

OFFRE D'EMPLOI

CORBO Génie Conseil ne cesse d'innover et agrandir ses horizons en offrant à sa clientèle du Canada Atlantique un service unifié d'experts-conseils en génie et en architecture pour le secteur privé, institutionnel, commercial et industriel. Nous nous spécialisons dans la gestion de projets, la conception mécanique-industrielle, le secteur naval, le génie civil, l'architecture, l'ingénierie du bâtiment, l'électricité, les énergies renouvelables, l'automatisation, la robotique et l'instrumentation. Nous avons des bureaux à Caraquet, Bathurst et Moncton.

CORBO est actuellement à la recherche de talents dynamiques dans divers champs d'expertises afin de grandir son équipe localisée dans ces installations de Caraquet, Bathurst et Moncton.

OPPORTUNITÉS

1. Ingénieur mécanique en conception, design mécanique d'équipements ou de systèmes hydrauliques entre 1 à 5 ans d'expérience ou,
2. Ingénieur mécanique ayant des connaissances avec soit Solidworks ou Inventor
3. Technologue ayant une expérience équivalente.

RESPONSABILITÉS CLÉS

Relevant du directeur de génie mécanique, le ou la candidat(e) aura les responsabilités suivantes :

- Définir l'étendue des travaux et confirmation de la faisabilité en fonction des exigences du client.
- Élaboration et préparation des modèles et dessins d'ingénierie à partir de concepts préliminaires, d'esquisses, de calculs d'ingénierie, de devis et d'autres données.
- Rédaction de rapports, dessins et devis techniques relevant du champ d'expertise.
- Développer les horaires, estimations de matériaux et main d'œuvre ainsi que les offres de services d'ingénierie.
- Travailler en collaboration avec d'autres ingénieurs, architectes, technologues et ouvriers externes selon le cas.
- Gestion et coordination de toutes activités techniques sur les projets assignés;

- Surveiller la conformité des travaux aux exigences du projet, aux normes applicables et aux pratiques d'ingénierie acceptées.

EXIGENCES PROFESSIONNELLES

- Diplôme de premier cycle ou d'études supérieures en génie du champ spécifique ainsi que la possibilité de s'inscrire en tant qu'ingénieur professionnel de l'association des ingénieurs et géoscientifiques du Nouveau Brunswick;
- 1-5 ans d'expériences ou plus dans le champ d'expertise en question;
- Habileté de travailler dans l'environnement Microsoft Office 365, et logiciel de dessins numériques AutoCAD (REVIT, MEP, Civil 3D) ou SolidWorks; ou l'équivalent.
- Habiletés écrites et orales en anglais et en français;
- Une compréhension claire des codes et règlements de sécurité, d'environnement et d'ingénierie liés au champ d'expertise;
- Compétences organisationnelles solides, capable d'effectuer plusieurs tâches à la fois, gestion de conflits, de gestion du temps et travailler sous pression.
- Permis de conduire classe 5.

APPLICATION

CORBO offre un salaire compétitif et des bénéfices additionnels suivants :

- Assurance médicale, dentaire et vision
- Contribution régime de retraite
- Congé de maladie
- Vacances
- Horaire Flexible

Type d'emploi : Temps plein, 40hr/semaine

Des déplacements seront nécessaires pour l'exécution des tâches

Les candidat(e)s intéressés(e) peuvent postuler à : info@corboinc.com

Seulement les candidat(e)s choisis pour une entrevue seront contactés

DÉCLARATION DE DIVERSITÉ

CORBO est un employeur offrant l'égalité des chances, et qui reconnaît la valeur d'une main-d'œuvre diversifiée. Tous les candidats dûment qualifiés seront pris en considération pour un emploi sur la base de critères objectifs et sans égards aux éléments suivants (qui est une liste non exhaustive) : race, couleur, âge, religion, sexe, origine nationale, handicap, orientation sexuelle, identité sexuelle, statut de vétéran protégé ou autres caractéristiques conformément aux lois applicables.