

# Ingénieur robotique

## Responsabilité

- Effectuer des recherches sur la faisabilité, la conception, l'exploitation et la performance de mécanismes et de systèmes
- Rechercher la cause des défaillances mécaniques ou des problèmes d'entretien non prévus
- Planifier et diriger des projets et préparer les matériaux, des estimations de coûts et de temps, des rapports et des devis de conception concernant la machinerie et les systèmes

## Conditions

- 2 à 3 ans d'expérience dans un poste similaire
- Dois être en mesure de parler français ou anglais
- Certificat ou diplôme d'un collège, d'un cégep ou d'un autre établissement d'enseignement non universitaire d'un programme d'une durée de 3 mois à moins d'un an ou expérience équivalente
- Connaissance de la suite Office
- Environnement de travail manufacturier (fabrication)
- Excellente communication orale
- Excellente communication écrite
- Esprit d'équipe
- Capable de travailler dans un environnement rapide en constante évolution
- Capable de respecter des délais serrés
- Capable de travailler debout, assis et de marcher
- Connaissance de la suite MS Office

### Salaire

70 000\$ à 87 000\$ par année

### Avantages

- Régime de soins dentaires
- Prestations d'invalidité
- Régime de soins de santé
- Protection pour services paramédicaux
- Assurance de groupe
- Assurance-vie
- Assurance de soins de longue durée
- Stationnement gratuit disponible
- Apprentissage/formation payé par l'employeur
- Commodités (gym) sur place
- Occasions de développement de l'esprit d'équipe
- Stationnement disponible
- Assurance voyage

### Horaire :

Poste permanent à temps plein (40 heures/semaine)

Horaire du lundi au vendredi, horaire flexible

**CABICO**®

armoires  
sur mesure

Veillez nous joindre au

677 rue Akhurst, Coaticook, Qc

690 rue Akhurst, Coaticook, Qc

819-849-3315

[talent@cabico.com](mailto:talent@cabico.com)