

MS 20767 - Wdrażanie hurtowni danych SQL (S_36359) - szkolenie autoryzowane

Usługa archiwalna

Informacje o usłudze

Czy usługa może być dofinansowana?	Tak
Sposób dofinansowania	<ul style="list-style-type: none">wsparcie dla przedsiębiorców i ich pracowników
Rodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Podrodzaj usługi	Usługa szkoleniowa
Dostępność usługi	Otwarta

Numer usługi		2019/11/15/7629/488631	
Cena netto	3 950,00 zł	Cena brutto	4 858,50 zł
Cena netto za godzinę	98,75 zł	Cena brutto za godzinę	121,46
Usługa z możliwością dofinansowania		Tak	
Liczba godzin usługi		40	
Termin rozpoczęcia usługi	2019-12-02	Termin zakończenia usługi	2019-12-06
Termin rozpoczęcia rekrutacji	2019-11-15	Termin zakończenia rekrutacji	2019-11-25
Maksymalna liczba uczestników		15	
Kategoria główna KU		Informatyka i telekomunikacja	

Podstawa uzyskania wpisu w zakresie świadczenia usług współfinansowanych	Certyfikaty: Certyfikat systemu zarządzania jakością wg. ISO 9001:2015 (PN-EN ISO 9001:2015) - w zakresie usług szkoleniowych
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji lub części kwalifikacji zarejestrowanych w ZRK?	Nie
Czy usługa pozwala na uzyskanie kwalifikacji innych niż kwalifikacje zarejestrowane w ZRK?	Nie
Czy usługa prowadzi do nabycia kompetencji?	Tak

Informacje o podmiocie świadczącym usługę

Nazwa podmiotu		ASSECO DATA SYSTEMS SPÓŁKA AKCYJNA	
Osoba do kontaktu	Alicja Kozłowska	Telefon	585222824
E-mail	rur-szkolenia@assecods.pl		

Cel usługi

Cel edukacyjny

Szkolenie koncentruje się na wdrożeniu hurtowni danych wspierającej rozwiązania BI. Uczestnicy nauczą się tworzyć magazyn danych z wykorzystaniem Microsoft SQL Serwer 2016 oraz SQL Az

Szczegółowe informacje o usłudze

Ramowy program usługi

- Wprowadzenie do hurtowni danych
- Planowanie infrastruktury hurtowni danych
- Projektowanie i wdrażanie hurtowni danych
- Index kolumnowy xVelocity
- Wdrażanie hurtowni w SQL Azure
- Tworzenie rozwiązania ETL (extract,transfor,load)
- Wdrażanie kontroli przepływu danych w paczce SSIS
- Debugowanie i rozwiązywanie problemów paczki SSIS
- Wdrażanie różnicowego ładowania danych
- Wymuszanie jakości danych
- Używanie usług Master Data
- Rozszerzanie SSIS
- Wdrażanie i konfiguracja paczki SSIS

- Wykorzystywanie danych w hurtowni danych

Efekty usługi (produkty), efekty uczenia się/kształcenia

Szkolenie koncentruje się na wdrożeniu hurtowni danych wspierającej rozwiązania BI. Uczestnicy nauczą się tworzyć magazyn danych z wykorzystaniem Microsoft SQL Serwer 2016 oraz SQL Azure. Nauczą się wykorzystywać mechanizmy ETL dostępne w SSIS (SQL Server Integration Services) oraz SQL Server Master Data do oczyszczania danych i zasilania hurtowni.

Grupa docelowa

Wszystkie osoby chcące zdobyć wiedzę i umiejętności objęte programem szkolenia

Opis warunków uczestnictwa

Doświadczenie w pracy z relacyjnymi bazami danych w tym normalizacja baz, tworzenie tabel i relacji, pisanie zapytań TSQL. Zrozumienie potrzeb biznesowych analizy danych.

Materiały dydaktyczne

W ramach szkolenia każdy uczestnik otrzymuje autoryzowany podręcznik Microsoft w wersji elektronicznej w języku angielskim

Informacje dodatkowe

Szczegółowe informacje dotyczące szkolenia dostępne są pod adresem: <http://szkolenia.assecods.pl/Szkolenie/Szkolenia-IT/Microsoft/MS-20767-Wdrażanie-hurtowni-danych-SQL>

Harmonogram

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
1	Zajęcia szkoleniowe (uwzględniające przerwy kawowe i lunch)	2019-12-02	09:00	16:00	7:00
2	Zajęcia szkoleniowe (uwzględniające przerwy kawowe i lunch)	2019-12-03	09:00	16:00	7:00
3	Zajęcia szkoleniowe (uwzględniające przerwy kawowe i lunch)	2019-12-04	09:00	16:00	7:00
4	Zajęcia szkoleniowe (uwzględniające przerwy kawowe i lunch)	2019-12-05	09:00	16:00	7:00

LP	Przedmiot / Temat zajęć	Data realizacji zajęć	Godzina rozpoczęcia	Godzina zakończenia	Liczba godzin
5	Zajęcia szkoleniowe (uwzględniające przerwy kawowe i lunch)	2019-12-06	09:00	16:00	7:00

Osoby prowadzące usługę

Lokalizacja usługi

Adres: Warszawa, woj. mazowieckie Szczegóły miejsca realizacji usługi:	Warunki logistyczne: Klimatyzacja, Laboratorium komputerowe, Wi-fi
---	--