

PARCOURS DE PROFESSIONNALISATION BATIMENT-CONSTRUCTION

Ambassadeurs des matériaux biosourcés : sensibiliser et conseiller les acteurs de la construction

Pour vous inscrire : <http://oups-cmvrh.e2.rie.gouv.fr/> et cliquez sur « rechercher et s'inscrire » OU via le lien suivant : http://oups-cmvrh.e2.rie.gouv.fr/index.php?id_session=24220

Aide sur l'inscription en ligne [ici](#)

➔ Agents de la DGALN : lors de votre inscription en ligne, indiquer dans "service formation de validation" la boîte d'unité suivante : competences.dgaln@developpement-durable.gouv.fr

Cette action fait partie du parcours de professionnalisation « bâtiment-construction » mis en œuvre par la DGALN pour les agents en poste sur ces missions.

Vous trouverez en annexe l'ensemble des actions du parcours avec le lien intranet : http://intra.dgaln.e2.rie.gouv.fr/les-parcours-de-professionnalisation-a11372.html?id_rub=4389

Vous pouvez consulter les offres de formation de la DGALN sur le site intranet : <http://intra.dgaln.e2.rie.gouv.fr/l-offre-de-formation-pour-les-services-r4388.html>

Vous pouvez consulter l'ensemble des offres de formation ministérielles sur le site intranet du CMVRH : <http://oups-cmvrh.e2.rie.gouv.fr/>

QUAND ?

11 au 12 octobre 2022

date limite d'inscription
12 septembre 2022

OÙ ?

Cette formation est délocalisée
dans les Locaux de l'antenne de Fibois Nouvelle Aquitaine
295 boulevard Saveurs, 24660 Coulounieix Chamiers
(près de Périgueux)

Elle est gérée par le CVRH de Tours

Cette formation a vocation à être organisée en 2022 par les CVRH d'Arras, Nantes et Toulouse

vos contacts à la DGALN

Maîtrise d'ouvrage : DHUP / QC2

Cheffe de projet : Laure TRANNOY

Laure.Trannoy@developpement-durable.gouv.fr

DGALN - Sous-direction des ressources humaines et des compétences

Rémy BLANES – Responsable du pôle développement des compétences

Véronique GUIBOUX – Cheffe de projet développement des compétences

vos contacts au CVRH

Cheffe de projet : Myriam REBIAI

Tél : 02 47 60 54 06

myriam.rebiai@developpement-durable.gouv.fr

Pole-Formation.Cvrh-Tours@developpement-durable.gouv.fr

les objectifs de la formation

A l'issue de la formation, les participants seront capables de :

- Sensibiliser les participants à l'intérêt environnemental des matériaux biosourcés et géosourcés pour le secteur du bâtiment,
- Apporter aux participants des connaissances générales sur les matériaux biosourcés et géosourcés utilisés dans le bâtiment et leur intégration dans les marchés publics,
- Apporter aux participants des outils pratiques qui leur permettent de dialoguer avec les maîtres d'ouvrage et les professionnels.

le public concerné – les pré-requis

Cette formation s'adresse :

- aux services de l'État : services déconcentrés du ministère de la Transition Ecologique en charge du portage des politiques publiques liées au bâtiment durable ou du conseil aux territoires (DREAL, DDT), services déconcentrés des différents ministères assurant la gestion du patrimoine immobilier et la maîtrise d'ouvrage d'opérations immobilières ;
- aux collectivités locales : services en charge de la gestion du patrimoine ou d'opérations immobilières, conseillers en énergie partagés ou économes de flux...
- aux structures publiques ou équivalentes exerçant des missions de conseil et d'appui sur des projets de construction ou rénovation (agences de l'énergie et du climat, syndicats d'économie d'énergie, CAUE, Parcs Naturels Régionaux, espaces conseil France Rénov...)

CONTEXTE

Au-delà de l'utilisation du bois dans la construction, les matériaux biosourcés et géosourcés, issus pour les premiers de la biomasse végétale et animale, pour les seconds de ressources minérales, représentent une large gamme d'usages pour le bâtiment : isolants, granulats pour béton et mortier, panneaux de particules ou de fibres végétales, matériaux composites, briques, enduits...

Les matériaux biosourcés et géosourcés présentent l'avantage d'être renouvelables et sont permettent de stocker le carbone atmosphérique. L'origine généralement locale de ces matériaux est un facteur supplémentaire de réduction de l'impact environnement du bâtiment, et le développement de ces filières permet de dynamiser l'économie territoriale.

