

ISOLATION THERMIQUE PAR L'EXTERIEURE EN STRUCTURE BOIS DES BATIMENTS EXISTANTS

Jeudi 21 et vendredi 22 novembre de 9 h à 12 h30

* Formation proposée en distanciel *



DURÉE : 1 journée (7 heures)



PUBLIC VISÉ : Architectes, maîtres d'œuvre, maîtres d'ouvrages (promoteurs, collectivités, bailleurs sociaux...), techniciens et ingénieurs de bureaux d'études, économistes, contrôleurs techniques, charpentiers, constructeurs bois, etc.

>>> **Prérequis :** aucun



OBJECTIFS :

- Maîtriser les solutions constructives bois pour réaliser la prescription et la conception d'une isolation thermique par l'extérieur performante et durable d'un bâtiment existant



PROGRAMME :

1 - Contexte et enjeux de la rénovation énergétique du bâti existant en France et en région Occitanie

2 - Les solutions constructives bois en ITE

- Conception technique
- Fabrication
- Mise en oeuvre

3 - Les principaux points de vigilance

- Diagnostic du bâti existant (sondage murs, fixation menuiseries extérieurs-ouvertures)
- Fixations
- Propagation du feu par les façades
- Propagation du feu par les façades (IT 249)
- Transfert de vapeur d'eau
- Etanchéité à l'air
- Intégration des menuiseries extérieures
- Déformation des FOB
- Etanchéité à l'eau par rapport à certaine vêtture (enduit)
- Indices de performance

4 - Analyse d'un carnet de détails techniques d'exécution applicable au bâtiment de logements collectifs de 2ème et 3ème famille A

5 - Présentation et analyse de retours d'expériences de projets réalisés

6 - Les particularités de gestion d'un projet d'ITE en structure bois de bâtiments existants

 **FORMATEUR : Benjamin Guilbert, Ingénieur structure**

Compétences : conception, dimensionnement justification et dessin de bâtiments en structure bois, neuf et réhabilitation, diagnostic et expertise, renforcement. • **Formation initiale** : Master professionnel « Mécanique, énergie, procédé, produit » spécialité « Matériaux et produits et mise en œuvre dans la construction » ENSTIB - Master I «(Sciences des matériaux et des structures) option « Bois construction » IUP Génie Civil

Important

- Le nombre de stagiaires est limité à 12. L'inscription est définitive à réception du règlement ou de l'accord de prise en charge par l'OPCO.
- Une attestation de formation et une facture seront envoyées au terme de la formation.
- **Date limite d'inscription le 15 novembre 2024**

Prix :

295 € HT soit 354 € TTC (TVA 20 %) pour les adhérents du réseau Fibois

375 € HT soit 450 € TTC (TVA 20 %) pour les non adhérents

Chèque à libeller à l'ordre de Fibois AuRA.

Chèque débité après la tenue de la formation sauf demande d'un délai supplémentaire.

Adhérez

Prise en charge de la formation

Fibois AuRA dispose du numéro de déclaration d'activité de formation continue **83 63 040 10 63 / Siret : 332 086 347 00033** déposé auprès de la DREETS AuRA.

Fibois AuRA est certifiée Qualiopi pour son activité de formation continue.

Conditions remplies pour une prise en charge par votre OPCO ou autre organisme collecteur.

Modalités d'évaluation

- **Fiche d'entrée en formation (informations et attentes stagiaire).**
- **Questionnaire d'évaluation des acquis des stagiaires en de fin de formation.**
- **Fiche de satisfaction à chaud de la formation par les stagiaires.**

Après réalisation le stagiaire recevra une attestation de fin de formation.

Modalités d'accueil

Séance de formation en salle.

Pour toute demande particulière (handicap,...), nous contacter, nous étudierons votre demande et nous examinerons ensemble les adaptations que nous pourrions envisager

Référent handicap : Jean-Pierre Mathé // 04 73 16 59 79 // jp.mathe@fibois-aura.org

Méthodes mobilisées

Moyens ou outils utilisés

- Visioconférence
- Vidéoprojecteur
- Base documentaire

Modalités pédagogiques

- Apport théorique en distanciel
- Questionnaires
- Exemples et analyses de solutions



Plus de renseignements : Fibois Auvergne-Rhône-Alpes : 04 73 16 59 79 -

Florence Malhière/Neige - Référente administrative : contact.clermont@fibois-aura.org -

Jean-Pierre Mathé - Référent pédagogique et technique et référent Handicap: jp.mathe@fibois-aura.org



DURÉE : 1 journée (7 heures)

BULLETIN REPONSE À COMPLETER

FORMATION

Isolation thermique par l'extérieur en structure bois des bâtiments existants

Jeu

Distanciel

Date limite d'inscription le 15 novembre 2024

Entreprise / Organisme :

Activité :

Nom du (ou des) stagiaires:

Prénom du (ou des) stagiaire(s):

Adresse :

Code postal : Ville :

Tél : Mail :

Nom et Prénom de la personne chargée de l'inscription:

Tél : Mail :

participera à la formation les 21 et 22 novembre 2024

354 € TTC par stagiaire si adhérent (voir page 2)

450 € TTC par stagiaire si non adhérent (voir page 2)

Nombre de participants :

Montant :€

Pour cette formation, mobiliserez-vous un financement OPCO :

oui

non

Si oui, précisez le nom de l'OPCO :

Demandez vous la subrogation de paiement à votre OPCO :

oui

non

Souhaitez-vous nous faire part de difficultés nécessitant une adaptation de la formation :

oui

non

A retourner par courrier avec le règlement à

Date / Cachet / Signature

Fibois Auvergne-Rhône-Alpes

10 Allée des Eaux et Forêts

63370 LEMPDES

Fibois Occitanie est membre de :

