

- Retirer les outils et modèles des travaux précédents. Nettoyer l'équipement;
- Lire et interpréter les plans, gabarits, graphiques et tableaux;
- S'assurer de disposer de tous les éléments nécessaires : outils, gabarits, logiciels, matériaux;
- Régler la machine, calculer les dimensions et tolérances, mesurer et ajuster les éléments à fabriquer. Régler les coordonnées d'origine et lancer le logiciel, tout en effectuant toutes les vérifications nécessaires;
- Vérifier la première pièce, calculer les mesures et l'envoyer au département d'inspection pour approbation;
- Après l'inspection, effectuer les modifications nécessaires, le cas échéant, et démarrer la production;
- Régler et utiliser les machines-outils et les machines à commande numérique par ordinateur pour effectuer des travaux de fabrication de précision, tels que des opérations de fraisage et de tournage;
- Si nécessaire, ajuster et régler les machines-outils pour les opérateurs de machines-outils;
- Si nécessaire, ajuster les paramètres tout au long du processus de fabrication;
- Vérifier les dimensions des pièces et outils fabriqués à l'aide de micromètres, de pieds à coulisse, de jauges, de comparateurs optiques et d'autres outils et équipements de mesure spécialisés;
- Identifier toutes les divergences par rapport aux exigences et tolérances et en informer le contremaître;
- Fournir un soutien technique aux opérateurs. Donner les informations correctes et aider à effectuer les ajustements nécessaires pour se conformer aux exigences du client;
- Remplir et rédiger des rapports d'inspection;

- Participer à l'amélioration continue des procédures de travail et des méthodes de prestation de services.

Spécifications du poste:

- Diplôme en technique de machinage ou diplôme en génie mécanique;
- Minimum de 5 ans d'expérience pertinente;
- Capacité à lire des plans complexes et des spécifications techniques;
- Bonne maîtrise des outils de mesure tels que les micromètres et les pieds à coulisse;
- Fort esprit d'équipe.
- Faire preuve d'initiative;
- Faire preuve de précision et d'exactitude;
- Connaissance de la programmation manuelle de base (trigonométrie) est un atout.

Autres exigences d'immigration – Conditions essentielles :

1. Passeport valide au moment de la candidature et pour toute la durée du contrat. (Doit être valide au moins 6 mois après la date de fin du contrat de travail). Le passeport doit être soumis en même temps que le profil du candidat. Les candidats qui n'ont pas de passeport valide au moment de la candidature seront écartés.
2. Aucun casier judiciaire ne sera accepté. Un questionnaire migratoire devra être complété et soumis avec le profil du candidat.
3. Le candidat doit être éligible pour obtenir l'approbation de son autorisation de visa.
4. Le candidat devra fournir un certificat de police (certificat de bonne conduite) de tous les pays où il a résidé au cours des 5 dernières années.

Informations supplémentaires :

- **Outils de travail :** micromètres, pieds à coulisse, jauges, comparateurs optiques et autres outils et équipements de mesure spécialisés
- **Niveau de français :** un niveau intermédiaire en français sera requis dans un processus d'immigration permanent. Des cours de français seront offerts par l'employeur.
- **Niveau d'anglais :** minimum de niveau intermédiaire
- **Date de début de travail :** fin avril
- **Durée du contrat :** contrat temporaire de longue durée (36 mois) renouvelable. Possibilité de déposer une demande de résidence permanente pendant cette période (le contrat deviendrait permanent).
- **Salaire horaire :** 25,00 \$/heure
- **Heures de travail par semaine :** Nous proposons un emploi à temps plein : 64 heures sur deux semaines (7 jours de travail, 7 jours de congé), avec une rotation mensuelle entre les horaires de soir et de nuit. Les quarts sont mixtes (5 de 8 heures et 2 de 12 heures). Les heures supplémentaires sont payées après 72 heures.
- **Mode de paiement :** bimensuel
- **Transport :** en avion depuis le pays d'origine jusqu'à Montréal, puis en bus/voiture de Montréal au lieu de travail/appartement
- **Hébergement :** l'employeur aidera les travailleurs à trouver un logement adéquat et abordable

Lieu de travail : (Québec)

Code CNP : 72100

Titre CNP : Machinistes

Poste spécifique demandé : Machiniste CNC

Description du titre CNP :