



RE 2020 ET SYSTÈMES CONSTRUCTIFS - FOCUS CONSTRUCTION BOIS

1 JOUR (7 h) - DISTANCIEL

Construire en bois pour réussir la transition RE2020

La RE2020 est entrée en vigueur depuis le 1er janvier 2022. Cette réglementation vise à diminuer l'impact carbone des bâtiments, poursuivre l'amélioration de leur performance énergétique et préserver la fraîcheur pendant les périodes de forte chaleur. Elle promeut les matériaux biosourcés, dont le bois, pour leur capacité de stockage du carbone.

Cette formation va vous permettre de faire le point sur les différents systèmes constructifs et la RE2020, de maîtriser les principales caractéristiques des constructions "bois" et d'identifier les principales étapes pour mener une opération de construction biosourcée.

PUBLIC

Directeur MO et développement, responsable de programmes, monteur ou chargé d'opérations, chargé d'études.

PRÉ-REQUIS

Aucun.

OBJECTIFS

- > identifier les différents systèmes constructifs
- > repérer les principales caractéristiques des constructions bois
- > décrire les principales étapes pour mener une opération de construction biosourcée.

PÉDAGOGIE

La formation s'appuie sur l'alternance d'exposés illustrés par des exemples pratiques. Les participants sont invités à exposer les problèmes qu'ils rencontrent afin de rechercher en commun des solutions pratiques.

ÉVALUATION

Chaque stagiaire sera questionné en amont, pendant et à l'issue de la formation pour identifier ses attentes, vérifier ses acquis et évaluer sa satisfaction globale de la formation.

ANIMATION

Thomas BAUDOT, Consultant-formateur, chargé de mission structuration filière bois et prescripteur bois.

DATES DES SESSIONS INTER

15 et 17 avril 2026 matins - Distanciel

les 16 et 17 novembre matins - Distanciel

PRIX NET : 830 EUROS

RENSEIGNEMENTS ET INSCRIPTIONS

anne.de-poulpiquet@afpols.fr - 06 61 15 23 39

EN INTRA

Ce stage peut être organisé en intra ou adapté sur mesure dans votre organisme ou dans votre région.

DEMANDE DE DEVIS : intra@afpols.fr

DÉROULÉ & CONTENU

1 AVANT

- À la rencontre de votre formateur
- Quels objectifs souhaitez-vous atteindre grâce à cette formation ?

2 PENDANT - EN GROUPE

Le matériau bois

- La ressource forestière et les caractéristiques générales du matériau
- La transformation du bois
- Les produits de construction bois

Les solutions constructives bois

- Présentation des principales solutions constructives bois, de leur spécificités et de leur adaptation au contexte réglementaire
- avantages et inconvénients des principaux systèmes, leur positionnement selon la RE2020 (Énergie/Carbone/Confort d'été)
- Bardage et parements de façades sur ossature bois
- Présentation de retours d'expériences en phase chantier

Focus techniques et points de vigilance liés à l'utilisation du bois dans la construction

- Ossature bois et isolation thermique, les différents isolants envisageables
- Gestion de l'humidité en phase chantier
- Principes de base de l'isolation acoustique
- Principes de base de la sécurité incendie

Réussir une opération de construction biosourcée

- en phase programmation
- en phase conception
- en phase chantier
- en maintenance

3 APRÈS - MISE EN ŒUVRE EN SITUATION DE TRAVAIL

- Qu'ai-je retenu de ma formation ?
- Les ressources pédagogiques qui m'accompagnent.