

BIM Ready™ MEP Modelator: Familii

DESCRIERE

Modulul BIM Ready™ MEP Modelator Familii, parte din programul de certificare BIM Ready™ conceput de grupul Mensch und Maschine, prezinta o descriere detaliata a optiunilor de modelare conceptuala si a crearii familiilor in Revit.

OBIECTIVE

Cursantii vor putea, la sfarsitul training-ului, sa creeze forme la nivel macro cu ajutorul maselor pentru a evidentia design-ul incipient si sa personalizeze obiectele pe care le introduc in proiect.

PREMISE

BIM Ready™ MEP Modelator HVAC & Piping / Electrical

PROGRAMA INCLUDE:

- Informatii generale
- Tipuri de familii din Revit (de sistem - paturi de cabluri, tubulatura, tevi, etc., incarcabile - obiecte de iluminat, anemostate, etc., si modelate in-place - elemente speciale)
- Family Editor
- Optiuni pentru crearea de continut specific
- Familii 3D
- Creare simboluri elemente de familii 2D (de adnotare - etichete, texte simple, si simbolice)
- Legare a elementelor de familii 2D cu cele 3D
- Parametri de vizibilitate, material, detaliu
- Fittinguri (controlare a geometriei acestora prin formule matematice)

La absolvirea cursului de BIM Ready™ MEP Modelator, participantii vor primi diplome de participare. Pentru certificare este necesara inscrierea si promovarea examenului la final de modul.

Durata cursului: 2 zile

Pasul urmator: BIM Ready™ Coordonator

Documentatie: In limba Romana