



## OFFRE D'EMPLOI A POURVOIR EN CDI

Date : Novembre 2023

Lieu : **Bordeaux**

### INGÉNIEUR CONSTRUCTION BOIS ET SÉCURITÉ INCENDIE H/F

Référence 2023IBC13

Centre Technique Industriel, FCBA est le seul Institut en Europe qui intervient à toutes les étapes de la valorisation du bois en apportant son expertise à l'ensemble des propriétaires et gestionnaires forestiers ainsi qu'aux entreprises de la transformation du bois, de la construction et de l'ameublement. Sa culture d'entreprise se caractérise par le dynamisme, l'esprit d'initiative et la relation humaine.

**FCBA** recrute un·e **spécialiste en sécurité incendie** pour travailler sur les systèmes constructifs en bois.

#### Missions :

Rattaché·e au pôle Industrie Bois & Construction, au sein de l'équipe Ingénierie, et en lien avec un ingénieur construction / expert feu, vous serez notamment chargé·e de :

- Participer au développement de prestations en matière d'Ingénierie de Sécurité Incendie basée sur des modélisations incendie appliquées aux ouvrages bois ou parties d'ouvrages en bois (études de la propagation du feu en façade, études de résistance au feu de structure sous feu réel en lien avec les ingénieurs structure de l'équipe ingénierie, assistance technique à l'expertise après sinistre incendie, approches ESSOC...)
- Participer à la réalisation de prestations d'appui technique en matière d'ingénierie sécurité incendie sur produits ou ouvrages bois ou à base de bois. Ces prestations pourront être en lien éventuel avec un laboratoire agréé en résistance au feu dans le cadre d'appréciations de laboratoire, d'avis de chantier ou d'avis de façade ;
- Participer à des projets d'études et de recherches collectives pour le compte des organisations professionnelles ;
- Participer le cas échéant à des projets de R&D en lien avec le développement d'outils et d'approches en ingénierie de sécurité incendie ;
- Assurer des formations et contribuer à leurs développements.

#### Profil / Compétences requises :

De formation supérieure de type BAC+ 5 minimum, vous justifiez d'une expérience minimale de 5 années dans le domaine du feu et de la sécurité incendie relative au bâtiment. Vous maîtrisez l'anglais.

Une expérience en matière de modélisation incendie et de maîtrise d'outils de simulation des phénomènes d'incendie est souhaitée (ex : logiciel FDS développé par le NIST).

Ce poste nécessite mobilité et autonomie (déplacements possibles sur le territoire national, voire à international).

#### Qualités :

Autonomie, rigueur, relationnel client et travail en équipe.

**POSTULEZ !**

Par mail à [recrutement@fcba.fr](mailto:recrutement@fcba.fr)