

Formation MES01 - Mise en Application PLU et Réglementation Environnementale et Energétique

| | |
|--|--|
| ■ Durée : | 2 jours (14 heures) |
| ■ Tarifs inter-entreprise : | 1 875,00 € HT (standard) 1 500,00 € HT (remisé) |
| ■ Public : | Participant du TP BiM Modeleur |
| ■ Pré-requis : | Participant du TP BiM Modeleur |
| ■ Objectifs : | Savoir analyser les données réglementaires issues d'un PLU pour un projet concret Être capable de transposer les règles d'urbanisme dans une étude de faisabilité Établir un schéma de principe d'un projet de construction de maison individuelle en cohérence avec le PLU Situer cette démarche dans les premières phases d'un projet architectural (CNC, ESQ, APS, APD) |
| ■ 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 : | MIS102533-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 |

Application concrète du PLU

Lecture approfondie d'un PLU réel ou fictif

Repérage des contraintes : zonage, alignement, hauteur, emprise au sol, stationnement, etc.

Étude de cas - Projet de maison individuelle

Analyse d'un terrain (superficie, orientation, environnement)

Établissement du schéma de principe : implantation, gabarit, accès, stationnement, règles de recul...

Croquis ou maquette sommaire en binôme ou petit groupe

Intégration dans les phases de projet

Lien avec les phases : CNC, ESQ, APS, APD

Préparation d'un dossier de principe argumenté (oral ou écrit)