

RÉPONDRE À UN APPEL D'OFFRES PUBLIC EN BIM

En conception ou conception / réalisation

PRÉREQUIS

- > Aucun

OBJECTIFS

- > Avoir un rappel sur les essentiels du BIM et la composition d'un Appel d'Offres public
- > Être capable d'identifier les besoins et les attentes du client et d'évaluer ses capacités
- > Être capable de bien structurer et d'organiser son mémoire technique BIM

PROGRAMME

Définition du BIM et composition d'un appel d'offres

- > Définition du BIM, interopérabilité, processus et acteurs
- > Le BIM conception et le BIM réalisation
- > Rappel sur les documents constituant un appel d'offres

Auto-évaluation de sa capacité à répondre à l'appel d'offres en BIM

- > Analyse des documents constituant l'appel d'offres (CCTP, CCBIM, note BIM...)
- > Identification du périmètre d'action
- > Vérification des compétences en interne de gestion et de production BIM (compétences internes, externalisation, besoin de formation, logiciels et équipements...)
- > Identification des acteurs (BIM Manager, Référents BIM, production BIM) et des non-acteurs du BIM (équipe projet sans BIM)

Construction du mémoire technique BIM

- > Organisation d'un mémoire technique
- > Eléments clés d'une démarche BIM (Objectifs et usages BIM, convention BIM, plateforme collaborative, niveau de développement, livrables...)
- > Limite de prestation et de responsabilités dans un projet en BIM

Cas pratique : étude de cas

- > Analyse d'un appel d'offres public BIM (étude de cas d'AO BIM MOE conception)
- > Exercice de constitution d'un mémoire technique BIM et points de vigilance

ÉVALUATION ET VALIDATION

- > QCU de validation des objectifs en fin de formation inclus dans la durée totale de la formation

PUBLIC CONCERNÉ

- > Maîtres d'œuvre : architectes, bureaux d'études
- > Assistants à maîtrise d'ouvrage BIM, consultants et entreprises

DURÉE

- > 1 jour soit 7 heures

COÛT

- > En inter-entreprises : 840 € HT par personne soit 1 008 € TTC (20% TVA)
- > En intra-entreprise : nous consulter

EFFECTIF

- > Minimum : 3 personnes
- > Maximum : 10 personnes

MODALITÉS PÉDAGOGIQUES

- > Présentiel ou classe virtuelle : pédagogie expositive (exemples de cas illustrés et exposés) et active (étude de cas)

LES

- > **Pouvoir se positionner sur un Appel d'Offres public (en conception) mené en BIM**
- > **Identifier les besoins du client et structurer son mémoire technique BIM**