



## **MACHINISTE CONVENTIONNEL**

### **Principales responsabilités**

- Compléter la documentation requise au fur et à mesure de la progression du travail.
- Lire et interpréter des dessins techniques, des plans, des graphiques et des tableaux peu ou moyennement complexes ou examiner des échantillons de pièces afin de produire de bonnes pièces.
- Calculer les dimensions et les tolérances, mesurer et agencer les éléments à usiner.
- Régler, faire fonctionner et entretenir diverses machines-outils pour exécuter des travaux d'usinage de précision peu ou moyennement complexes, non répétitifs, principalement des travaux de fraisage mais incluant des travaux de tournage, de sciage, d'alésage, de rabotage, de perçage et de rectification.
- Ajuster et assembler les pièces métalliques usinées et les sous-assemblages au moyen d'outils manuels et mécaniques.
- Vérifier, à l'aide d'instruments de mesure de précision, si les dimensions des produits sont exactes et conformes aux prescriptions.
- Régler, au besoin, des machines-outils.
- Exécuter les différentes tâches en respectant les règlements de santé et sécurité en vigueur.
- Ranger, nettoyer et garder en ordre son poste de travail.
- Autres tâches connexes.

### **Qualifications requises**

- DEP Techniques d'usinage
- Plus de 5 années d'expérience dans des tâches similaires dans le milieu aéronautique
- Expérience en usinage de précision et outillages
- Connaissance de la norme AS9100C (atout)
- Connaissance fonctionnelle du français et de l'anglais