



TECHNICIEN METHODES SCCU (H/F)

POSTE BLC N°024/2025

ACTIVITE : Méthodes SCCU **SITE** : CT **QUALIFICATION** : Technicien Sup – Agent de Maîtrise **FILIERE** : 800 Qualité - Méthodes **NATURE DU CONTRAT** : Contrat à Durée Indéterminée **MOTIF DE RECRUTEMENT** : Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

CONTEXTE : Placé sous l'autorité du Responsable du Bureau des Méthodes, il agit en tant que technicien méthodes. Il travaille en collaboration avec les Techniciens du Bureau des méthodes, des ETI Mécanique et l'ETI Fluide, le Responsable Maintenance, les Chefs de Site, le Responsable Planification, ainsi que le BET. **MISSIONS GENERALES** : Le Technicien Méthodes a pour mission de :

- Gestion du plan de maintenance EPCU via l'outil de GMAO
 - Rédiger et maintenir le plan de maintenance EPCU selon les spécifications.
 - Définition des stratégies et méthodologies de maintenance pour chaque catégorie de maintenance,
 - Définition et rédaction du plan de maintenance,
 - Assurer la pérennité des supports de données pour assurer l'intégrité des sauvegardes.
 - Rédaction et gestion des procédures de maintenance nécessaires à ces opérations.
 - Rédaction et gestion des procédures ou fiches réflexes nécessaires des opérations de maintenance corrective en collaboration avec le RM.
- Gestion des contrôles réglementaires
- Gestion de la qualité opérationnelle EPCU
 - Suivi qualité des prestations et de tout process lié aux activités dans le périmètre des EPCUs :
 - Assurer la fonction de RAQ ;
 - Assurer la fonction de RAQ d'astreinte.
 - Etablissement et mise à jour des procédures opérationnelles, spécifiques et documents particuliers du CNES.
 - Vérification et archivage des procédures déroulées.
- Autres domaines
 - Réalisation -Modification des AMDEC
 - Définition des lots de pièces détachés à partir des AMDEC
 - Etablissement et suivi de DM
 - Réalisation de Spécifications Technique de Besoin
 - Participer aux opérations de transfert satellite en CCU

FORMATION :

- BTS ou licence dans la maintenance des systèmes

EXPERIENCE SOUHAITEE :

- Expérience dans la maintenance et le suivi (via une GMAO) et dans les études de systèmes (AMDEC, ...) dans un service appartenant au domaine industriel (spatial, centrale électrique,

grande industrie chimique, etc...).

CONNAISSANCES PARTICULIERES :

- Connaissances en mécanique générale
- Connaissances en pneumatique
- Connaissances en réseaux fluides
- Connaissances en électronique
- Connaissance en électricité
- Utilisation d'une GMAO (COSWIN idéale).

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- Bureau des Méthodes SCCU
- Horaires CSG mais astreinte lors des campagnes satellite

APTITUDES REQUISES :

- Travail en équipe
- Ordre, méthode et rigueur
- Comprendre, lire et parler l'anglais sans difficulté
- Echanger fréquemment les informations avec le client et les équipes d'intervention
- Rechercher des dysfonctionnements par analyse logique et méthodologique
- Utiliser des moyens informatiques (Excel, Word, bases de données, requêtes SQL)
- S'adapter aux technologies et matériels nouveaux
- Se conformer aux règles de sécurité
- Être force de proposition sur l'amélioration des procédures et des systèmes SCCU

DATE D'ENTREE EN FONCTION : Avril 2025