

Formation Découpage de la maquette en Lot - Carnet de de Détails et Revue de Maquette

■ Durée :	4 jours (28 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 :	Découper la maquette BIM en lots techniques selon les phases de projet Organiser les vues, nomenclatures et feuilles pour la production graphique Créer un carnet de détails techniques pour chaque lot Préparer et assembler les livrables graphiques du dossier PRO/DCE Déposer l'ensemble du dossier sur une plateforme collaborative en respectant la convention 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 :	MIS102542-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

Découpage de la maquette en lots techniques

Analyser la structure de la maquette numérique
Créer des filtres, gabarits et sous-projets par lot
Attribuer les éléments aux bons lots techniques

Production des livrables graphiques

Organiser les feuilles et cartouches dans Revit
Créer des vues de détails techniques
Assembler un carnet de détails cohérent

Finalisation et dépôt du dossier PRO/DCE

Assembler l'ensemble des documents dans un dossier PRO/DCE
Vérifier la conformité des livrables avec la convention BIM
Déposer le dossier finalisé sur une plateforme collaborative