

Ingénieur en Structure (Canada)

Vous êtes passionnés de découvrir la source des problèmes et d'apporter des solutions. Vous aimez apporter vos connaissances et appuyer les clients avec votre expertise et cela parfois jusqu'en cour? Nous sommes désireux de développer une équipe spécifique, spécialisée pour de l'expertise en bâtiment. Voici certains exemples de mandat quotidiens : affaissement ou fissure dans les fondations, modification de la structure existante, analyse et résolution de problèmes structuraux...

Nous recherchons présentement un(e) ingénieur(e) en structure pour un emploi permanent, de jour, avec horaire flexible, pour notre bureau de Saint-Colomban dans les Laurentides. Vous aurez la possibilité de diriger l'équipe d'expert en bâtiment et la développer avec nous. **Vous avez de l'expérience comme expert en bâtiment? Joignez-vous à une firme et une équipe dynamique avec plus de 28 ans d'expérience.**

En collaboration avec les autres membres du département, vous aurez à réaliser **les demandes des clients, prévoir des déplacements sur les lieux, coordonner les communications, travailler avec les techniciens pour les dessins et effectuer les calculs de structure pour des bâtiments institutionnels, commerciaux et résidentiels.** Une bonne connaissance des codes et normes applicables pour ces travaux sont requises. Vous aurez également à rédiger des rapports et au besoin vous présenter en cours pour faire valoir votre expertise.

Exigences

- ✚ Baccalauréat en génie civil avec 3 ans d'expérience en structure de bâtiment;
- ✚ Membre en règle de l'ordre des ingénieurs du Québec en tant qu'ingénieur. Les candidatures des ing. junior ou CPI, ne seront pas considérées pour ce poste;
- ✚ Carte ASP et Permis de conduire valide;
- ✚ Résident du Canada;
- ✚ Maîtrise de la langue française tant à l'oral qu'à l'écrit;
- ✚ Maîtrise de la suite Microsoft Office et Autocad.

Profil recherché

- ✚ Proactif, engagé, bons suivis de dossiers;
- ✚ Capacité de travailler en équipe, leadership ;

Postulez Sens des responsabilités et de l'efficacité.

Faites-nous parvenir votre CV par courriel à resshum@laurexco.ca avec la mention suivante en objet : **ingstrucbat2020-6.**



Campus Casablanca

Campus Marseille

Campus Paris

 Bd d' Anfa. 79, Rue Jaber Ibnou Hayan 20020 Casablanca

 (+212) 631 306 016  contact@enita.ma  www.enita.ma