

## Formation à Trimble Connect

(Durée : 1 jour soit 7 heures)

### A. Le public visé :

Tous les intervenants d'un bureau d'études, les responsables BIM, ou autres pilotes de la maquette numérique.

### B. Les prérequis :

Maîtriser l'outil informatique, avoir créé son identifiant Trimble au préalable et être en possession d'une licence Trimble Connect BUSINESS ou BUSINESS Premium. (Pour les sessions en ligne avoir une connexion internet permettant des appels vidéo avec partage d'écran (minimum 250Kbits/s)).

### Définitions des besoins :

Profils	For Web	For Windows	For Mobile	Liens Tekla S.
Chargés d'affaire	X	X	X	
Dessinateurs	X	X	X	X
Atelier / Chantier	X	X	X	

### C. L'objectif de la formation :

Permettre à un utilisateur d'appréhender les possibilités du logiciel par l'apprentissage et la manipulation des fonctions de collaboration existantes.

### D. Le contenu des chapitres :

Les atouts, les enjeux et l'exploitation de cet écosystème de collaboration. Les principes du BIM, les fondamentaux de la maquette numérique. (Dialogue avec les autres métiers).

- Création du compte Trimble (Trimble ID) (Si nécessaire).
- Trimble Connect For Web : Présentation de l'interface utilisateur (Création d'un projet, Gestion des utilisateurs, des groupes, Création de dossiers et téléchargement de fichiers (les différents formats supportés), Visualisation, Création d'annotations, Gestion des tâches avec les ToDos, Détection des collisions, Suivi du flux d'activités, l'Organisateur.
- Trimble Connect For Windows (+Sync) : Installation et présentation de l'interface utilisateur (Création d'un projet, Gestion des utilisateurs, Création de dossier et téléchargement de fichiers (formats 2D et 3D), Visualisation modèle, Création d'annotations, Création de cotations, Gestion des tâches avec les ToDos, ...
- Trimble Connect For Mobile : Installation et présentation de l'interface utilisateur (Liste des projets, Page de démarrage, Gestion de dossiers et fichiers (formats 2D et 3D), Revue de modèles, Enregistrement de vues, Gestion des tâches, ...

- Liens Tekla Structures : Utilisation des applicatifs d'échanges entre Trimble Connect et Tekla Structures.

E. Les moyens pédagogiques utilisés :

Exercices d'application réalisés à partir de cas concrets fournis par Trimble Solutions France. Remise à chaque stagiaire des guides d'utilisation avec la description détaillée des différentes fonctions.

F. Les modalités de suivi de l'exécution du programme et d'appréciation des résultats :

A l'issue de la période de formation une feuille d'émargement et une attestation de présence seront transmises au stagiaire.

Cette formation ne fait pas l'objet d'une évaluation des acquis.

A l'issue du cursus complet de la formation un certificat de formation nominatif sera transmis à chaque stagiaire, par le formateur de Trimble Solutions France attestant que ledit stagiaire a suivi la totalité du cursus.