

Formation Mise en situation : Coordonner l'action de l'entreprise durant un projet BIM

■ Durée :	5 jours (35 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	3 475,00 CHF HT (standard) 2 780,00 CHF HT (remisé)
■ Public :	Dessinateurs Projeteurs / BIM Modeleur
■ Pré-requis :	Avoir une bonne connaissance de Revit et du BIM
■ Objectifs :	Coordonner l'action de l'entreprise durant un projet BIM
■ Modalités pédagogiques, techniques et d'encadrement :	<ul style="list-style-type: none">• Formation synchrone en présentiel et distanciel.• Méthodologie basée sur l'Active Learning : 75 % de pratique minimum.• Un PC par participant en présentiel, possibilité de mettre à disposition en bureau à distance un PC et l'environnement adéquat.• Un formateur expert.
■ Modalités d'évaluation :	<ul style="list-style-type: none">• Définition des besoins et attentes des apprenants en amont de la formation.• Auto-positionnement à l'entrée et la sortie de la formation.• Suivi continu par les formateurs durant les ateliers pratiques.• Évaluation à chaud de l'adéquation au besoin professionnel des apprenants le dernier jour de formation.
■ Sanction :	Attestation de fin de formation mentionnant le résultat des acquis
■ Référence :	MIS102601-F
■ Note de satisfaction des participants:	Pas de données disponibles
■ Contacts :	commercial@dawan.fr - 09 72 37 73 73

■ Modalités d'accès :	Possibilité de faire un devis en ligne (www.dawan.fr , moncompteformation.gouv.fr , maformation.fr , etc.) ou en appelant au standard.
■ Délais d'accès :	Variable selon le type de financement.
■ Accessibilité :	Si vous êtes en situation de handicap, nous sommes en mesure de vous accueillir, n'hésitez pas à nous contacter à referenthandicap@dawan.fr , nous étudierons ensemble vos besoins

Coordination de l'entreprise dans un projet BIM

Comprendre le rôle du coordinateur BIM dans l'organisation du projet

Identifier les interlocuteurs et la chaîne de responsabilités

Analyser les attentes du maître d'ouvrage et de la cellule BIM

Atelier pratique : analyse d'un cahier des charges BIM et identification des implications pour l'entreprise

Participation à la convention BIM et adaptation du protocole entreprise

Étudier les contenus types d'une convention BIM ou d'un plan d'exécution BIM

Spécifier les besoins de l'entreprise et les traduire dans les documents de projet

Adapter les standards internes au projet et formaliser les ajustements

Atelier pratique : adaptation du protocole entreprise pour un projet BIM simulé

Production, intégration et extraction de données dans la maquette numérique

Compléter une maquette numérique à partir des exigences du projet

Extraire des quantités, des informations techniques ou des documents de la maquette

Utiliser une plateforme collaborative BIM pour gérer les données échangées

Atelier pratique : intégration de données et extraction de livrables depuis la maquette

Organisation de la revue de maquette et gestion des conflits

Organiser et animer une revue de maquette de spécialité

Analyser les maquettes reçues, identifier les erreurs et conflits

Documenter les problèmes, proposer des solutions et assurer le suivi

Atelier pratique : simulation de réunion de revue de maquette avec détection de conflits

Suivi, reporting et animation de la collaboration BIM

Assurer le suivi de l'avancement via la maquette partagée

Ajouter des commentaires, assigner des tâches, centraliser les échanges

Favoriser la collaboration entre équipes internes et externes autour de la maquette

Atelier pratique : reporting collaboratif et animation d'une session de coordination BIM