



BIM 360 – Gestion complémentaire de maquettes (EQ)

Cette formation vise à enseigner aux participants l'utilisation adéquate de la plateforme BIM 360 et de l'ensemble des services qu'elle propose.

BIM 360 est une plateforme infonuagique qui permet de connecter tous les membres d'un même projet à l'ensemble des données du projet, et ce en temps réel. Elle permet un suivi intégré autant durant les phases de conception, de coordination, de construction que d'opération.

Clientèle visée

Cette formation s'adresse à tous les intervenants de la construction (architectes, ingénieurs, dessinateurs, chargés de projet, etc.) qui désirent comprendre les utilisations possibles de la plateforme BIM 360 et qui souhaitent l'utiliser pour un projet ou l'implémenter dans leur entreprise.

Objectif

L'objectif principal de cette formation est d'enseigner aux participants les fonctions de la plateforme BIM 360.

Contenu

- Administration
- Utilisation des services
 - BIM 360 Document Management
 - BIM 360 Project Management
 - BIM 360 Field / Field Management
 - BIM 360 Design Collaboration
 - BIM 360 Model Coordination / Glue
 - BIM 360 Plan
 - BIM 360 Cost Management
 - BIM 360 Ops

Préalable

Connaissance de l'environnement Microsoft Windows un atout.
Notions de Revit un atout.

Durée : 24 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.

