

Profesjonalne Szkolenia
Informatyczne**Administrowanie infrastrukturą bazy danych SQL (MS-55380 Administering a SQL Database Infrastructure) (szkolenie zdalne w czasie rzeczywistym)**

Numer usługi 2024/09/23/5179/2322212

4 182,00 PLN brutto
3 400,00 PLN netto
130,69 PLN brutto/h
106,25 PLN netto/hProfesjonalne
SzkoleniaInformatyczne Sp. z
o.o.

📍 zdalna w czasie rzeczywistym

🏠 Usługa szkoleniowa

🕒 32 h

📅 24.02.2025 do 27.02.2025

Informacje podstawowe

Kategoria	Informatyka i telekomunikacja / Administracja IT i systemy komputerowe
Identyfikator projektu	Kierunek - Rozwój
Sposób dofinansowania	wsparcie dla osób indywidualnych wsparcie dla pracodawców i ich pracowników
Grupa docelowa usługi	Szkolenie przeznaczone przede wszystkim dla specjalistów IT, m.in. administratorów baz danych, którzy zarządzają i utrzymują administrację baz danych SQL Server lub przygotowują się do pracy w charakterze administratora i posiadają wiedzę i doświadczenie w zakresie baz danych SQL. Usługa adresowana jest między innymi do osób, które mają przyznane dofinansowania do szkoleń, w tym dla uczestników projektu "Kariera-Rozwój".
Minimalna liczba uczestników	2
Maksymalna liczba uczestników	8
Data zakończenia rekrutacji	07-02-2025
Forma prowadzenia usługi	zdalna w czasie rzeczywistym
Liczba godzin usługi	32
Podstawa uzyskania wpisu do BUR	Standard Usługi Szkoleniowo-Rozwojowej PIFS SUS 2.0

Cel

Cel edukacyjny

Celem szkolenia "Administrowanie infrastrukturą bazy danych SQL" ("MS-55380 Administering a SQL Database Infrastructure") jest zdobycie podstawowej wiedzy i umiejętności z związanych z administracją infrastrukturą baz danych SQL Server, w tym bezpieczeństwem, szyfrowaniem oraz najlepszymi praktykami tworzenia kopii zapasowych i przywracania danych.

Efekty uczenia się oraz kryteria weryfikacji ich osiągnięcia i Metody walidacji

Efekty uczenia się	Kryteria weryfikacji	Metoda walidacji
W zakresie wiedzy: uczestnik definiuje zagadnienia związane z administracją infrastrukturą baz danych SQL Server, w tym bezpieczeństwem, szyfrowaniem oraz najlepszymi praktykami tworzenia kopii zapasowych i przywracania danych.	Uczestnik: charakteryzuje zasady i narzędzia do instalacji, konfiguracji, zarządzania i utrzymania instalacji SQL Server oraz utrzymania bezpieczeństwa, rozwiązywania problemów oraz optymalizacji wydajności.	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
W zakresie umiejętności Uczestnik: • administruje infrastrukturą baz danych SQL Server; • zabezpiecza dane; • zarządza wydajnością i dostępnością bazy danych.	Uczestnik: • konfiguruje zabezpieczeń SQL Server; • szyfruje i audytuje dane; • tworzy kopie zapasowe i przywraca bazy danych SQL; • zarządza automatyzacją serwera SQL; • importuje i eksportuje dane; • monitoruje wydajności serwera SQL.	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach symulowanych
W zakresie kompetencji społecznych: Uczestnik świadomie wykorzystuje swoją wiedzę i umiejętności zarządzania infrastrukturą SQL Server w swojej pracy zawodowej.	Uczestnik: wykorzystuje zdobytą wiedzę i umiejętności do rozwiązywania problemów i podejmowania decyzji w zarządzaniu danymi oraz pracy w zespole administratorów.	Test teoretyczny
		Obserwacja w warunkach symulowanych

Kwalifikacje

Kompetencje

Usługa prowadzi do nabycia kompetencji.

Warunki uznania kompetencji

Pytanie 1. Czy dokument potwierdzający uzyskanie kompetencji zawiera opis efektów uczenia się?

TAK

Pytanie 2. Czy dokument potwierdza, że walidacja została przeprowadzona w oparciu o zdefiniowane w efektach uczenia się kryteria ich weryfikacji?

TAK

Pytanie 3. Czy dokument potwierdza zastosowanie rozwiązań zapewniających rozdzielenie procesów kształcenia i szkolenia od walidacji?

TAK

Program

Szkolenie "Administrowanie infrastrukturą bazy danych SQL" ("MS-55380 Administering a SQL Database Infrastructure") ma na celu zapoznanie uczestników z zasadami zarządzania bezpieczeństwem i administrowaniu SQL Server. Szkolenie oparte na programie autoryzowanego kursu Microsoft, prowadzone przez autoryzowanego trenera MCT.

Program szkolenia obejmuje 32 godziny lekcyjne (po 45 minut): przeprowadzenie zajęć oraz walidację efektów uczenia się.

W trakcie 7-8 godzinnego (godziny lekcyjne) dnia szkoleniowego przewidziano dwie - trzy 10-15-minutowe przerwy (nie wliczane w czas usługi rozwojowej) oraz 45 min. walidacji po ostatnich zajęciach (wliczone w czas usługi rozwojowej). Szkolenie realizowane w systemie zdalnym w czasie rzeczywistym tj. rozmowa na żywo z trenerem, z wykorzystaniem wykładu, prezentacji i ćwiczeń praktycznych. Warunkiem niezbędnym do osiągnięcia celu szkolenia jest samodzielne wykonanie wszystkich ćwiczeń zadanych przez trenera oraz symulacji/ćwiczeń/pytań kontrolnych w ramach autoryzowanej ścieżki szkoleniowej Microsoft (element walidacji). W harmonogramie wskazano ogólny czas trwania szkolenia wraz z przerwami i walidacją, w wymiarze godziny zegarowej.

