



TECHNICIEN METHODES GMAO (H/F)

POSTE BLC N°018/2025

ACTIVITE : MAINTENANCE INDUSTRIELLE

SITE : CSG

QUALIFICATION : Technicien Sup – Agent de Maîtrise

FILIERE : 300 Maintenance Industrielle

NATURE DU CONTRAT : Contrat à Durée Indéterminée

MOTIF DE RECRUTEMENT : Création de poste

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

CONTEXTE :

Participez à l'aventure spatiale de Clemency ! Présents en Guyane depuis 1965, nous assurons pour le compte des clients de la base spatiale des travaux neufs, de la maintenance et des travaux de proximité. Pour accompagner notre développement dans ces activités, RMT Guyane (périmètre Clemency) cherche pour ses activités de Maintenance et Exploitation au Centre Spatial Guyanais 1 Technicien Méthodes.

MISSIONS GENERALES :

Au sein d'une organisation de maintenance et placé sous la responsabilité du Responsable du bureau Méthodes, le titulaire du poste assure les activités de GMAO du périmètre RMT au CSG dans le respect des règles SSI. Il a également en charge le suivi et la gestion du système de supervision du CNES/CSG (DAC) pour le périmètre du contrat. Il est l'administrateur du serveur GMAO et réalise sa maintenance : dépannage en cas de bugs, réinstallation serveur, diagnostics des pannes.

Activités :

- Respecter les règles de sécurité et de sauvegarde
- Contribuer par ses actions au respect des règles qualité prévention environnement
- Gérer et exploiter la GMAO dans sa globalité : Préparation, planification des opérations de maintenance, support technique, établissement des rapports d'activité, mise à jour,
- Gérer et exploiter la documentation technique (plans, schémas, procédures...),
- Garantir la sécurité informatique et industrielle liée à l'exploitation du serveur GMAO et rendre compte au Responsable SSI des mises à jour anti-virus, patchs et maintenances réalisées.
- Développer de nouveaux modules GMAO en fonction des demandes du RTP et des besoins du service

FORMATION :

- BTS maintenance
- Notions d'informatique industrielle

EXPERIENCE SOUHAITEE :

- Expérience sur le CSG souhaitée

CONNAISSANCES PARTICULIERES :

- Connaissances en génie industriel et maintenance
- Expérience et parfaite maîtrise en gestion d'outils de GMAO (COSWIN)
- Solides connaissances générales en technologie, une bonne compréhension des processus industriels
- Capacités d'analyse et de résolution de problèmes
- Connaissances des outils informatiques WORD, EXCELX

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- L'horaire hebdomadaire de travail du titulaire est celui de la convention de site particulière
- Conditions économiques basées sur la convention de site particulière

APTITUDES REQUISSES :

- Maîtrise du domaine technique lié à l'activité (électricité)
- Discréption et organisation
- Esprit d'analyse et de synthèse
- Capacité à travailler en équipe, grande pédagogie et qualités relationnelles
- Sens des responsabilités
- Sécurité de travail
- Disponibilité et autonomie
- Permis B exigé

DATE D'ENTREE EN FONCTION : Au plus tôt