C'est pourquoi les pouvoirs publics soutiennent le développement des matériaux biosourcés et géosourcés. Au niveau législatif et réglementaire, les solutions constructives à faible impact environnementale sont fortement encouragées : particulièrement dans la commande publique en construction et en rénovation, et pour tous les bâtiments neufs avec l'entrée en vigueur de la réglementation environnementale « RE2020 ».

Au niveau régional, les DREAL sont engagées dans des démarches de structuration et de développement de ces filières aux côtés de la DRAAF, des professionnels et des collectivités. Elles sont fortement impliquées dans la tenue des formations « ambassadeurs des matériaux biosourcés » et travaillent de concert avec les CVRH pour le montage des formations.

PROGRAMME DE LA FORMATION

Jour 1 : 11 octobre

- **9h00** : accueil stagiaires
- **9h15 - 9h45** : Les actions nationales et locales en faveur des biosourcés
- **9h45 - 12h30** : - La RE 2020 : enjeux et objectifs
 - Tour d'horizon des matériaux biosourcés : quels intérêts, quelles filières, quels usages, quelles performances techniques ? ...
 - Enjeux environnementaux, l'ACV, les FDES, données INIES ...
- **14h00 - 15h30** : Focus sur l'emploi des matériaux en rénovation
- **15h30 - 17h00** : L'assurabilité des matériaux biosourcés
- **17h00 – 19h 00**: - Visite guidé pour retour d'expérience sur une réalisation exemplaire avec matériaux biosourcés
 - Partages, échanges et questions.

Jour 2 : 12 octobre Focus sur les principales filières en région Nouvelle-Aquitaine :

- **8h30 –10h45** : Le bois et Les isolants fibres de bois
- **10h45 - 12h30** : La paille
- **14h00 - 15h30** : Le chanvre
- **15h30 - 16h30** : L'intégration des matériaux biosourcés dans la commande publique
- **16h30 - 16h45** : Les outils à disposition des ambassadeurs : Réseau pour échanges d'informations
- **16h45 - 17h15** : Evaluation de fin de formation

BULLETIN D'INSCRIPTION
PNF DGALN 2022 - Action n°22- 264
 (à retourner au CVRH au plus tard le jour de la date de limite d'inscription
 par courriel : pole-Formation.cvrh-tours@developpement-durable.gouv.fr)

LA FORMATION : PARCOURS DE PROFESSIONNALISATION BATIMENT-CONSTRUCTION
Ambassadeurs des matériaux biosourcés : sensibiliser et conseiller les acteurs de la construction

CVRH concerné : **TOURS**
 Chef(fe) de projet : Myriam REBIAI
 Dates de la formation : **11 au 12 octobre 2022**
 Date limite d'inscription : 12 septembre 2022

Catégorie d'action de formation : (cocher la case informatiquement)

- T1 – adaptation immédiate au poste de travail
 T2 – adaptation à l'évolution prévisible du métier
 T3 – développement de ses qualifications ou acquisition de nouvelles qualifications
 Le stagiaire utilise son compte personnel de formation (C.P.F.) : oui non

LE CANDIDAT (à renseigner dans les cases informatiquement)

Nom Prénom Sexe (H/F)

Service (DREAL, DDT...) N° du département du service

Grade

Fonctions

Date de prise de fonction

Adresse courriel

Catégorie fonction publique					
A+ <input type="checkbox"/>	A <input type="checkbox"/>	B <input type="checkbox"/>	C <input type="checkbox"/>	OPA <input type="checkbox"/>	Contractuel <input type="checkbox"/>
Statut d'origine du demandeur					
MTE-MCT-MM <input type="checkbox"/>	MAA <input type="checkbox"/>	Autre Min. État <input type="checkbox"/>	Collectivité <input type="checkbox"/>	Autre <input type="checkbox"/>	

Motivations et attentes de l'agent : (à renseigner dans les cases informatiquement)

Je m'engage à suivre l'intégralité de la formation	Date et signature de l'agent
Avis favorable <input type="checkbox"/> réservé <input type="checkbox"/> défavorable <input type="checkbox"/>	Date et signature du supérieur hiérarchique
Priorité 1 <input type="checkbox"/> 2 <input type="checkbox"/> 3 <input type="checkbox"/>	Visa du responsable RH ou formation du service