

Construire et rénover en terre-paille allégée

PUBLIC : Particuliers auto-constructeurs et auto-rénovateurs

PREREQUIS : Pas de prérequis particulier

DATES : 27-29 juillet 2024

DUREE : 3 Jours, soit 21 heures

HORAIRES : 9h - 17h

LIEU(X) : BROSSAINC (07)

Possibilité de tente sur place, camping ou gîte à proximité
Nous contacter pour plus d'informations

TARIF

Entreprise : 735 € (245 € par jour)

Particulier ou demandeur d'emploi : 420 € net de taxes (140 € par jour)

Plusieurs dispositifs de financement sont accessibles pour les professionnels en activité (via les OPCO) et les demandeurs d'emploi. Cette formation n'est pas finançable par le compte CPF

CONTACT

Pôle Former – Léa Miton

09 81 60 92 83 – lea.miton@oikos-ecoconstruction.com

INSCRIPTIONS ET MODALITES D'ACCES

RDV sur notre page web, rubrique [inscriptions, informations pratiques et accessibilité](#)

Pour toute question liée à une situation de handicap, n'hésitez pas à nous contacter

FOURNITURE(S) A PREVOIR

Matériel de prise de note, calculatrice, vêtements de travail, rechanges, équipement de sécurité (lunettes de protection, chaussures, gants de type Mapa doublés de toile)
+ un seau de terre à tester (selon votre projet)

OBJECTIFS

- ✓ Identifier les avantages et contraintes du système constructif terre / paille allégée banché
- ✓ Caractériser une terre issue du terrain et la confronter aux besoins de ce système constructif
- ✓ Formuler le mélange pour une densité voulue
- ✓ Mettre en œuvre le mélange dans le cadre d'un cloisonnement ou d'une isolation intérieure

CONTENU PEDAGOGIQUE

Présentation d'Oïkos et tour de table des attentes des stagiaires

- ✓ Usage dans le bâti ancien (isolation et cloisonnement intérieur)
- ✓ Caractérisation des matériaux et approvisionnement
- ✓ Préparation du support et caractéristiques d'une ossature adaptée
- ✓ Formulation et temps de mise en œuvre
- ✓ Reprises et parements possibles
- ✓ Mise en œuvre sur chantier réel : barbotine, mélange et banchage

Jour 1 matin : accueil + théorie

Jour 1 après-midi : mise en pratique

Jour 2 matin : théorie

Jour 2 après midi : mise en pratique

Jour 3 matin : mise en pratique

Jour 3 après-midi : retours et évaluation

Le programme des journées pourra être adapté en fonction des besoins du groupe

MODALITES PEDAGOGIQUES ET EVALUATION

Alternance d'apports théoriques et de pratique sur chantier réel

Test d'évaluation écrit en fin de formation

INTERVENANT(S)

Angélique Fatine Chavanel, artisanne

