



# Technicien programmeur CNC

Une carrière au sein d'une entreprise québécoise en croissance t'attire ?

Chez Dettson, nous révélons le plein potentiel de nos employé.es. Tu auras donc le soutien nécessaire et de belles opportunités pour t'accomplir, évoluer en tant que professionnelle et t'épanouir dans ton nouveau rôle.

Le Technicien Programmeur CNC à la responsabilité de la programmation des équipements à contrôle numérique. Il développe, améliore les programmes et assure un soutien technique tout au long du processus de production. Son expertise technique sera sollicitée dans l'identification d'opportunités d'amélioration. Il sera appelé également à coordonner divers projets d'amélioration de nos processus.

## Tes responsabilités

- Préparer et améliorer les programmes des CNC à commande numérique;
- Réaliser et améliorer le « nesting » des pièces pour les poinçonneuses;
- Être responsable de la commande des outils pour les poinçonneuses et les plieuses;
- Participer à la mise à jour de notre système ERP, principalement les BOM et gammes de fabrication;
- Participer à la réunion hebdomadaire R&D, la production et l'ingénierie de production, puis assurer le suivi des livrables;
- Participer à la fabrication de prototypes, au développement et à l'optimisation des produits selon les méthodes de fabrication disponibles;
- Être responsable de la mise à jour des listes de fabrication;
- Être responsable de l'optimisation de la dimension des feuilles de métal qui sont utilisées sur les poinçonneuses;
- Être le support technique pour les plieuses et les poinçonneuses;
- Participer à divers projets d'amélioration continue

## Ton bagage et tes forces

- DEP en dessin industriel ou DEC en génie mécanique, génie industriel, gestion de la production ou équivalent (toute combinaison de formation et d'expérience pourrait être considérée)
- 2 ans d'expérience pertinente dans une entreprise manufacturière similaire
- Connaissance de la suite Microsoft Office
- Connaissances des logiciels de dessins (Autocad, Solidwork, etc.)
- Connaissance de logiciel MRP
- Connaissances du domaine de la transformation du métal en feuille (Un atout)
- Lecture de plan d'assemblage mécanique

## Ce que tu apportes avec toi

- Bonne capacité d'apprentissage et polyvalence
- Intéressé par la mécanique
- Esprit d'analyse logique et de synthèse.
- Autonome et capable de prendre des initiatives en vue d'une meilleure exécution de son travail.
- Habile communicateur,
- Savoir établir les priorités et bien gérer son temps;

## Notre t'offrons

- Un emploi permanent à temps plein 40H/semaine
- Un plan d'assurance (soins médicaux et dentaire, ass. vie et invalidité) avec participation de l'employeur;
- Un régime de retraite avec participation de l'employeur;
- Du développement et de la formation continue payés par l'employeur;
- Un emplacement facile d'accès dans le quartier industriel de Sherbrooke.

Si tu as envie de faire partie de notre belle équipe et d'embarquer dans l'aventure Dettson, envoie ton CV à [rh@dettson.ca](mailto:rh@dettson.ca).