



BIM Ready Modeler - Tworzenie rodzin architektonicznych

O programie

Kurs praktyczny BIM Modeler obejmuje podstawy rysowania oraz sporządzania dokumentacji niezbędne do tworzenia modeli 3D BIM, w oparciu o ideę tworzenia szablonów BIM, standardów oraz kontroli modelu. Dowiesz się, jak tworzyć przyszłe projekty w postaci wirtualnego trójwymiarowego modelu budynku przy zachowaniu wysokiej wydajności pracy. Kurs oparty jest na programie Autodesk Revit, jako podstawowym programie projektowym.

Szkolenie BIM Modeler skierowane jest do kreślarzy, projektantów i wszystkich osób, odpowiedzialnych za rozwijanie i tworzenie trójwymiarowego modelu BIM.

O szkoleniu

Szkolenie przeznaczone jest dla użytkowników programu Autodesk Revit, posiadających już pewną znajomość obsługi programu z branży architektonicznej.

Czas trwania

2 dni (16 godzin)

Szkolenie uzupełniające

- BIM Ready Modeler - Stopień I,
- BIM Ready Modeler - Stopień II

Zakres merytoryczny

Szkolenie obejmuje tworzenie oraz parametryzowanie rodzin i elementów w programie Autodesk Revit.

1. Zasady edycji i tworzenia rodzin, narzędzia
2. Rodziny wczytywane na przykładzie mebli
3. Rodziny oznaczeń
4. Rodziny tabelek rysunkowych
5. Rodziny otworów na przykładzie okien
6. Rodziny profili
7. Narzędzia budowania rodzin
8. Zarządzanie widocznością
9. Tworzenie i przypisywanie materiałów
10. Komponenty zagnieżdżone i współdzielone
11. 11. Techniki udoskonalania rodzin


Certyfikat



Po ukończeniu szkolenia uczestnik otrzymuje Międzynarodowy Certyfikat Ukończenia Szkolenia Autodesk, który jest honorowany na całym świecie, potwierdza znajomość oprogramowania, posiada unikatowy numer i jest rejestrowany w bazie danych szkoleniowych firmy Autodesk.



man  machine

 42 291 33 33
szkolenia@mum.pl