



## **TECHNICIEN DESSINATEUR R&D**

Sous la supervision du Responsable ingénierie de produits, le titulaire du poste prépare et conçoit les dessins destinés à la recherche et développement. Il assume la conception et les essais des prototypes.

### **TÂCHES :**

- Élaborer des dessins de production;
- Effectuer un suivi des pièces en production;
- Élaborer des croquis (pièces primaires) et des dessins d'assemblage;
- Concevoir les pièces pour différents prototypes ;
- Élaborer des pièces génériques pour les différents programmes informatiques;
- Élaborer des dessins détaillés pour l'installation;
- Effectuer la mise à jour des dessins;
- Codifier les pièces et modifier les assemblages dans le système ERP;
- Effectuer des essais sur les prototypes;
- Développement de produits en fonction des différents types de machines;
- Effectue des tests avec les nouvelles pièces.

### **EXIGENCES :**

- DEC en technique de génie mécanique, option conception ou fabrication mécanique;
- Plus de 2 ans d'expérience pertinente en conception mécanique;
- Connaissance du domaine de l'acier en feuilles, de l'usinage et de la soudure;
- Connaissance des logiciels Office et des produits Autodesk; (Inventor, Vault, AutoCad)
- Bonne connaissance du français et anglais avancé.

### **CONDITION DE TRAVAIL ET AVANTAGES :**

- Horaire 37h par semaine;
- 13 congés fériés;
- Assurance collective et régime de retraite (5%);
- Possibilité de télétravail à temps partiel;
- Possibilité de co-voiturage à partir de Lévis.

### **APTITUDES :**

Nous recherchons une personne ayant une bonne perception tridimensionnelle des objets et une aptitude à travailler sous pression. Le candidat devra démontrer une grande débrouillardise et de la polyvalence tout en sachant organiser son travail de façon structurée.

**POUR APPLIQUER :** [rh@montel.com](mailto:rh@montel.com)