

Avec une équipe de plus de 600 employés dans l'ensemble de nos usines de production, le Groupe Prelco est le plus important manufacturier canadien dans la production de vitrage spécialisé. Notre entreprise se démarquant par sa diversification et l'importance de sa technologie dans la transformation du verre, nous avons l'avantage d'offrir des solutions complètes en matière de verre de sécurité dans le milieu architectural et des véhicules de transport ferroviaire, maritime et terrestre.

Un poste est actuellement à combler à notre division VERALEX à Princeville qui se spécialise spécifiquement dans la conception de vitrage de pare-brise et de toits ouvrants pour tous genres de bateaux et autres véhicules nautiques de plaisance en Amérique du Nord ; à titre de :

INGÉNIEUR MÉCANIQUE

Responsabilités

Sous la supervision du directeur général de la division de Veralex, le titulaire du poste est responsable des activités d'opérations et de gestion de l'usine :

- Participer activement à l'implantation de nouveaux équipements de production (CNC, Robotique);
- Participer aux idées innovatrices pour le développement de produits en partenariat avec nos designers industriels et clients;
- Mettre en place des procédures afin de vérifier la faisabilité technique de produits;
- Effectuer le suivi et participer à la réalisation des essais;
- Compiler les résultats des essais et préparer les rapports;
- Participer à la transition du produit de sa phase artisanale à industrielle;
- Assister l'équipe des ventes au niveau technique.

Exigences

- BAC en Génie mécanique ou Technique en génie mécanique/expérience équivalent;
- Deux ans et plus d'expérience dans des fonctions similaires;
- Connaissance dans la transformation de l'aluminium, des machines-outils (CNC) et du verre (un atout) ;
- Esprit d'équipe, sens de l'initiative, autonomie et débrouillardise;
- Très bon sens de la mécanique et forte habileté manuelle;
- Très bonne capacité de synthèse, d'analyse et de résolution de problèmes;
- Capacité à innover, esprit créatif et scientifique;
- Maîtrise de Solid Works;
- Expérience en conception et développement (un atout);
- Maîtrise de l'anglais (un atout).

Si vous avez le goût de travailler au sein d'une organisation en pleine croissance et reconnue comme chef de file dans son milieu, n'hésitez pas à faire parvenir votre curriculum vitae directement par courriel à simon.dube@prelco.ca (direction des ressources humaines) ou par l'entremise de notre site Web (rubrique carrière) au www.prelco.ca.
Pour information sur l'entreprise visitez : www.veralex.ca