



23 rue Hélène Boucher
40220 TARNOS
Tél : 05.59.45.59.53
Mail : contact@perf.coop

BÂTIMENT Eco-construction

Formation Bétons et mortiers de chanvre - (5 jours)

| | |
|-----------------------|--|
| | <p>La formation professionnelle bétons et mortiers de chanvre propose d'apprendre à construire différemment avec des techniques qui réduisent les émissions de gaz carbonique.</p> <p>Le béton de chanvre est un matériau sain et léger qui possède de nombreux atouts :</p> <ul style="list-style-type: none">- une capacité à perspirer- un isolant thermique naturellement hygroscopique- un isolant acoustique Une résistance au feu- une souplesse et stabilité- une résistance aux rongeurs- un matériau sain- un matériau issu d'une filière à l'impact positif sur l'environnement. <p>Portées par l'association Construire en Chanvre, les règles professionnelles d'exécution des ouvrages en béton de chanvre ont été acceptées en juillet 2012 par la Commission Prévention Produits (C2P) de l'Agence Qualité Construction (AQC).</p> <p>L'objectif de cette formation est de connaître ce matériau, se former à sa mise en œuvre suivant les règles professionnelles et avec une machine adaptée projetant le mélange liant/chanvre/eau.</p> |
| Public | Professionnels de la construction : maçons, enduiseurs ... |
| Pré-requis | Avoir une pratique/activité professionnelle dans le domaine de la construction. |
| Méthodes pédagogiques | <ul style="list-style-type: none">• Dualité théorie et pratique |

| | |
|--------------------------------------|---|
| L'équipe pédagogique | <ul style="list-style-type: none"> • Les formateurs techniques sont experts dans leur domaine d'intervention, ils possèdent tous une expérience de plus de 5 ans et sont formés à la pédagogie pour adultes |
| Validation et modalités d'évaluation | Attestation de fin de formation permettant l'assurabilité des chantiers |

Programme détaillé

| | |
|-----------------------|--|
| Programme | <p>1ère journée - théorie Connaissances générales Connaître les bases pour construire en chanvre Mises en œuvre des enduits à base de chanvre Réalisation d'un mur en banchage Réalisation d'une isolation en toiture en béton de chanvre Réalisation d'un complexe de sol avec les bétons de chanvre Mise en œuvre des bétons de chanvre par projection mécanisée</p> <p>2ème journée – 5^{ème} journée – sur chantier ou sur module Préparation de chantier et des ouvrages Utilisation de la machine Application à la lance Corps d'enduit de recouvrement</p> |
| Durée de la formation | 35 heures en centre de formation 4 à 8 stagiaires |
| Dates et prix | 4 au 8 octobre 2021 Financement OPCO : 1.200 € HT |
| Contacts | Cyrille HVOSTOFF 06 78 29 39 58 c.hvostoff@habitat-eco-action.fr |