

OFFRE D'EMPLOI

INFORMATIONS SUR LE POSTE

Titre du poste : Technicien/Aviseur, fabrication d'outillage	
Date prévue d'entrée en fonction : dès que possible	
Nombres d'heures/semaine : 40	Salaire : entre 19 et 21\$ / heure
Horaire : <input checked="" type="checkbox"/> Jour <input type="checkbox"/> Soir <input type="checkbox"/> Nuit <input type="checkbox"/> Fin de semaine	
Type de poste : <input checked="" type="checkbox"/> Temps plein <input type="checkbox"/> Temps partiel <input type="checkbox"/> Permanent <input type="checkbox"/> Occasionnel <input type="checkbox"/> Contractuel	
Description du poste :	
Résumé de la fonction	
<p>La personne occupant ce poste sera responsable de participer au développement et de l'enseignement des nouvelles méthodes de travail nécessaires à la fabrication et à la modification des équipements d'outillage des lignes de production. En collaboration avec le département d'ingénierie, le titulaire développera les lignes de fabrication nécessaires à la planification des opérations à l'atelier d'usinage. Le ou la titulaire participera également au développement d'outils d'estampage, qu'il s'agisse de méthodes de fabrication, d'assemblage ou d'essais, cette personne sera la ressource technique pour soutenir ce processus. Les tâches comprennent également les essais de presse et la gestion des essais d'outils pour leurs projets. Il est également nécessaire que cette personne possède des compétences de communication écrite et orale en espagnol.</p>	
Principales responsabilités et tâches :	
<ul style="list-style-type: none"> • Ressource technique pour les différents intervenants impliqués (planificateur, technicien, contremaître, coordonnateur de centre d'usinage et concepteurs); • Observer et analyser les problèmes afin de trouver des solutions appropriées pour améliorer l'efficacité des méthodes de travail; • Développement d'opérations obligatoires pour répondre aux demandes du DCOO; Trouver des solutions techniques essentielles au soutien du département de production; • Fournir au département d'ingénierie des recommandations d'amélioration de la conception pour la réduction des coûts, la sélection des matières premières et l'usinage de nos produits; • Fournir des solutions techniques et déterminer des actions correctives pour l'exécution des rapports de non-conformité; Déterminer le temps requis pour compléter les opérations détaillées dans l'assemblage et le DACO; • Responsable du développement et de tester les nouveaux outils d'estampage; • Gérer et suivre l'intégration de nouveaux outils sur les chaînes de montage; • Communiquer directement avec les clients et fournisseurs étrangers ; • Recevoir et analyser chaque demande d'actions correctives d'outillage; • Donner des instructions / commentaires à l'équipe d'ingénierie pour toute modification de l'outillage; • Voyager et supporter les démarrages de ligne de production chez les clients. 	

95, boulevard De Mortagne, bureau D, **Boucherville** (Québec) J4B 6G4 **T: 450 449-9541**

Tc: 450 449-0632 C: emploi@cjemy.com

Nos services sont aussi offerts à **Contrecoeur, Sainte-Julie, Varennes et Verchères.**

Exigences :

- Niveau de connaissance expert de la gestion du temps et des priorités
- Connaissance générale de l'usinage conventionnel et de l'estampage.
- Connaissance en lecture de plan techniques (équipements d'outillage, matrice etc.)
- Connaissance en assemblage et en outillage
- Connaissance en traitement thermique
- Connaissance en essai d'outillage
- Connaissance de l'espagnol écrit et parlé

INFORMATIONS SUR L'EMPLOYEUR

Nom de l'entreprise : Spectra Premium

Adresse : 1421 rue Ampère, Boucherville QC J4B5Z5

Nom de la personne responsable : Stéphane Isabelle

Téléphone : 450-641-3656

Télécopieur :

Courriel : isabelles@spectrapremium.com et emploi@ciemy.com

Site Internet
www.spectrapremium.com