

MENSURA GENIUS LA CONCEPTION BIM

PROGRAMME DE FORMATION

Ref : BIM#03

Les objectifs du stage

- ✓ Acquérir les bonnes méthodes pour concevoir un projet conformément aux exigences d'une convention BIM

Programme détaillé

- ✓ LA PREPARATION DU PROJET
 - Lecture et analyse de la convention BIM
 - Mise en relation avec les différents modules de Mensura et gestion des bibliothèques
 - Gestion des données attributaires
- ✓ LA CONCEPTION DU PROJET
 - Processus de modélisation dans Mensura selon la convention
 - Affectation de données attributaires
 - Gestion des IFC : imports / exports
 - Gestion de notes BIM (fichiers .bcf) : insertion, création, échange
 - Perfectionnements, questions, solutions sur tout module selon les besoins

PUBLIC VISÉ

Projeteur
Chargé d'affaire
Ingénieur

PRÉREQUIS

NIVEAU : Confirmé
Bonne connaissance et pratique de Mensura
La convention BIM du projet doit être transmise au formateur au moins 15 jours avant la formation.

MODALITÉS TECHNIQUES

Sur site uniquement

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

Fichiers supports de formation
Travaux sur le projet et la convention BIM du bénéficiaire.

PROFIL DE L'INTERVENANT

Formateurs(trices) experts(es) sur les logiciels SOGELINK ENGINEERING

NATURE DES TRAVAUX DEMANDÉS

Utilisation des fonctions du logiciel
Exercices de mise en pratiques sous contrôle du formateur

MODALITÉS D'ACCÈS ET DE SUIVI

Convention de formation (tarif, lieu, horaires)
Feuille d'émargement par demi-journée
Attestation de fin de formation et/ou certificat de réalisation

 Accessibilité aux personnes en situation de handicap, nous consulter : handicapengineering@sogelink.com

DÉLAIS D'ACCÈS

Nous consulter

ÉVALUATION & VALIDATION

Par le formateur au fur et à mesure de la formation

DURÉE & MODALITÉS D'INTERVENTION

2 jours soit 14h00 ou plus selon la charte BIM
Intra-entreprise
En présentiel : 3 participants maximum