

ARPE NORMANDIE



Association Régionale pour la Promotion
de l'Éco-construction en Normandie

Construction & Développement Durable

arcanne

Formation « BioBât - Ecomatériaux locaux en Normandie »

Les connaître pour savoir les proposer et les mettre en œuvre

Les 30 novembre et 1^{er} décembre 2020 à CAEN

Par **Arthur Hellouin de Menibus** et **Samuel Courgey**

Cette formation s'appuie sur un travail de 2 années menées par l'Association Régionale de Promotion de l'Eco-construction pour analyser des questions que se posent des professionnels de la construction sur les éco-matériaux locaux normands.

L'objet de la formation est de transmettre des clés de compréhension sur la connaissance actuelle que nous avons des éco-matériaux locaux en Normandie, en croisant les avis de praticiens, experts et chercheurs.

Objectifs pédagogiques :

- Être capable de définir et justifier les priorités à retenir sur un projet de construction ou de rénovation
- Connaître les éco-matériaux locaux disponibles en Normandie
- Savoir repérer leurs spécificités et être capable d'adapter leur mise en œuvre pour des solutions performantes et pérennes
- Connaître l'approche scientifique et normative du sujet, et repérer les questionnements encore en suspens
- Connaître les ressources locales (centre de ressources...) quant au sujet « éco-matériaux locaux »



Programme détaillé :

- Présentation de la formation et des participants
- Comment mener à bien un projet de construction ou de rénovation ? Approche qualité / Approche environnementale
- Repérage des éco-matériaux que l'on trouve en Normandie
- Pertinence des éco-matériaux locaux
- Mise en situation - Chantier n°1
- Questions / réponses sur le sujet « éco-matériaux normands »
- Mise en situation - Chantier n°2
- Questions / réponses sur le sujet « éco-matériaux normands »
- « Eco-matériaux normands », ressources, perspectives et conclusions

Méthode pédagogique :

La formation associera une présentation théorique (explication des phénomènes...), puis s'organisera autour d'études de cas à partir de chantiers normands, et de travaux de groupes / restitution quant à la résolution de problématiques de terrain.

Une boîte à idées sera proposée tout au long de la formation pour enrichir les débats / les suggestions.

Des scientifiques normands participeront à la formation pour croiser leur approche de celle des praticiens, avec pour objectif de savoir s'adapter face aux problématiques soulevées par l'utilisation de matériaux locaux.

Différentes ressources seront distribuées en cours et fin de formation : le livret « BioBât » contenant toutes les questions posées par les professionnels normands, le diaporama ayant servi de base à la formation, et des articles en lien avec les sujets apportés.

Public : professionnel(le)s ayant à mettre en œuvre des éco-matériaux normands, soit des artisan(e)s, ingénieur(e)s, architectes, maîtres d'œuvre... engagés dans des projets d'éco-construction

Effectif : entre 16 et 24 apprenants. (La majorité des travaux se fera en sous-groupes)

Horaires : 2 jours, soit 14 heures de formation, chaque jour de 9h à 17h30

Lieu : la formation se fera sur Caen, le lieu définitif non encore connu, vous sera communiqué ultérieurement

Validation : attestation individuelle de formation

Coût : 600 euros/stagiaire net de taxe*, (550 euros/stagiaire si plusieurs participants d'une même structure).
Des places pourront être réservées aux personnes n'ayant pas droit aux prises en charge de la formation professionnelle, nous contacter.



*en net de taxe (Arcanne, association loi 1901, n'est pas assujettie à la TVA)

Bulletin d'inscription

Formation « BioBât - Ecomatériaux locaux en Normandie » 30.11 et 01.12 sur Caen, de 9h à 17h30

Nom : Prénom :

Structure : Fonction :

Adresse : Code postal et commune :

Tel : Mail :

Bulletin à compléter et retourner à Arcanne par courrier ou mail. Le retour de ce bulletin entraînera la rédaction d'un contrat de formation, à signer et faire suivre à votre OPCO (FIF PL, OPCO EP, Constructys...) pour demande de prise en charge.