

Szkolenie: Microsoft
MS-50413 Mastering Microsoft Project 2010

FORMA SZKOLENIA	MATERIAŁY SZKOLENIOWE	CENA	CZAS TRWANIA
Stacjonarne	Cyfrowe	2800 PLN NETTO*	3 dni
Stacjonarne	Tablet CTAB	3400 PLN NETTO*	3 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-50413 Mastering Microsoft Project 2010** jest zdobycie umiejętności pozwalających na wykorzystanie **Microsoft Project 2010**. Zapoznanie z zasadami tworzenia projektów, zarządzania projektami oraz wykorzystania funkcji Microsoft Project 2010.

Plan szkolenia:

- Wprowadzenie do Microsoft Project
 - wprowadzenie do zarządzania projektami
 - nowe funkcje Project 2010
 - wstążka Project 2010
 - widoki
 - kroki budowania planu w Project 2010
- Omówienie zarządzania projektami w Project 2010
 - tworzenie projektów
 - wprowadzanie zadań do projektów
 - sekwencjonowanie zadań
 - definiowanie zasobów
 - określanie czasu trwania zadań i przypisywanie zasobów
 - linia odniesienia projektu
 - śledzenie postępu projektu
- Ustawienia projektu
 - metody tworzenia nowych projektów

- wykorzystanie kalendarzy w zakresie oceny dostępności zasobów
- konfiguracja projektów w kontekście przewidywania planu
- Planowanie ręczne i automatyczne
 - tryb ręczny
 - zmiana trybu ręcznego w automatyczny
 - określanie zadań działających w trybie ręcznym
 - ograniczenia trybu ręcznego
- Tworzenie struktury podziału pracy
 - tworzenie i wykorzystanie zadań końcowych oraz pośrednich
 - wykorzystanie punktów kontrolnych
 - tworzenie WBS Outlines
 - przypisywanie kryteriów
 - szacowanie WBS
 - szablony WBS
- Określanie relacji zadań
 - rodzaje relacji zadań
 - metody tworzenia relacji zadań
 - wyświetlanie sekwencji zadań
- Definiowanie zasobów
 - definiowanie indywidualnych zasobów
 - rejestrowanie kosztów wykorzystania zasobów
 - rejestrowanie ograniczeń dostępności różnych rodzajów zasobów
- Ocena wymaganej pracy
 - ocena czasu trwania i kosztów zadań
 - różnice między rodzajami zadań
 - funkcjonowanie relacji zaufania, jednostek oraz czasu trwania
 - przypisywanie zadań do zasobów
- Tworzenie zadań początkowych
 - ocena zadania
 - krytyczne ścieżki
 - planowanie przestawne
 - więzy
 - terminy końcowe
 - punkty kontrolne
 - relacje zaufania i usuwanie harmonogramów
 - inspekcja zadań

- Tworzenie zasobów harmonogramów zbalansowanych
 - statystyka projektu
 - wykres zasobów i arkusz zasobów
 - widok obciążenia zasobów
 - alokacja zasobów
 - widok obciążenia zadaniami
 - planowanie faktycznych zasobów
 - bilansowanie zasobów
 - bilansowanie ustawień
 - bilansowanie zdefiniowanych ustawień
 - ręczne bilansowanie
- Zarządzanie projektami
 - śledzenie definicji pól
 - tworzenie linii odniesienia projektu
 - wyświetlanie linii odniesienia na wykresie Gantt
 - śledzenie Gantt
 - rejestrowanie postępów
 - aktualizacja zadań i statusu zasobów
 - odchylenia
 - koszt
 - ocena i wyświetlanie odchyleń
 - planowanie przerw
 - łączenie zadań
 - ponowne planowanie zadań
- Formatowanie wyjścia i drukowanie raportów
 - formatowanie osi czasu
 - wykorzystanie kreatora Gantt
 - raporty wizualne
 - raporty standardowe
 - raporty niestandardowe
 - edycja raportów niestandardowych
 - grupowanie, sortowanie i filtrowanie
 - kopiowanie obrazów do kreatora Office
 - inne opcje formatowania
 - tworzenie budżetów
- Zarządzanie wieloma projektami

- integracja wielu projektów
- konsolidacja plików projektu
- pula zasobów
- Zaawansowane tematy
 - dostosowywanie prefiksów WBS
 - stosowanie grupowania i niestandardowe pola grupowania
 - stosowanie funkcji filtrowania
 - wykorzystanie szablonów globalnych
 - określanie opóźnień zasobów w zadaniach
 - stosowanie terminu ostatecznego
- Podsumowanie

Wymagania:

- umiejętność pracy w środowisku Windows

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.