

Szkolenie: Microsoft
MS-55380 Administering a SQL Database Infrastructure



Cel szkolenia:

Uczestnicy podczas szkolenia **MS-55380 Administering a SQL Database Infrastructure** nabywają umiejętności wstępne związane z administracją infrastrukturą baz danych SQL Server, w tym bezpieczeństwem, szyfrowaniem oraz najlepszymi praktykami tworzenia kopii zapasowych i przywracania danych.

Po ukończonym szkoleniu uczestnik rozumie:

- Konfigurację zabezpieczeń SQL Server
- Szyfrowanie i audytowanie danych
- Tworzenie kopii zapasowych i przywracanie baz danych SQL
- Zarządzanie automatyzacją serwera SQL
- Import i eksport danych
- Monitorowanie wydajności serwera SQL

Profil uczestnika:

Szkolenie dedykujemy specjalistom IT, którzy zarządzają i utrzymują administrację baz danych SQL Server.

Plan szkolenia:

- Konfiguracja zabezpieczeń serwera SQL.
- Przypisywanie ról serwerowych i bazodanowych
- Uprawnienie użytkowników do dostępu do zasobów
- Ochrona danych za pomocą szyfrowania i audytu
- Tworzenie kopii zapasowych baz danych SQL Server
- Przywracanie bazy danych SQL Server
- Automatyzacja zarządzania serwerem SQL
- Konfiguracja zabezpieczeń dla agenta SQL Server
- Zarządzanie alertami i powiadomieniami serwera SQL.

- Śledzenie dostępu do serwera SQL za pomocą zdarzeń rozszerzonych
- Monitorowanie aktywności i wydajności serwera SQL
- Import i eksport danych

Wymagania:

- Zalecamy, aby uczestnik rozumiał lub doświadczył zawodowo wiedzę na temat klienckich systemów operacyjnych Windows
- Zalecamy również aby uczestnik posiadał podstawowe informacje dotyczące projektowania baz danych oraz wiedzę na temat Transact-SQL (T-SQL)

Poziom trudności



Certyfikaty:

Certyfikat ukończenia autoryzowanego szkolenia firmy Microsoft

Prowadzący:

Certyfikowany trener firmy Microsoft