



REVIT ARCHITECTURE- Création de familles

Formation pour les architectes, les designers et les ingénieurs qui désirent apprendre à créer et à modéliser des familles à l'aide du logiciel Revit. Ce cours traitera de la gestion de divers éléments liés aux besoins graphiques et visuels de la famille afin d'en créer un élément complexe et compilable.

Clientèle visée

Cette formation s'adresse aux utilisateurs avancés du logiciel Revit (Architecture, MEP ou Structure) ayant besoin de développer et de créer des familles complexes pour leur projet.

Objectifs

L'objectif principal de ce cours est d'offrir aux participants les notions de création de familles ainsi que les notions d'intégration visuelle dans les projets.

Contenu

Module 1 : Conception de familles
Module 2 : Modélisation
Module 3 : Familles complexes
Module 4 : Paramètres

Préalable

Avoir réussi le cours Revit – Intermédiaire et avoir réalisé des projets avec le logiciel Revit.

Durée : 15 h

Attestation

À la fin de la formation, les candidats recevront une attestation de la Société de formation et d'éducation continue (SOFEDUC) avec des unités de formation continue (UEC) et un diplôme émis par Autodesk.

