzania obiektami polityk grupowych
- Planowanie Active Directory Certificate Services
 - wdrażanie i administrowanie PKI w przedsiębiorstwie
 - zarządzanie szablonami certyfikatów
 - planowanie dostarczania certyfikatów oraz ich unieważniania
- Planowanie i dostarczanie serwerów aplikacji
 - planowanie i dostarczanie usług Web
 - planowanie i dostarczanie rozwiązań Presentation Virtualization
 - planowanie i dostarczanie rozwiązań Application Virtualization
- Planowanie usług plików i wydruku
 - dostarczanie usług plików
 - dostarczanie i zarządzanie magazynami danych
 - dostarczanie i zarządzanie usługami wydruku
 - migracja usług plików i wydruku
- Planowanie dostępu do sieci
 - planowanie zabezpieczeń sieci
 - planowanie prywatnych sieci wirtualnych VPN
 - planowanie ochrony dostępu do sieci NAP
 - planowanie DirectAccess
- Dostarczanie magazynów danych
 - planowanie i implementacja systemu plików rozproszonych DFS
 - planowanie i implementacja BranchCache
 - zapewnianie dostępu do magazynu danych
- Planowanie wdrażania aktualizacji
 - topologie WSUS
 - zarządzanie aktualizacjami
- Planowanie wysokiej dostępności
 - planowanie równoważenia obciążenia sieciowego NLB
 - planowanie klastrów niezawodnościowych
 - planowanie wysokiej dostępności usług

- Planowanie wydajności i monitorowania zdarzeń
 - monitorowanie i analiza wydajności serwera
 - zarządzanie zdarzeniami
- Kopie zapasowe i ich odtwarzanie w przedsiębiorstwie
 - koncepcja odtwarzania po awarii
 - planowanie Windows Server Backup
 - planowanie odtwarzanie danych i serwerów

Wymagania:

- minimum rok doświadczenia w zakresie planowania i implementacji rozwiązań klient-serwer
- minimum rok doświadczenia w zakresie zarządzania infrastrukturą sieciową i Active Directory w oparciu o Windows Server 2008
- posiadanie **certyfikatu MCTS: Windows Server 2008 Active Directory, Configuration** lub równoważna wiedza i umiejętności
- posiadanie **certyfikatu MCTS: Windows Server 2008 Network Infrastructure, Configuration** lub równoważna wiedza i umiejętności

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.