

Formation Constituer un dossier de Permis de Construire

■ Durée :	5 jours (35 heures)
■ Tarifs inter-entreprise :	2 875,00 € HT (standard) 2 300,00 € HT (remisé)
■ Public :	Participant du TP BiM Modeleur
■ Pré-requis :	Participant du TP BiM Modeleur
■ Objectifs :	<p>Modéliser la volumétrie globale d'un projet de maison individuelle à l'aide d'un logiciel BIM Générer les plans, coupes et façades nécessaires au dossier de permis de construire Positionner correctement le projet sur sa parcelle selon les règles d'implantation Calculer les surfaces réglementaires à intégrer dans le dossier (SDP, SHON, SHOB) Composer les feuilles de présentation avec cartouche adapté au permis de construire Assembler l'ensemble des pièces graphiques dans une logique réglementaire cohérente</p>
■ 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 :	MIS102534-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

Modélisation de la volumétrie globale

Représenter les éléments principaux du projet (murs, toitures, planchers, ouvertures)
Créer une maquette conforme aux règles d'urbanisme de base

Production des vues nécessaires au dossier

Générer et ajuster les plans, coupes, façades
Ajouter les annotations et échelles réglementaires

Implantation dans la parcelle

Utiliser les outils de repérage topographique
Vérifier les distances, alignements et retraits par rapport aux limites séparatives

Calcul et extraction des surfaces

Appliquer les règles de calcul des surfaces réglementaires
Extraire les surfaces à partir de la maquette et les vérifier

Mise en page et préparation du dossier

Créer des feuilles avec cartouche complet
Organiser les vues pour une présentation claire et conforme
Simuler un dossier complet de permis de construire (partie graphique)

Evaluation en Cours de Formation (ECF1) si dans le cadre d'un TP BIM Modeleur