



Hiawatha Recherche de cadres

Votre partenaire de chasse ...

Vous souhaitez approfondir vos connaissances et améliorer vos aptitudes en gestion de projet au sein d'une entreprise d'envergure internationale qui vous apportera le support, la formation, la reconnaissance et les opportunités pour atteindre vos objectifs : alors ce poste est pour vous !



Orica Limited est une entreprise mondiale d'origine australienne, cotée en bourse, employant près de 15000 personnes avec des opérations dans plus de 50 pays. www.orica.com www.oricaminingservices.com

Orica Mining Services est le chef de file dans les domaines de la fabrication et commercialisation d'explosifs, de détonateurs commerciaux civils et de services pour l'industrie des mines, des carrières et de la construction.

Pour le plus important site de production au monde de notre client (+ de 700 pers.), basé à Brownsburg/Lachute dans les Laurentides (siège social du Canada), nous recherchons un(e) :

INGÉNIEUR(E) DE PROJET - AMÉLIORATION DES PROCÉDÉS MANUFACTURIERS - GÉNIE MÉCANIQUE Bilingue français/anglais (ref 1208)

Sous l'autorité du Directeur « Amélioration des Procédés Manufacturiers », votre mandat consiste à fournir un soutien aux départements de Production, de Maintenance et de Technologie.

Avec la collaboration des ingénieurs, techniciens et personnel de plancher, vous identifiez, proposez, mettez en œuvre et coordonnez les différentes mises à niveau et améliorations liées à la sécurité, la qualité et/ou l'efficacité globale du procédé de fabrication et des équipements.

Principales responsabilités :

- ⊕ Supporter l'équipe de production :
 - ✓ Suivre, étudier et comparer régulièrement les différents indicateurs de production. Mettre en place de nouveaux outils si besoin ;
 - ✓ Identifier des solutions mécaniques simples et pertinentes pour toujours augmenter l'efficacité de production ;
 - ✓ Apporter les correctifs nécessaires afin d'éliminer les problèmes rencontrés durant le processus ;
 - ✓ Améliorer constamment le TRG afin d'augmenter sans cesse l'efficacité et la productivité de l'équipement ;
- ⊕ Supporter l'équipe de Maintenance :
 - ✓ Déterminer les causes de l'échec, des retards ou bris importants et répétitifs rencontrés ;
 - ✓ Apporter les correctifs nécessaires afin d'éliminer les ralentissements et pannes futures ;
 - ✓ Améliorer la fiabilité des procédés ainsi que la robustesse et la disponibilité des équipements ;
- ⊕ Supporter l'équipe de Technologie :
 - ✓ Aider à l'élaboration et la mise en œuvre de nouvelles méthodes de fabrication ;
 - ✓ Gérer différents projets de design en ce qui concerne l'avancement technologique des procédés ;
- ⊕ Pour tout projet, réaliser les études nécessaires de faisabilité, risque, rentabilité, retour sur investissements, etc... ;

- ⊕ Déterminer avec les différentes équipes concernées, le moment propice pour les arrêts de production afin de rehausser les équipements ;
- ⊕ Établir les instructions de travail pour les procédés et les équipements ;
- ⊕ Participer, en collaboration avec les techniciens, à la rédaction et l'amélioration de la documentation technique pour l'ensemble des procédures à respecter relatives aux différents projets.

Formation et Expérience :

- ⊕ Idéalement, vous détenez un diplôme universitaire en génie mécanique / génie manufacturier ou tout autre diplôme en génie accompagné d'une expertise relative aux fonctions recherchées ;
- ⊕ Vous justifiez d'une expérience de 5 à 10 ans, pertinente aux responsabilités proposées;
- ⊕ Vous avez une expérience en amélioration continue ou en conception mécanique dans un environnement de production manufacturière ;

Compétences :

- ⊕ Excellentes aptitudes en planification, organisation de son travail et gestion des priorités;
- ⊕ Efficace sur le respect des délais concernant les projets à court terme;
- ⊕ Maîtrise de la suite MS Office;
- ⊕ Connaissance des outils tels que : 5S, Six Sigma, principes Lean, Kaizen, Shingo (atout)
- ⊕ Maîtrise d'au moins un logiciel de design tel que Autocad, MSProject ou Inventor (atout)
- ⊕ Bilingue (Français / Anglais);

Qualités personnelles :

- ⊕ Très bon esprit analytique, excellentes habiletés interpersonnelles, joueur d'équipe performant;
- ⊕ Créatif, habile dans la recherche de solutions simples et efficaces;
- ⊕ Grande rigueur : habiletés à communiquer des instructions de travail et des procédures claires et précises;
- ⊕ Esprit d'initiative, orienté vers la satisfaction du client, axé sur les résultats;
- ⊕ Leader naturel, agent de changement;
- ⊕ Autonome, démontre une forte motivation et une excellente réactivité.

Rémunération compétitive :

- ⊕ Salaire de base + avantages sociaux complets + fonds de pension...

Évolution de carrière :

- ⊕ Ce poste s'inscrit dans un plan de développement de la relève : opportunités de carrière à la hauteur de vos ambitions et de votre développement professionnel.

Si vous êtes intéressé par cette opportunité, merci de nous faire parvenir votre CV (Word ou PDF)
à l'adresse suivante : m.cormouls@hiawatha-rc.com

Si vous souhaitez plus d'informations, merci de nous contacter au 514 594-3841