Ramowy program 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.
- Walidacja efektów uczenia się.

Harmonogram

Liczba przedmiotów/zajęć: 0

Przedmiot / temat zajęć	Prowadzący	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
Brak wyników.					

Cennik

Cennik

Rodzaj ceny	Cena
-------------	------

Koszt przypadający na 1 uczestnika brutto	4 182,00 PLN
Koszt przypadający na 1 uczestnika netto	3 400,00 PLN
Koszt osobogodziny brutto	130,69 PLN
Koszt osobogodziny netto	106,25 PLN

Prowadzący

Liczba prowadzących: 1



1 z 1

Witold Stajura

wyższe, mgr inżynier; doradca metodyczny; kwalifikacje pedagogiczne; ponad 25 lat doświadczenia jako trener szkoleń informatycznych z zakresy MS Office, DIGCOMP, Internetu bezpieczeństwa, zarządzania i administrowania technologiami serwerowymi, tworzenia i zarządzania portalami internetowymi; administrator sieci; certyfikowany trener Microsoft -Microsoft Certified Trainer (MCT od 1997), Microsoft Certified Systems Engineer (od 2000), Microsoft Certified Systems Administrator (od 2004) i inne.

Informacje dodatkowe

Informacje o materiałach dla uczestników usługi

Uczestnicy otrzymują autorskie e-materiały/autoryzowane e-materiały MS.

Warunki uczestnictwa

Uczestnicy szkolenia powinni posiadać następujące umiejętności wstępne:

- min. podstawowa znajomość baz danych oraz zrozumienie podstawowych koncepcji związanych z SQL.
- min. znajomość podstawowych operacjami na danych, takich jak selekcja, wstawianie, aktualizacja oraz usuwanie rekordów.

Osoby zainteresowane szkoleniem zachęcamy do kontaktu przed zapisem w celu potwierdzenia poziomu umiejętności wstępnych na dane szkolenie z P.S.I. Kielce.

Zgłoszenie udziału do PSI Kielce przed terminem zakończenia rekrutacji:

telefonicznie:512503751 lub mailowo: info@psi.kielce.pl

Warunkiem udziału w szkoleniu w P.S.I. Kielce jest zapoznanie się i akceptacja regulaminu uczestnictwa, klauzuli informacyjnej i wzoru umowy szkoleniowej P.S.I. Kielce - dostępne na stronie www.psi.kielce.pl (umowa szkoleniowa podpisywana z Klientem instytucjonalnym kierującym pracownikami lub z uczestnikiem indywidualnym).

Uczestnicy, którzy otrzymali dofinansowanie dopisują się w BUR po otrzymaniu ID wsparcia.

Informacje dodatkowe

Szkolenie techniczne Microsoft w wymiarze 32 godzin lekcyjnych. Szczegółowy harmonogram jest szczegółowo uzgadniany z Uczestnikami oraz Trenerem i publikowany najpóźniej na 6 dni przed rozpoczęciem szkolenia.

W przypadku braku minimalnej liczby uczestników, szkolenie nie odbędzie się w podanym terminie.

Możliwość przeprowadzenia szkolenia w innym terminie, w trybie indywidualnym lub stacjonarnie (zmiana ceny usługi).

W ramach szkolenia, w cenie zapewniamy:

- materiały szkoleniowe
- przeprowadzenie zajęć przez doświadczonego trenera
- walidację szkolenia
- zaświadczenie o ukończeniu szkolenia.

***szkolenia zawodowe finansowane w min. 70% ze środków publicznych podlegają zwolnieniu z VAT na podstawie §3 ust.1 pkt 14 rozporządzenia Ministra Finansów z dn. 20 grudnia 2013 r. w sprawie zwolnień od podatku od towarów i usług oraz warunków stosowania tych zwolnień (Dz. U. 2013 poz. 1722 § 3 ust. 1 pkt 14); w innym przypadku do podanej ceny netto należy doliczyć 23% VAT.**

Warunki techniczne

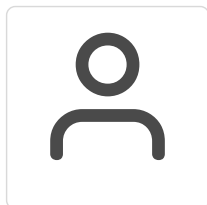
Szkolenie realizowane jest w formule **on-line w czasie rzeczywistym**, w którym możesz wziąć udział z każdego miejsca na świecie.

Szkolenie odbędzie się za pośrednictwem platformy Microsoft Teams lub ZOOM, w zależności od możliwości i preferencji uczestników. Uczestnik, który potwierdzi swój udział w szkoleniu, przed szkoleniem zostanie poinformowany o platformie na której zostanie zrealizowane szkolenie oraz otrzyma przed rozpoczęciem szkolenia, drogą mailową, link do spotkania wraz z hasłami dostępu.

Wymagania sprzętowe:

- komputer z dostępem do Internetu
- wbudowane lub peryferyjne urządzenia do obsługi audio - słuchawki/głośniki oraz mikrofon
- zainstalowana przeglądarka internetowa
- obydwie aplikacje można zainstalować na komputerze lub korzystać za pośrednictwem przeglądarki internetowej.

Kontakt



Wiesława Stajura

E-mail wiesias@psi.kielce.pl

Telefon (+48) 512 503 751