

Parcours de formation BIM

PARCOURS BIM



DUREE :

1 jour - 7,00 heures

PRIX :

250,00 € HT / pers.

PUBLIC :

Chefs d'entreprise, conducteurs de travaux, responsables techniques, prescripteurs, bureaux d'études, économistes, enseignants...

PRE-REQUIS :

Aucun

DESCRIPTION / CONTENU

Etre capable de comprendre les enjeux du BIM pour les transformer en bénéfices dans les organisations

OBJECTIFS PEDAGOGIQUES

- Posséder un premier niveau d'autonomie sur le BIM
- Connaître l'environnement BIM : vocabulaire, maquette numérique, bénéfices pour les acteurs, démarche collaborative
- Savoir lire et extraire les informations d'une convention BIM

METHODE PEDAGOGIQUE

Thèmes théoriques:

- Introduction au BIM : Définition du BIM et corrélation avec le LEAN, Fonctionnement des projets BIM, Acteurs, rôles et niveau de maîtrise du BIM nécessaires
- Vocabulaire lié au BIM et à la maquette numérique
- Enjeux et points clés du BIM
- Points-clés d'une charte et d'une convention BIM
- Démonstration d'un configurateur
- Outils BIM Saint-Gobain

Thèmes pratiques:

- Navigation dans une maquette numérique
- Recherche de données d'objets intégrés dans une maquette numérique
- Lecture d'une convention BIM et extraction des informations importantes
- Jeu collaboratif autour du BIM.

MOYENS ET SUPPORTS PEDAGOGIQUES

Pendant la formation

- Alternance d'exposés théoriques menés en français et de mises en situation des apprenants.
- Séquence Digitale.
- Accès à la plateforme de formations en ligne www.seformeravecstgobain.com
- Remise d'un support de cours.

MODALITES D'EVALUATION

- Questionnaire d'évaluation en début de formation (évaluation des acquis à l'entrée) et en fin de formation (les objectifs pédagogiques évalués par le questionnaire de fin de formation dont le score sera supérieur à 14/20 sont considérés comme Acquis)

