

Après cette formation, vous pourrez organiser vos fichiers et dossiers pour les utiliser tout au long de votre projet. Vous pourrez distribuer des fichiers sur le terrain, publier des plans, réviser des fichiers, créer des bordereaux de transmission et suivre les problèmes de fichiers.

Groupe-Cible : Architectes . Designer . Dessinateurs . Projeteurs . Responsable bureaux d'étude

Durée : 1 jour | (de 9h à 16h30)

Agenda : www.tase.lu/catalogue-formations

Programme :

Jour 1

- Introduction
- Administration de compte
- Administration de projet
- Gestion des membres
- Gestion des fichiers
- Gestion des autorisations
- Navigation
- Annotation
- Problèmes
- Création de rapports
- Bordereau de transmission
- Workflow de révisions
- Notion de pont

Après cette formation vous pourrez optimiser les workflows entre le bureau, le préfabriqué de chantier et le chantier.

Vous pourrez suivre la qualité et la sécurité du projet avec des problèmes et des formulaires, utilisez des DI, des soumissions et des réunions pour gérer le flux d'informations du projet.

Pré requis : Autodesk Construction Cloud DOCS

Groupe-Cible : Architectes . Designer . Dessinateurs . Projeteurs . Responsable bureaux d'étude

Durée : 1 jour | (de 9h à 16h30)

Agenda : www.tase.lu/catalogue-formations

Programme :

Jour 1

- Mise en route
- Notion de base de la navigation (rappel)
- Page d'accueil
- Administration
- Gestion des autorisations Build
- Gestion et utilisations des plans
- Gestion et utilisations des formulaires
- Gestion et utilisations des photos
- Gestion des demandes d'informations (DI)
- Gestion et utilisations des soumissions
- Gestion des réunions

BIM Collaborate Pro

Autodesk Construction Cloud

Après cette formation vous pourrez gérer vos livrables (maquette 3D), améliorer la visibilité, l'accès à vos projets de votre équipe.

Vous pourrez choisir votre mode de collaboration qu'il soit en permanence synchronisé ou contrôlé... et également, faire des études de conflits puissantes et organisées tout au long du projet.

Prérequis : Avoir des notions de gestions de projet de construction. Maîtriser BIM/ACC Docs.

Groupe-Cible : Architectes, ingénieurs, Project Manager, Modeleur,

Durée : 1 jour | (de 9h à 16h30)

Agenda : www.tase.lu/catalogue-formations

Programme :

Jour 1

DESIGN COLLABORATION

- Présentation
- Mise en route
- Configuration d'un projet
- Liaison des modèles et de fichiers
- Notion de paquet de partage
- Gestion et examen des modifications/des livrables

MODEL COORDINATION

- Notion d'espace de coordinations
- Créer, afficher et filtrer des vues
- Transformer des modèles
- Détection automatisé des conflits
- Gestion des conflits : paramétrage, création de problèmes