

BIM Ready™ Architecture Modelator: Familii

DESCRIERE

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

OBIECTIVE

Acest modul isi propune sa prezinte cursantilor utilizarea elementelor de constructie in modelul BIM. Acestia 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™ Architecture Modelator: Advanced

PROGRAMA INCLUDE:

- Elemente de baza in crearea familiilor
- Comenzi clasice de modelare 3D: Extrude, Sweep, Blend, etc.
- Mobilier (metode de a crea geometrii pentru aceste tipuri de elemente)
- Ferestre
- Familii compuse (din mai multe elemente) - introducerea a mai multor elemente in cadrul unei singure familii
- Familii avansate (utilizare a formulelor matematice, geometrice sau conditionale pentru generarea familiilor)
- Etichete si cartuse (creare si parametrizare a acestor tipuri de elemente)

La absolvirea cursului de BIM Ready™ Architecture 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