



TECHNICIEN METHODES & PLANIFICATION (H/F)

POSTE BLC N°095/2025

ACTIVITE : METHODES

SITE : ELA

QUALIFICATION : Ingénieur – Cadre

FILIERE : 300 Maintenance Industrielle

NATURE DU CONTRAT : Contrat à Durée Déterminée

- Durée : 6 mois
- Motif de recours : Planification des activités et organisation méthodes du service INFRA

MOTIF DE RECRUTEMENT : Création de poste

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

CONTEXTE :

Dans une dynamique d'amélioration continue et de montée en maturité de son organisation maintenance, ADF Guyane recherche un(e) Technicien Méthodes & Planification pour une mission de 6 mois afin d'accompagner l'optimisation de la planification des interventions.

Ce poste vise à structurer efficacement la planification des opérations de maintenance, à renforcer la qualité des données dans la GMAO et à apporter un appui technique aux équipes opérationnelles.

Sous la responsabilité du Responsable d'Activité Infrastructure, vous intervenez en coordination avec les chargés d'affaires, le chef de Groupe et les techniciens pour organiser les activités de maintenance et d'exploitation.

MISSIONS GENERALES :

1. **Planification et préparation des interventions (mission prioritaire) :**

- Planifier les opérations de maintenance préventive et corrective en tenant compte des contraintes d'exploitation et de disponibilité des équipes
- Générer et suivre les ordres de travail dans la GMAO, s'assurer que les techniciens disposent des informations nécessaires avant l'intervention (FASO, gammes, procédures etc.)
- Coordonner la planification des différents secteurs d'activité (Infra, réseaux d'eau, Facility Management)

- Établir des plannings hebdomadaires/mensuels

2. GMAO:

- Mettre à jour et fiabiliser les données dans le logiciel de GMAO
- Participer à la **mise en place d'indicateurs de performance (KPI)** liés à la planification et à la réalisation des interventions

3. Méthodes :

- Analyser la documentation technique des équipements pour construire ou actualiser les plans de maintenance
- Rédiger et mettre à jour les gammes de maintenance et les procédures d'exploitation
- Proposer des optimisations sur les fréquences et types d'interventions

FORMATION :

- Bac +2

EXPERIENCE SOUHAITEE :

- Expérience : 2 à 5 ans d'expérience en méthodes, idéalement dans l'aéronautique et l'aérospatial ou un secteur industriel exigeant.

CONNAISSANCES PARTICULIERES :

- Connaissance des logiciels de GMAO
- Connaissance des logiciels client est un plus (JIRA, Planisware, TEAM CENTER)
- Maîtrise des outils de bureautique (Excel, Word etc.)
- Rigueur et précision,
- Sens de l'organisation et capacité à prioriser les tâches.
- Bonnes aptitudes à la communication et au travail en équipe.
- Esprit d'initiative et capacité à proposer des solutions innovantes
- Permis B obligatoire

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- Poste basé au Centre Spatial Guyanais.

APTITUDES REQUISES :

- L'horaire hebdomadaire pourra être aménagé en fonction des nécessités opérationnelles et des contraintes liées à la maintenance sur un site sensible.

DATE D'ENTREE EN FONCTION: Au plus tôt