

OFFRE D'EMPLOI

INGÉNIEUR(E) EN MÉCANIQUE DU BÂTIMENT

EXVESTA
Ingénieurs - Experts-conseils

EXVESTA Inc. réunit une équipe de professionnels dynamiques provenant de tous les domaines d'expertises-conseils en **bâtiment et en infrastructure urbaine**. Sous une même enseigne, nous offrons **une large gamme de services professionnels en bâtiment** : la gestion de projets, l'architecture, l'ingénierie mécanique, électrique, structure et civile. Nous sommes l'un des chefs de file dans le domaine des Résidences pour Aînés et des Ressources Intermédiaires.

Nous recherchons actuellement un(e) **ingénieur(e) en mécanique du bâtiment** d'expérience, prêt pour un nouveau défi et désirant apporter sa contribution à notre équipe multidisciplinaire pour notre bureau de Repentigny.

RÔLE ET RESPONSABILITÉS DU POSTE

En étroite collaboration avec le directeur gestion de projets et relevant du directeur de l'ingénierie, l'ingénieur(e) en mécanique assume les responsabilités de la conception de projets en mécanique du bâtiment ainsi que du suivi de chantier lors de la construction.

- Participer à la prise des besoins du client et prendre en charge la gestion des projets de conception;
- Coordination avec tous les professionnels en bâtiment et entrepreneurs;
- Réaliser des études et expertises en mécanique du bâtiment;
- Conception de plans et devis en mécanique du bâtiment;
- Relevés sur site;
- Superviser l'équipe de production technique multidisciplinaire;
- S'assurer que les mandats exécutés par l'équipe respectent les budgets, les normes de qualité et les échéanciers déterminés en collaboration avec le client;
- Surveillance des travaux de construction;
- Effectuer la vérification des dessins d'atelier et des spécifications de matériaux et équipements;
- Estimation de coûts de travaux (sous la direction de son supérieur direct);
- Possibilité de pouvoir se déplacer pour de courtes durées dans toutes les régions du Québec.

OFFRE D'EMPLOI

INGÉNIEUR(E) EN MÉCANIQUE DU BÂTIMENT

EXVESTA
Ingénieurs - Experts-conseils

NOTRE CANDIDAT IDÉAL

- Baccalauréat en génie mécanique;
- Minimum 5 ans d'expérience pertinente à la fonction;
- Expérience en conception de protection incendie (atout);
- Membre en règle de l'ordre des ingénieurs du Québec;
- Détenir la certification PMP (atout);
- Maîtrise des Codes et Normes en vigueur;
- Bonnes connaissances de la suite bureautique Office (MS Project, Word et Excel);
- Avoir une bonne connaissance en projets RPA et RI (atout);
- Français parlé et écrit : Avancé.
Anglais parlé et écrit : Intermédiaire;
- Permis de conduire valide au Québec;
- Minutieux, à l'écoute et à l'aise dans le travail en équipe.

AVANTAGES

- Avantages sociaux incluant un REER contributif;
- Environnement de travail stimulant et dynamique;
- Conciliation travail-famille;
- Programme de formation continu;
- Salaire concurrentiel (selon l'expérience);
- Horaire flexible, du lundi au vendredi. Le bureau est fermé le vendredi après-midi.

Ce poste vous intéresse et vous souhaitez joindre notre équipe? Veuillez nous faire parvenir votre **CV** ainsi que votre **lettre de présentation** par courriel à l'adresse: info@exvesta.ca