

STAGIAIRE, INGÉNIERIE RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

DESCRIPTION DU POSTE

L'aéronautique est un domaine qui vous a toujours intrigué ?

Vous êtes à la recherche d'un stage d'hiver et vous souhaitez œuvrer au sein d'une équipe dynamique et stimulante?

Sonaca Montréal offre un environnement de travail flexible, favorisant la conciliation entre travail et vie personnelle.

Description du poste :

Sous la responsabilité du chef d'équipe recherche et développement le stagiaire devra supporter différentes tâches afin d'aider l'équipe à réaliser différents projets. Le stagiaire évoluera dans un environnement axé sur l'apprentissage et le développement. Il sera bien encadré et aura accès à toute une gamme de formations. De plus, l'étudiant aura l'opportunité de participer à des projets stimulants de résolution de problèmes et d'amélioration continue. Ces projets permettront de contribuer à l'atteinte des objectifs de Sonaca Montréal tout en favorisant le développement de compétences techniques et fonctionnelles pour le stagiaire.

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.
- Effectuer des études et des analyses de pièces non conformes et proposer un plan d'action.

COMPÉTENCES

Compétences recherchées:

- Étudiant Baccalauréat en ingénierie mécanique, aérospatial ou mécatronique
- Avoir complété au minimum 2 ans dans le même programme.
- Expérience de travail en environnement de projets.
- Connaissance du logiciel Catia V5.
- Connaissance du logiciel Autocad.
- Connaissance et/ou expérience avec les bras robotisés est un atout.
- Connaissance et/ou expérience des procédés de fabrication au grenailage. (Shot peen) est un atout.
- 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, souple 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 : 2023-01-03 05:00:00
- Date de fin : 2023-04-21 04:00:00
- Période : 3
- Durée : 4 mois
- Prolongation de stage : Oui
- Nombre de postes : 1
- Temps plein
- Niveau d'étude : Bac 2eme année , Bac 3eme année , Bac 4eme année ,

- Domaine d'études : Génie aérospatial , Génie manufacturier , Génie mécanique , Génie métallurgique ,

514.552.9512 | support@placementspot.ca | placementspot.ca

673 rue Saint-Germain, Montréal (Québec) H4L 3R6 Canada

