

PROGRAMME DETAILLE

ARCHITECTURE – JURIDIQUE ET MARCHES

Réf. AR07023 **PREPARER UN PROJET DE CONSTRUCTION DURABLE** LA PERFORMANCE ENERGETIQUE POUR TOUS

PUBLIC :

Porteurs de projets : construction, achat et rénovation.

PRE- REQUIS :

Connaitre les bases de conceptions architecturales traditionnelles. Avoir des notions relatives aux différentes normes écologiques.

OBJECTIFS :

La formation PREPARER UN PROJET DURABLE a pour objectifs de :

- Définir et hiérarchiser ses besoins habitat.
- S'initier à l'éco construction et aux performances BBC et passives.
- Préparer son projet en amont de la rencontre des professionnels.
- Mesurer les enjeux d'un projet habitat et son niveau d'implication personnelle.

DUREE :

2 jours.

METHODES ET OUTILS PEDAGOGIQUES :

Formation dispensée par un intervenant spécialisé dans les méthodes de conception architecturale à haute performance énergétique.

Analyse de cas concrets et d'exposés. Alternance de présentations théoriques et mises en pratique au travers de présentations de projets existants.

Méthode pédagogique participative. Divers supports de cours. Validation des acquis (QCM). Attestation de formation. Formation théorique et pratique.

LIEU DE FORMATION :

En stage ou en intra.

EFFECTIF :

De 1 à 16 personnes.

Vous avez un besoin de formation sur **PREPARER UN PROJET DE CONSTRUCTION DURABLE** ? Profitez de nos solutions formatives dédiées à vos besoins et adaptées à votre activité professionnelle. Nos formateurs sont des professionnels recrutés pour leur expérience professionnelle et leur expertise sur la mise en œuvre de projet de construction durable et l'eco-construction. Nos consultants traceront avec vous un programme ciblé sur les précisions de vos demandes.

Partout en France : Amiens, Angers, Bordeaux, Dijon, Grenoble, Le Havre, Le Mans, Lille, Lyon, Marseille, Metz, Montpellier, Nantes, Nice, Nîmes, Orléans, Paris, Perpignan, Reims, Rennes, Rouen, Saint-Etienne, Strasbourg, Toulon, Toulouse, Tours, Villeurbanne...

CONTENU

Visite commentée d'une maison référence

- Les principes de la maison raisonnée.
- La place et la raison d'être de chaque technique et matériaux.
- Vivre pendant 2 jours dans des locaux ayant intégré l'essentiel des performances environnementales.

Présentation des objectifs de performance habitat BBC et passif

Mise en relief de son projet

- Le lieu et le terrain, présentation des outils de validation.
- Ses besoins dans le temps.
- Le plan pour la vie quotidienne, fluidité des circulations et harmonie des pièces selon les fonctions.
- Les priorités et les compromis.

Les matériaux de la maison saine :

- Techniques constructives (bois, paille, briques, isoblocs, parpaings...).
- Isolation et systèmes énergie.
- Matériaux intérieurs et finitions.

Les financements et aides

- Orchestrer la construction ou l'aménagement de sa construction.
- Concevoir les premiers schémas de plans d'organisation
- Qui fait quoi ? comment ?

Fin de formation

- Conclusions.
- Test de niveau et correction.
- Evaluation qualitative.
- Validation des acquis.
- Remise de l'attestation de formation.
- Remise d'un support de cours et documents annexes.

