

17 juin 2025 de 8h30 à 17h30
DURÉE : 7h30

OBJECTIFS

- Prendre conscience des enjeux et identifier les pistes d'actions pour limiter l'impact environnemental de la construction grâce aux matériaux biosourcés
- Connaître et être en capacité de mobiliser les filières de matériaux biosourcés
- Savoir intégrer ces matériaux en neuf et en réhabilitation en respectant la réglementation
- Être en capacité de porter un argumentaire basé sur l'amélioration du confort et des ambiances intérieures, et sur l'analyse des impacts environnementaux d'un projet de construction

LIEU DE LA FORMATION

Locaux VAD
45 rue Dunois 69003 LYON

INTERVENANTS

Marion Chirat, Associée-fondatrice, Karibati
Emmanuel Deragne, Formateur en construction bois et isolation en paille comprimée, FEED
Zacharie Faure, Prescripteur Bois Construction, Fibois AuRA
Noémie Hennebelle, Architecte associée Responsable études, Lieux Fauves

TARIFS

400 €* adhérent VAD
600 €* non adhérent
* Prix net de taxes incluant la participation au stage, le déjeuner et les supports pédagogiques

PUBLIC

Tous les acteurs de l'acte de construire : maître d'ouvrage, maître d'œuvre, conseiller et assistant des maîtres d'ouvrage, entreprise...

PRÉREQUIS

Se positionner dans une démarche volontaire pour la conception de bâtiments confortables et à faible impact environnemental.

ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

Nicolas Emin (responsable pédagogique), Véronique Dufour (directrice), Claire Vilasi (chargée de mission), Vincent Trabaud (amàco)

CONTACTS DE LA FORMATION

Référent pédagogique : Nicolas Emin
n.emin@ville-amenagement-durable.org

Référente administrative : Alison Jannet
a.jannet@ville-amenagement-durable.org
04 72 70 85 59

PROGRAMME

8h30 - Accueil des participants et ouverture de la journée
9h10 - 1. Introduction sur les filières biosourcés et état des lieux en région AuRA

Définitions. Quelles sont les filières en France ? En AURA ? Avoir un éventail des différents biosourcés, de leurs disponibilités (état des lieux des gisements en AURA), de leurs caractéristiques, de leur mise en œuvre. Caractéristiques de matériaux biosourcés : quels avantages ?

11h - 2. Focus 1 : la paille dans la construction

Filière construction paille en AuRA. Règles professionnelles. Solutions techniques. Caractéristiques, avantages et qualités. Exemples en AURA / références / REX

12h30 - Pause repas 1h30

14h - 3. Focus 2 : le bois dans la construction

Filière forêt bois en AURA. Mise en œuvre, solutions techniques et constructives. Commande publique. Stockage carbone du bois de construction. Exemples en AURA / références / REX

15h45 - 4. Retours d'expérience détaillés

Visuels du projet (plans / coupes / façades). Critères de choix des matériaux et de leur emplacement. Coûts. Mise en œuvre. Temps d'échanges libres et ouverts

17h15 - Conclusion - ouverture - évaluation

17h30 - Fin de la formation

MÉTHODES PÉDAGOGIQUES DE FORMATION

- Alternance d'apports théoriques et méthodologiques, de cas pratiques, de retours d'expérience, d'échanges et de débats entre stagiaires pour un apport collectif de bonnes pratiques
- Remise d'un classeur à chaque participant. Envoi des supports de formation et ressources documentaires à l'issue de la formation
- Taille du groupe : max. 15 stagiaires

MODALITÉS D'ÉVALUATION ET VALIDATION

- Échanges entre les intervenants et les stagiaires lors des études de cas
- Auto-évaluation des compétences acquises à chaud et à J+90
- Remise d'un certificat de réalisation

ACCESSIBILITÉ ET MODALITÉS PRATIQUES

Les modalités d'accès sont détaillées dans la convocation. Si vous souhaitez nous faire part d'un déficit sensoriel ou moteur, nous sommes à votre disposition pour étudier vos besoins. Veuillez contacter notre référente handicap et accessibilité : Véronique Dufour. Notre espace de formation est accessible aux personnes à mobilité réduite. Prise en compte des régimes alimentaires spécifiques. Inscriptions possibles jusque 5 jours avant le début de la formation.

LES « PLUS » DE LA FORMATION

- + Une formation entièrement repensée, focalisée sur les matériaux biosourcés
- + Des informations actuelles et contextualisées à la région AuRA
- + Pluridisciplinarité des intervenants apportant une vision globale du sujet
- + Des échanges et des retours d'expérience permettant la transmission de savoirs utiles à l'élaboration d'un argumentaire

Ville et Aménagement Durable - 203 rue Duguesclin 69003 Lyon

www.ville-amenagement-durable.org

SIREN : 444 306 658 - N° de déclaration d'activité : 82 69 129 98 69

Organisme de formation certifié QUALIOP1 au titre de la catégorie Actions de formation

avec le soutien de :



La Région
Auvergne-Rhône-Alpes



Cofinancé par
l'Union européenne