

OFFRE D'EMPLOI

INGÉNIEUR(E) EN ÉLECTRICITÉ DU BÂTIMENT



EXVESTA Inc. réunit une équipe de professionnels dynamiques provenant de tous les domaines d'expertises-conseils en **bâtiment**. Sous une même enseigne, nous offrons **une large gamme de services professionnels en bâtiment** : gestion de projets, ingénierie mécanique, électrique et structure, maintien d'actifs immobiliers et mise aux normes. Notre firme d'ingénierie en bâtiment est l'une des plus importantes au Québec en matière de maintien d'actifs immobilier et sécurité incendie.

Nous recherchons actuellement un(e) **ingénieur(e) en électricité 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 électricité assume les responsabilités de la conception de projets en électricité du bâtiment et alarme incendie 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 électricité;
- Conception de plans et devis en électricité du bâtiment et alarme incendie;
- 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).

OFFRE D'EMPLOI

INGÉNIEUR(E) EN ÉLECTRICITÉ DU BÂTIMENT



NOTRE CANDIDAT IDÉAL

- Baccalauréat en génie électrique;
- Minimum 5 ans d'expérience pertinente à la fonction;
- Membre en règle de l'ordre des ingénieurs du Québec;
- Connaissance du logiciel AutoCAD (atout)
- Maîtrise des Codes et Normes en vigueur;
- Bonnes connaissances de la suite bureautique Office (MS Project, Word et Excel);
- Permis de conduire valide au Québec;
- Minutieux, à l'écoute et à l'aise dans le travail en équipe.

AVANTAGES

- Avantages sociaux incluant un régime d'assurance collective et 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