



ThoHestia
Formations

Maîtriser les règles professionnelles de la construction chanvre

Durée : 2 jours soit 14h (9h/12h – 13h30/17h30)

Coût : nous consulter

Date de cession : nous consulter

Lieu : nous consulter

Niveau de professionnalisation visé

Acquisition, entretien ou perfectionnement des connaissances

Objectif général :

Acquérir les connaissances techniques et pratiques nécessaires la mise en œuvre des bétons chanvre conformément aux règles professionnelles, pour la réalisation de dalle, mur, enduit et isolation de toit.

Objectifs opérationnels :

Connaître le matériau, ses applications constructives, ses propriétés et ses performances.

Maîtriser les règles professionnelles définies par "Construire en chanvre"

Public :

Professionnels de la construction : chefs d'entreprise, salariés ou apprentis.

Prérequis :

Expérience professionnelle dans la construction, la maîtrise d'œuvre ou d'ouvrage de bâtiments. Lecture préalable des règles professionnelles de "Construction en chanvre".

Méthodes pédagogiques :

Pédagogie active alternant des apports théoriques et des mises en œuvre individuelles et des travaux de groupe

Modalités d'évaluation :

Acquis de la formation

Evaluation réalisée sous forme d'un QCM, avec un taux de réussite nécessaire supérieur à 70% donnant droit à l'attestation de compétence délivrée par "Construire en chanvre".

Qualité de la formation

Questionnaire de fin de formation: les contenus, les formateurs, le contexte et la progression. Attestation de présence et de formation.

Formateur(s) :

Formateur agréé "Construire en chanvre" pour la formation des professionnels du bâtiment aux règles professionnelles d'exécution d'ouvrage en béton et mortier de chanvre

PROGRAMME :

Connaissance du matériau et de ses applications constructives, ainsi que des composants liés.

Connaissance des propriétés et performances du matériau.

Connaissance des règles et normes de sa mise en œuvre.

Connaissance des risques techniques et désordres possibles.

Connaissance du matériel pour la mise en œuvre par application manuelle ou mécanisée.

Approche sur l'intérêt environnemental et économique de l'utilisation du chanvre.

Mise en œuvre pratique.

1er JOUR :

Présentation de «en chanvre» et de son label.

Le chanvre et ses propriétés constructives.

Le couple liant-granat de chanvre.

Les différentes normes et règles professionnelles.

Le matériel adapté à la mise en œuvre manuelle ou mécanisée.

Les techniques et applications constructives.

Présentation des intérêts environnementaux et économiques.

Présentation des coûts de mise en œuvre.

2ème JOUR

Les gestes techniques.

Les différentes mises en œuvre selon l'application.

L'efficacité d'une bonne mise en œuvre du produit.

L'utilisation en finition et le travail sur son aspect.

Echange sur les bonnes pratiques.

Questions / réponses

Evaluation, remise des attestations et des supports de formation.