

Chargé de projet, Installation « piping » sanitaire et projet mécanique

APPEL DE CANDIDATURES

BERWIL Mécanique Industrielle est à la recherche d'un Ingénieur en mécanique pour notre bureau de Laval, celui-ci pouvant soutenir le développement de nos projets en cours et à venir.

Votre mission :

Sous la responsabilité du directeur général, le candidat sera le véritable bras droit de l'équipe de direction, un atout pour l'équipe en place. Notre équipe expérimentée est déjà très en demande et en croissance d'activités d'ingénierie mécanique dans le domaine de l'Agro-Alimentaire, pharmaceutique et différentes activités connexes dans le grand Montréal. Le candidat choisi aura donc l'occasion d'œuvrer dans une équipe technique motivée maîtrisant les dernières technologies de conception.

Le candidat pourra mettre à profit et partager ses connaissances et son savoir-faire technique et de gestion de projets. Il s'agit d'une occasion de vous impliquer au sein d'une équipe dynamique et en pleine évolution et voulant relever de nouveaux défis.

La majorité des projets sur lesquels le candidat sera appelé à travailler se retrouvent dans la région du Grand-Montréal, ainsi que sur la Rive-Sud, éventuellement, possibilité de déplacements au Québec

Principales responsabilités :

Le chargé de projet supervise l'ensemble des étapes d'un projet de construction. Du début à la fin, le bon déroulement des activités repose sur ses épaules. Appuyé par une équipe compétente, il gère avec brio les ressources sur le chantier.

- Diriger des projets d'ingénierie mécanique dans son ensemble, rencontrer les clients, coordonner le travail d'équipe, s'assurer de la performance financière des projets;
- Contacter les fournisseurs et les entrepreneurs pour les demandes de prix;
- En collaboration avec le directeur général et l'équipe en place, préparer les estimations des coûts de réalisation des projets et estimer les honoraires pour leur réalisation;
- Agir à titre de référence technique auprès des membres de l'équipe déjà en place;
- Support et réaliser des évaluations de coûts budgétaires des travaux;
- S'assurer du respect des contenus, des exigences, du budget et des échéanciers des clients;
- Gestion des opérations des équipes pluridisciplinaires sur le terrain (environnement syndiqué);
- Participer et animer des réunions de coordination de chantier, préparer les échéanciers détaillés du projet;
- Assurer le respect des coûts et la qualité du produit fini dans les délais prescrits et entendus avec le client ; vérifier la qualité d'exécution et la conformité des livrables;
- Organiser et coordonner le personnel de chantier et les équipes de travail
- Préparer les documents d'appel d'offres en collaboration avec le directeur général et suivre les procédures en place;
- Évaluer les risques SST liés au projet et prendre les mesures nécessaires pour les éliminer et faire respecter les consignes de santé et sécurité ainsi que les règlements de la compagnie;
- Susciter un climat de travail sain et harmonieux, être bon communicateur et négociateur;
- Travailleur d'équipe, être capable de gérer plusieurs projets à la fois dans un milieu occupé;
- Être responsable, professionnel, respectueux et courtois;
- Un atout, disponible pour travailler le soir et lors de *shutdown* la fin de semaine.

Profil idéal recherché :

- Baccalauréat en Génie mécanique et plus de 15 années d'expérience en mécanique du bâtiment;
- Posséder un porte-folio actif dans un ou des secteurs identifiés;
- Être membre de l'Ordre des ingénieurs du Québec (OIQ);
- Détenir une expérience pertinente à titre de chargé de projets ou de directeur de projets
- Excellent gestionnaire;
- Une grande passion pour la construction, une expertise en résolution de problèmes;
- Leadership et esprit d'équipe;
- Posséder une bonne connaissance des domaines mécaniques, montage d'acier, structures et soudage; de la gestion du personnel;
- Expérience dans le domaine agroalimentaire, un atout;
- Maîtrise du français (parlé et écrit) ; Connaissance de l'anglais, un atout ;
- Très bonne connaissance de la suite MS Office (Excel, Word, AdoMS Project);
- Posséder la carte ASP construction;
- Membre en règle de OIQ un atout majeur.

Ce que nous offrons :

- Un emploi à temps complet (40h/semaine);
- Possibilité d'effectuer des heures supplémentaires;
- Un programme de rémunération compétitif;
- 13 jours fériés par année;
- Vêtements de travail et chaussures de sécurité fournis;
- Un régime d'assurance collective, un régime de REER collectif avec contribution de l'employeur allant jusqu'à 3000\$/année;
- Un environnement dynamique, inspirant et flexible;
- Plusieurs activités organisées durant l'année;
- Un équilibre entre le travail et la vie personnelle;
- Un milieu de travail entrepreneurial au sein d'une équipe en pleine croissance.

À propos de nous :

BERWIL Mécanique Industrielle – berwil.ca

BERWIL est un leader dans le domaine de la mécanique industrielle et des services d'installation et de fabrication sur mesure. Depuis plus de 70 ans, nous construisons, installons et veillons à l'entretien des systèmes et équipements industriels de nos clients.