

Introduction au BIM

Pour qui ?

Chargé d'affaire ou tout professionnel du BTP souhaitant découvrir le BIM et son utilisation dans les projets de construction

Prérequis

Etre un professionnel du BTP

Évaluation

Ce module fait l'objet d'une évaluation en fin de programme

Durée

1.75 jours dont 1.5 jours en présentiel

Enseignement

Formation continue
En continu

Code WEB

BTP99

Prix

1 000 euros HT

Blended By CESI *

Inclus 0.25 jours en distanciel
Plusieurs modalités à distance sont mises en œuvre dans le cadre de ce module : des modules en e-learning complémentaires aux séquences de formation en présentiel et des learning on job permettant de préparer les échanges autour de retours d'expérience, des activités ludiques invitant à appliquer les connaissances acquises dans un environnement virtuel.

* formation en présentiel enrichie à distance

Campus

Aix-en-Provence : 10/10/2019
Arras : 10/10/2019, 06/02/2020
Brest : 26/09/2019, 06/02/2020
Dijon : 10/10/2019, 06/02/2020
Lille : 10/10/2019, 06/02/2020
Montpellier : 26/09/2019
Nancy : 10/10/2019, 06/02/2020
Nantes : 06/02/2020
Paris - Nanterre : 26/09/2019, 10/10/2019, 06/02/2020
Reims : 26/09/2019, 06/02/2020
Rouen - Mont-St-Aignan : 26/09/2019, 06/02/2020
Strasbourg : 26/09/2019, 06/02/2020

Découvrir toutes les opportunités du BIM

Des réponses aux situations rencontrées dans le quotidien



Objectifs

Intégrer les enjeux du BIM dans l'acte de construire
Découvrir les outils du BIM dans sa pratique professionnelle
Assimiler les incidences du BIM dans les marchés et les contrats

Programme de la formation

Enjeux du BIM

Les enjeux du BIM
La gestion des informations

Outils du BIM

Les outils existants
Découverte et prise en main des logiciels BIM

BIM et marchés publics

BIM et marchés publics
Les contrats de construction
Sélection et pilotage des prestataires
Points de vigilance

Blended By CESI :

E-learning

Maquette numérique

Modules capitalisables dans nos blocs de formation : nous consulter