



# STAGIAIRE, AGENT MÉTHODES

#### **DESCRIPTION DU POSTE**

L'aéronautique est un domaine qui vous a toujours intrigué ? Vous êtes à la recherche d'un stage printemps/été et vous souhaitez œuvrer au sein d'une équipe dynamique et stimulante?

## Description du poste :

Sous la responsabilité du chef de service génie manufacturier le/la stagiaire devra supporter différentes taches afin d'aider l'équipe à réaliser différents projets.

# Principales responsabilités :

- Faire des demandes de modification de procédures.
- Créer les gammes, les instructions de travail visuelles pour les nouvelles pièces.
- Modifier les gammes et les instructions de travail visuelles.
- S'assurer que la disposition des réjections soit conforme aux nouvelles demandes des clients.
- Agir comme agent(e) de support à la production, aux agents méthodes et aux agents de liaison.
- Création de documents d'inspection.

## **COMPÉTENCES**

# Compétences recherchées

- Étudiant Baccalauréat en ingénierie ou en Technique de génie mécanique ou aérospatial.
- Avoir complété au minimum 2 ans dans le même programme.
- Expérience en gestion de projets.
- Connaissance du logiciel Catia V5 (Part design, Assembly design, Module d'usinage).
- Connaissance dans l'usinage de l'aluminium.
- Connaissance du logiciel Autocad.
- Bilinguisme oral et écrit (français/anglais).

### Autres exigences

- Esprit analytique.
- Être orienté vers l'atteinte des résultats et la résolution de problème.
- Être orienté service client.
- Aisance à travailler avec des échéanciers serrés, bonne gestion du stress.
- Capacité à s'adapter, souplesse et polyvalence dans un environnement en changement.

#### **Notes**

Le genre masculin est utilisé sans aucune discrimination et dans le seul but d'alléger le texte.

Nous offrons des chances d'emploi égales à tous.

Seules les personnes dont la candidature sera retenue seront contactées.

#### **FORMAT**

Ville : Mirabel

Date de début : 2022-05-24 08:00:00
Date de fin : 2022-08-27 08:00:00

• Période : 1

• Durée : 4 mois

• Nombre de postes : 1

• Temps plein

• Niveau d'étude : Certificat ou diplôme d'un collège ou d'un cégep ,

• Domaine d'études : Génie mécanique , Ingénierie de fabrication ,

514.552.9512 support@placementspot.ca placementspot.ca 673 rue Saint-Germain, Montréal (Québec) H4L 3R6 Canada

CANADIAN MOBILITY AND AEROSPACE INSTITUTE

INSTITUT POUR LA MOBILITÉ

L'AÉROSPATIALE AU CANADA