

## Offre de stage – France Bois 2024 & FIBois Île-de-France



### France Bois 2024

Le projet France Bois 2024 a été mis en place pour favoriser l'utilisation des solutions de construction et d'aménagement en bois, notamment français, dans les réalisations des Jeux olympiques et paralympiques (JOP) de 2024. Il vise à apporter les informations collectives nécessaires aux maîtres d'ouvrage et à faciliter la participation d'un maximum d'entreprises de la filière, décidées à relever le défi. Le bois est incontournable pour atteindre les objectifs carbone des JOP alignés avec l'accord de Paris. C'est un projet structurant et fédérateur du Contrat Stratégique de la Filière Bois, signé le 16 novembre 2018. Pour placer la filière bois construction et aménagement dans les starting-blocks des JOP, et démontrer toutes les capacités et atouts économiques et écologiques du bois, le projet France Bois 2024 développe 3 volets :

- Le développement de préconisations techniques auprès de Solideo et des donneurs d'ordre publics et privés,
- L'accompagnement et la communication auprès des entreprises de la filière,
- La formation.

### FIBois Île-de-France :

FIBois Île-de-France est l'interprofession de la filière forêt-bois en Île-de-France. Elle fédère les professionnels et acteurs de la filière de l'amont forestier (propriétaires et gestionnaires forestiers, bûcherons, exploitants...) jusqu'à l'aval (construction, ameublement, bois de chauffage) en passant par la société civile et les acteurs publics (collectivités, parcs naturels régionaux...). Depuis septembre 2019, l'équipe de FIBois Île-de-France s'est renouvelée et se lance dans une nouvelle dynamique avec un plan d'actions pour 2021 qui s'articule autour des axes suivants :

- Fédérer, communiquer et sensibiliser
- Animer l'écosystème de l'amont forestier
- Développer la filière industrielle en Île-de-France
- Prescrire et développer le bois construction
- Développer la dynamique du bois énergie
- Développer l'emploi et la formation

Membre du réseau FIBois Régions, qui rassemble les interprofessions des différentes régions, FIBois Île-de-France est également amené à organiser des événements à envergure nationale (webinaires, débats publics, visites de sites...), en coordination avec les autres régions.

### L'offre de stage :

Dans le cadre de la réalisation de projets de construction bois en Région Île-de-France, au premier rang desquels les ouvrages olympiques, FIBois Île-de-France et France Bois 2024 ont identifié des besoins à court terme en matière de formation.

En effet, d'une part, les équipes impliquées sur des chantiers de construction bois ont exprimé un besoin de formation, en particulier sur les sujets d'interfaces pour la construction mixte (interface support bois avec autres matériaux et second œuvre), qu'elles soient

organisationnelles (par exemple dans la conduite de chantier en mixité bois/autres matériaux) ou techniques (dans l'appropriation de nouvelles compétences par exemple pour les compagnons maçons intervenant dans la mixité bois-béton).

D'autre part, une étude récente réalisée par la Solideo anticipe des tensions sur le recrutement pour plusieurs corps de métiers, dont certains sont directement liés au bois.

Un premier travail de recensement des formations existantes a été effectué en 2019 et est disponible sur le site de France Bois 2024. Identifier les nouvelles compétences à mobiliser, pour les équipes en place ou pour des nouveaux recrutés ayant déjà une première expérience dans le bâtiment, et les modalités de formation très opérationnelles à proposer, seront des leviers principaux pour traiter ces pics de charge d'activité.

Ainsi, pour assurer la bonne conduite des chantiers bois, France Bois 2024 et FIBois Île-de-France recherche un.e stagiaire afin de mener une enquête auprès de maîtres d'ouvrage et de constructeurs bois pour :

- Identifier concrètement les besoins de formation liés à l'appropriation de la construction bois dans ses interfaces avec les autres matériaux, le second œuvre, la conduite et l'organisation de chantiers ;
- Identifier les besoins en ressources humaines et les publics cibles pour l'élévation des compétences.
- Recenser les bonnes pratiques permettant de répondre aux problèmes d'interfaces organisationnelles et techniques.
- Recenser les bonnes pratiques pour répondre aux éventuels problèmes de recrutement.
- Recenser les offres de formation très opérationnelles pouvant répondre aux problèmes rencontrés sur le terrain et à la disponibilité des publics à former.
- Préciser comment impliquer le management dans ces changements ; préciser la stratégie efficiente selon que les équipes lauréates du village olympique choisiront d'internaliser les compétences ou de les externaliser sur leurs prestataires et sous-traitants.

Un contact régulier sera en particulier nécessaire avec les équipes sélectionnées pour la construction du Village Olympique et Paralympique.

Les résultats de cette enquête seront déterminants pour apporter une réponse aux problématiques rencontrées sur le terrain et permettront notamment :

- L'organisation de formations in situ pour accélérer l'acculturation des équipes de chantier.
- La création de « Guides » ou autres supports de formation indiquant les bonnes pratiques sur les sujets les moins maîtrisés.
- L'identification de liens et méthodes efficaces à mettre en place avec les organismes de formation de tous types.

Si ce travail est essentiel pour répondre dans un premier temps aux difficultés rencontrés dans le cadre de la réalisation des ouvrages olympiques, il d'autant plus important que la construction bois est en pleine croissance, en particulier sur le territoire francilien. En effet, le PACTE Bois-Biosourcés mis en place par FIBois Île-de-France rassemble déjà 28 signataires aménageurs et maîtres d'ouvrage engagés pour augmenter la part de la construction bois au

sein de l'ensemble de leurs projets jusqu'à 40% sur les 4 prochaines années, correspondant à 1,2 millions de m<sup>2</sup> en bois.

Ce stage s'adresse aux étudiants effectuant des études d'ingénieur, de niveau master, et ayant des compétences techniques sur la construction bois. Sont également demandées de bonnes capacités de rédaction et relationnelles.

Conditions du stage :

**Durée** : 6 mois, poste à pourvoir dès que possible.

**Lieux** : le stage s'effectuera principalement au sein des bureaux de FIBois Île-de-France, situés au 4-14 rue Ferrus 75014 Paris. D'éventuels déplacements en Île-de-France sont à prévoir.

**Gratification** : selon la législation en vigueur + prise en charge du titre de transport à hauteur de 50%.

Candidatures à envoyer à [marie.jorio@gmail.com](mailto:marie.jorio@gmail.com) et [celine.laurens@fibois-idf.fr](mailto:celine.laurens@fibois-idf.fr)

Plus d'informations sur <https://www.francebois2024.com> et <https://www.fibois-idf.fr>