

A propos de notre client
Acteur Référent en France et dans le monde dans le domaine des Etudes et de la Recherche sur le Béton recherche :

Description

Ingénieur structure h/f-Réf UHVA514553

Votre Mission : s'articulera autour des actions suivantes :

- Etude du comportement global des structures soumis à l'incendie, développement des moyens de calcul numériques associés...
- Participation aux travaux normatifs et réglementaires en lien avec la résistance au feu des structures...
- Participation aux études d'Ingénierie de la Sécurité Incendie
- Veille technique et scientifique sur le thème de la résistance au feu des structures.
- Représentation du centre de recherche auprès des clients.

Profil recherché

Ingénieur GE (INSA, ESTP, Arts et Métiers...), vous avez une première expérience en bureau d'études et de solides compétences en calcul de structure et modélisation par Eléments Finis (applications au béton armé et précontraint seraient un plus).
Un DEA en structure ou génie civil serait souhaité.

Contact Michael Page

Votre candidature sera transmise à Harold Valat
Précisez la référence UHVA514553

Référence

5092019230

Date de publication

20/09/05

Entreprise

Michael Page

Région

Île-de-france

Ville

Secteur

Ingénierie

Type de contrat

- Temps plein
- CDI