



Revit - Création de gabarits (EQ)

Formation pour les architectes, les designers et les ingénieurs qui désirent apprendre à créer et à gérer des gabarits de projet à l'aide du logiciel Revit. Ce cours traitera de la gestion de divers éléments liés aux besoins graphiques et visuels dans un projet en passant par la modification de famille d'annotations et la personnalisation de divers éléments du projet.

Clientèle visée

Cette formation s'adresse aux utilisateurs avancés du logiciel Revit (Architecture, MEP ou Structure) ayant besoin de créer un gabarit de projet « template ».

Objectif

L'objectif principal de ce cours est d'offrir aux participants des pistes de départ afin de réaliser un gabarit de travail pour la conception de ses projets. Il est donc impératif que le participant ait déjà réalisé des projets dans son domaine respectif afin que ceux-ci puissent servir de guide dans l'ajustement de son gabarit.

Les participants seront en mesure de créer un gabarit de projet et divers éléments complémentaires servant à la réalisation d'un projet.

Contenu

- Module 1 : Notion de BIM
- Module 2 : Cartouche et Mise en page
- Module 3 : Modification des éléments sources
- Module 4 : Organisation de l'information

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 d'éducation continue (UEC).

