

Coordinateur BIM

Pour qui ? Coordinateur BIM Projeteur pluridisciplinaire	Code WEB BTP03	
Prérequis Maîtriser la conception de projet DAO en 2D	Prix 3 800 euros HT	
Évaluation Ce module fait l'objet d'une évaluation en fin de programme	* formation en présentiel enrichie à distance	
Durée 10 jours dont 10 jours en présentiel	Campus Bordeaux : 14/10/2019 Dijon : 04/11/2019 Montpellier : 04/11/2019 Nancy : 04/11/2019 Paris - Nanterre : 14/10/2019 Reims : 09/12/2019 Strasbourg : 04/11/2019	
Enseignement Formation continue 3 ou 4 jours par semaine sur 3 semaines consécutives		

Être à la croisée des dimensions stratégique, technique et process

Une approche à la fois stratégique, process et technique et pas uniquement centrée sur l'outil.
Une certification CESI certification de Coordinateur BIM



Objectifs

Gérer les modélisateurs BIM
Mettre en oeuvre le process BIM de l'entreprise
Concaténer les maquettes numériques, vérifier les collisions
Garantir la pérennité et la qualité de l'information dans la chaîne de production

Programme de la formation

Stratégie du BIM

Introduction au Bâtiment et Informations Modélisées
Analyse comparative de projets BIM choisis
Gestion des données d'un projet BIM

Coordination d'un projet BIM

Concepts de gestion de l'information
Coordination des modèles
Coordination des flux d'informations

Analyse du process BIM sur des projets concrets

Sur 2 projets (construction neuve et réhabilitation):
Les études APS/APD/DCE/PRO
La programmation et le suivi de chantier
L'exploitation et la maintenance

du bâtiment
Prise en main des logiciels dédiés à la coordination

Technologie BIM

Utilisation du logiciel REVIT
Utilisation du logiciel NAVISWORK