

|                             |  |                          |                     |
|-----------------------------|--|--------------------------|---------------------|
| <b>POSTE :</b>              | Chargé de projets –<br>Mécanique du bâtiment | <b>SERVICE</b>           | Ingénierie          |
| <b>SUPÉRIEUR IMMÉDIAT :</b> | Directeur génie<br>manufacturier             | <b>DÉPARTEMENT</b>       | Génie manufacturier |
|                             |  | <b>LIEU DE TRAVAIL :</b> | Siège social, Laval |

Vous avez de l'expérience en gestion de projets de construction, d'entretien et de mécanique du bâtiment.

Vous avez envie de participer activement à des projets variés.

Ce poste devrait vous intéresser.

Joignez-vous à notre équipe gagnante en appliquant nos valeurs telles que l'**Innovation**, la **Qualité**, l'**Écoute du client**, la **Communication**, le **Respect**, la **Rigueur**, l'**Attitude positive** sans oublier le **Plaisir au travail!**

#### NOUS OFFRONS :

- Entreprise solidement implantée qui détient une excellente réputation.
- Culture familiale : sentez-vous comme un membre de notre famille.
- Entreprise en croissance.
- Programme complet d'assurances collectives incluant la télémédecine.
- Événements d'entreprise et d'équipe.
- Programme de bien-être.
- Stationnement sur place.
- Programme de pension de retraite avec contribution de l'employeur.
- Tenue décontractée
- Et plus encore.

#### SOMMAIRE DE L'EMPLOI

Relevant du Directeur génie manufacturier, le chargé de projets en mécanique du bâtiment sera responsable la gestion de divers projets de construction, d'amélioration locative et de réfection des bâtiments du Groupe Omega II. Plus précisément, il aura à gérer un parc immobilier de 9 bâtiments, totalisant plus d'½ million de pieds carrés.

Il sera également responsable d'établir les différents plans de remplacement et de maintenance des systèmes rattachés aux bâtiments (CVAC, Compresseur, Éclairage, Toitures, Système incendie, plomberie, clôtures, Travaux civils, etc.) et d'en effectuer la gestion de projets.

## PRINCIPALES RESPONSABILITÉS

### Gestion de projets et de fournisseurs externes

- Gérer des projets de construction selon les besoins de l'entreprise.
- Proposer des solutions techniques en lien avec les projets en mécanique du bâtiment.
- Rédiger des plans de projets et des devis techniques.
- Préparer les échéanciers de projet et évaluer les coûts des différents projets de constructions et de réfections.
- Présenter les plans de projets à la haute direction.
- Effectuer les analyses de maintenance ainsi que des plans de remplacement des équipements des bâtiments en fin de vie utile;
- Analyser les offres de service des entrepreneurs soumissionnaires sur les projets en mécanique du bâtiment.
- Assurer les suivis et les communications aux parties prenantes des différents projets.
- Effectuer des analyses environnementales et des vérifications diligentes dans le cadre de projet d'acquisition de nouveaux bâtiments.

## EXIGENCES, QUALITÉS ET COMPÉTENCES REQUISES

- Baccalauréat en génie mécanique du bâtiment ou tout autre formation pertinente en génie.
- Au moins 5 ans d'expériences pertinentes.
- Expérience combinée en gestion de projets et en entretien de bâtiments.
- Toute combinaison de formation et d'expérience pertinente sera prise en compte.
- Carte ASP Construction.
- Sens de l'organisation et rigueur.
- Gestion des priorités, savoir gérer plusieurs projets simultanément.
- Connaissances en mécanique du bâtiment et en construction.
- Très bonnes aptitudes de communication.
- Faire preuve d'autonomie et d'un excellent sens des responsabilités.
- Démontrer du leadership et du dynamisme.
- Capable d'assimiler rapidement de nouvelles informations.
- Orienté sur les résultats et l'accomplissement des mandats.
- Bonne connaissance de la suite Microsoft Office et des outils de gestion de projets.
- Connaissance du logiciel Autocad (un atout).
- Langues parlées et écrites : Français et anglais.

## Notre Mission

Fournir des services et des produits de qualité, promouvoir l'écoute de nos clients, la collaboration avec nos partenaires et surtout se dépasser en innovant et sortir des sentiers battus. Être le numéro un en Amérique du Nord, la référence dans l'industrie et atteindre les objectifs de rentabilité tout en vivant une croissance soutenue.

## À propos de Metaltech-Omega

Nous sommes une société canadienne privée qui chapeaute 2 marques distinctes, mais unies par les mêmes composantes : les produits d'acier et la conception de nouveaux produits supérieurs.

Chez Metaltech nous développons, fabriquons et vendons une large gamme de produits tels que des échafaudages, des clôtures de chantier et des échelles télescopiques. Vous nous trouverez dans les quincailleries, le réseau industriel et les centres de location.

Chez Omega II, nous fabriquons des clôtures avec un produit unique sur le marché, des clôtures en treillis soudés. Nous sommes aussi le pionnier des systèmes de clôtures ornementales de fil soudé et le pionnier des projets sur mesure en Amérique du Nord.

## Instruction de postulation

Svp nous envoyer votre candidature pour nos futurs besoins de recrutement par courriel : [carrieres@metaltechna.com](mailto:carrieres@metaltechna.com)

*Le genre masculin est utilisé sans discrimination et uniquement dans le but d'alléger le texte.*