



ENQUÊTEUR TECHNIQUE

OBJECTIFS

Nos attentes:

L'équipe des enquêtes techniques de PWC est à la recherche d'une personne passionnée et organisée qui souhaite avoir une expérience unique et de pouvoir participer avec une équipe dans les enquêtes impliquant les moteurs PWC suite à des défaillances, d'incidents ou d'accidents. Vous aurez un accès privilégié à travailler directement avec toute la gamme de produits de PWC. Avez-vous envie de relever le défi?

DESCRIPTION DU POSTE

À quoi ressemblera votre travail quotidien :

Ce stage sera exécuté dans le groupe des enquêtes techniques de PWC. Le ou la stagiaire aura l'opportunité de travailler et assister des enquêteurs chevronnés. Le groupe des enquêtes techniques est responsable pour planifier et effectuer des enquêtes techniques des composantes et de moteurs PWC suite à des défaillances, d'incidents ou d'accidents. Le groupe est aussi responsable pour déterminer la cause fondamentale de la défaillance de la pièce ou de sa conception. Par la suite, le groupe doit aviser tous les départements du problème et coordonner la communication pour la résolution rapide afin d'améliorer la fiabilité et la durabilité ainsi que la qualité du produit.

Le stage se déroulera essentiellement en présentiel sur site (Plan-5).

COMPÉTENCES

Ce dont vous avez besoin pour réussir :

Les incontournables :

- Être éligible à travailler au Canada.
- Être inscrit dans une université canadienne pendant toute la durée de votre stage.
- Être en mesure de travailler sur place dans la province où vous êtes embauché, le cas échéant.
- Connaissances Informatiques : MS Excel, MS Word, MS Powerpoint.
- Connaissance de base de moteur à turbine à gaz est un atout.

Atouts:

- Sens de l'organisation avec des priorités concurrentes et variables
- Compétences en matière de gestion de projet

FORMAT

Ville : Saint-Hubert

Date de début : 2023-09-05 08:00:00
Date de fin : 2023-12-22 10:00:00

• Période : 2

Durée : 16 semaines

Temps plein

• Niveau d'étude : Bac 1ere année , Bac 2eme année , Bac 3eme année , Bac 4eme année , Maîtrise ,

• Domaine d'études : Génie mécanique , Génie aérospatial ,

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