



Public : Acteurs débutant du BIM (groupe de 6 personnes maximum)

Prérequis :

- Idéalement avoir une connaissance des logiciels métiers

Durée : 1 jour

Objectifs :

- Comprendre les enjeux du processus collaboratif.
- Être en capacité d'identifier les principaux éléments pour démarrer un processus BIM.
- Comprendre l'intérêt de la maquette numérique dans le BIM.
- Être capable de communiquer, collaborer et coordonner dans un processus collaboratif.

Programme :

- Définition et vocabulaire du processus collaboratif
- Les enjeux du BIM
- Les acteurs du BIM
- Les outils numériques dans le processus collaboratif
- La maquette numérique et ses usages

Méthode pédagogique :

- Apprentissage basé sur la méthode démonstrative et active en alternant des présentations visuelles et de travaux pratiques
- Retour d'expérience sur des projets réel pour comprendre la réalité du BIM en France

Spécificités Pickle :

- Animation par des architectes spécialistes Revit et le BIM diplômés du MS BIM de l'ENPC / ESTP
- Des exemples concrets adaptés au niveau et domaine d'activité des personnes formées
- Des salles de formation adaptées et confortables