

BIM Collaborate Pro

Code formation : 2045 // Mode de formation : Classe virtuelle // Temps de formation : 14 heures

OBJECTIFS

À l'issue de la formation, les apprenants sauront :

Démarrer un projet
Concevoir en équipe
Interagir dans la maquette numérique
Détecter et régler les conflits

PUBLIC CONCERNÉ

Architectes, ingénieurs, dessinateurs projeteurs, BIM Manager, Directeurs innovation, chefs de projet SI, Equipes Revit, Equipe génie civil, Pour les équipes de conception d'installations industrielles

CERTIFICATION VISÉE

Cette formation ne délivre pas de certification

MOYENS MIS EN OEUVRE

La formation est dispensée sur des outils pédagogiques adaptés à l'apprentissage à distance : Classe virtuelle sur la solution professionnelle ZOOM Apprentissage fondé sur la pratique, progression par objectifs pédagogiques de difficulté croissante

PRÉREQUIS

Pour la version Pro de Collaborate, il sera nécessaire de maîtriser un outil de dessin 3D type Revit, Civil 3D ou Plant 3D

PROCÉDURE D'ÉVALUATION

Réalisation de cas pratiques, permettant de mettre en application l'ensemble des points abordés.

MODALITÉS D'ACCÈS

Contactez-nous au 09 80 68 26 08 ou par email

PROGRAMME

Mis à jour le : 29 juillet 2022

Module 1

A Propos de BIM Collaborate

- Historique des changements de noms et du logiciel (Anciennement BIM360 Design)
- Installation et gestion des licences
- Docs and Desktop Connector.

Module 2

Attribution des accès à BIM Collaborate

- Attribuer l'accès à BIM Collaborate et BIM Collaborate Pro
- L'accès, y compris l'accès aux droits Revit Cloud Worksharing, Collaboration for Civil 3D et Collaboration for AutoCAD Plant 3D
- Autodesk Licence Compliance avec Bim Collaborate ?
- Gérer les membres du projet et l'accès aux modules

Module 3

Administration des membres et des projets

- Comprendre les deux niveaux d'administration : compte et projet.
- Administrateurs de compte :

Créer et gérer des projets

Gérer les membres du compte

Créer des modèles de projet

Modifier les paramètres du compte

- Administrateurs de projets :

Créer des projets

Gérer les membres du projet

Modifier les paramètres du projet et du produit

Ajouter et gérer des emplacements

Module 4

Collaboration de conception

- Cette section s'applique uniquement aux flux de travail Revit qui utilisent Design Collaboration. Cette section ne s'applique pas à Collaboration for Civil 3D. Reportez-vous à l'aide de Collaboration for Civil 3D pour terminer la configuration des workflows Civil 3D.
- Gestion des équipes de projet multi-entreprises
- Comparer les versions pour comprendre ce qui a été modifié dans la conception.

Module 5

Fonctionnalité avancée

- Combiner la cocréation en temps réel dans Revit, Civil 3D ou Plant 3D
- Détection automatique des conflits
- Gestion des calendriers des projets
- Consolider la gestion des problèmes
- Coordination des modèles pour obtenir de meilleures conceptions