

Lieu de travail : Rouyn-Noranda

INGÉNIEUR GÉNIE MÉCANIQUE JUNIOR

Nous sommes présentement à la recherche d'un(e) candidat(e) pour occuper le poste d'**Ingénieur génie mécanique junior**. Sous la responsabilité du Directeur des opérations, l'ingénieur génie mécanique élabore et supervise des programmes/systèmes visant l'utilisation optimale du matériel, des ressources humaines, de la technologie, des matériaux et des procédés en vue d'améliorer l'efficacité et la productivité. Il a également la responsabilité d'effectuer ses tâches de façon sécuritaire pour lui et les autres, tout en maintenant le rythme et la qualité des travaux.

RESPONSABILITÉS GÉNÉRALES

- Vendre les services techniques auprès des clients et entretenir des contacts réguliers, répondre promptement à ses demandes et veiller à lui donner satisfaction.
- Préparer les dossiers d'ingénierie ainsi que des modèles, dessins, croquis, des plans et devis.
- Planifier et diriger des projets, préparer les estimations de coûts et de temps, des rapports et devis de conception concernant la machinerie et les systèmes. Collaborer avec les autres ingénieurs et chargés de projet.
- Diriger des études de rentabilité/faisabilité, la conception, l'exploitation et la performance de mécanismes, des composants et des systèmes.
- Surveille et inspecte la mise en place, la modification et la mise en service d'installations de systèmes sur des chantiers. Comparer les temps estimés de réalisation des projets avec ceux réellement obtenus, analyser les écarts, en déterminer les causes et ajuster les standards à utiliser pour les projets futurs.
- Assure le suivi des systèmes de contrôle qualité et évalue les travaux en cours et en fin de travaux afin d'en assurer la conformité aux spécifications du client.
- Met en œuvre des programmes d'amélioration de production.
- Être disponible à se déplacer sur les chantiers.

PROFIL RECHERCHÉ

- Détient un baccalauréat en génie mécanique ou dans une discipline appropriée.
- Possède une expérience de 1 à 2 ans dans le secteur industriel lourd ou dans le secteur minier. Toute combinaison d'expérience jugée pertinente sera considérée.
- La formation **Santé et sécurité sur les chantiers de construction** avec certification de l'ASP Construction est **obligatoire**.
- Maîtrise des logiciels de dessins Solidworks et Autocad.
- Excellente maîtrise du français et de l'anglais.
- Maîtrise de la suite Office, Word, Excel, Outlook.
- Esprit d'analyse et de résolution de problème, forte capacité en planification et organisation du travail, sens des priorités et de jugement, sens du service à la clientèle.

ENVIRONNEMENT DE TRAVAIL

- Environnement de travail favorisant la coopération
- Équipe dynamique et dévoué
- Contexte de développement des affaires et croissance de l'entreprise
- Salaire concurrentiel, Régime d'assurances collectives, REER collectif, club social.

Date d'entrée en poste : Dès que possible
Faire parvenir votre curriculum vitae par courriel à rh@fjordtech.ca