

AM 778_BI1/TOPKABIZ

MS SQL Server 2012: Analysis Services i Reporting Services cz. I

Szkolenie skierowane do:

Szkolenie dla projektantów oraz programistów rozwiązań BI odpowiedzialnych za planowanie, tworzenie oraz zarządzanie rozwiązaniami raportowym (SSRS) i i analitycznymi baz wielowymiarowych (SSAS) w SQL Server 2012..

Tematy zajęć:

Dzień 1

09:00-10:30

1. Wstęp do Business Intelligence i modelowania danych
 - o wstęp do Business Intelligence
 - o platforma Business Intelligence Microsoftu.

10:45-12:30

2. Implementacja raportów przy użyciu SQL Server Reporting Services
 - o wstęp do Reporting Services
 - o tworzenie raportu przy użyciu projektanta raportów

13:00-14:30

- o grupowanie i agregacja danych
- o graficzna prezentacja danych

14:45-16:00

- o filtrowanie raportów przy użyciu parametrów
- o publikacja i przeglądanie raportów..

Dzień 2

09:00-10:30

3. Wsparcie dla raportowania samoobsługowego
 - o wstęp do raportowania samoobsługowego

10:45-12:30

- o współdzielone źródła i zestawy danych
- o części raportów.

13:00-14:30.

4. Zarządzanie wykonaniem i dostarczaniem raportów
 - o zarządzanie bezpieczeństwem raportów

14:45-16:00

- o zarządzanie wykonaniem raportów



AM 778_BI1/TOPKABIZ

MS SQL Server 2012: Analysis Services i Reporting Services cz. I

- subskrypcje i alerty danych
- rozwiązywanie problemów z Reporting Services

Dzień 3 09:00-10:30.

5. Tworzenie baz wielowymiarowych
 - wstęp do analizy wielowymiarowej
 - tworzenie źródeł danych i widoków źródeł danych

10:45-12:30

6. Praca z wymiarami
 - tworzenie i modyfikacja kostek.

13:00-14:30

- definiowanie hierarchii atrybutów
- przechowywanie i grupowanie atrybutów wymiarów.

14:45-16:00

7. Praca z miarami i grupami miar
 - konfiguracja miar
 - definiowanie użycia wymiarów i relacji
 - konfiguracja przechowywania grup miar.

Korzyści wynikające z ukończenia szkolenia:

Wiedza oraz umiejętności praktyczne związane z tworzeniem rozwiązań BI, zarówno raportowych, jak i analitycznych, przy wykorzystaniu funkcjonalności SSRS i SSAS dostarczanej przez MS SQL Server 2012..

Metoda szkolenia:

Wykład + warsztaty

Czas trwania:

3 dni