



POSTE BLC N° 64/2023

Diffusé le : 01/08/2023

Dossier de candidature à adresser à : blc.csg@cnes.fr

Date de prise de fonction : au plus t Poste : □ annulé le	ôt □ gelé le :	□ modifié le :	
Technicien de Maintenance Courant faible (H/F)			
ACTIVITE:	Maintenance et Exploitation des Systèmes Sécurité et Protection		
SITE:	CSG Kourou		
QUALIFICATION:	☐ Ingénieur - Cadre ☐ Tech	nnicien Sup – Agent de Maîtrise	☐ Employé - Ouvrier
FILIERE : (à renseigner par le BLC)	30	0 - Maintenance Industrielle	
NATURE DU CONTRAT :	☐ Contrat à Durée Indéterm Contrat à Durée Détermin Motif de recours : ☐ Contrat à Durée Détermin Motif de recours :	ée de : 6 à 9 mois	
MOTIF DE RECRUTEMENT :	Création de poste	☐ Remplacen	nent

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

RMT Guyane cherche pour ses activités de Maintenance et Exploitation des Systèmes Sécurité et Protection au Centre Spatial Guyanais **2 Techniciens de maintenance Courant faible**.

Au sein d'une organisation de maintenance / exploitation et sous la responsabilité de l'ETI-Maintenance, le titulaire du poste est chargé des activités de maintenance sur les installations de détection et d'extinction incendie, de vidéosurveillance, de contrôle d'accès et de contrôle périmétrique de l'ensemble des sites du CSG.

Intégré dans un groupe de 3 à 4 techniciens de maintenance, le titulaire :

• Applique le plan et les procédures de maintenance

- Réalise les travaux de maintenance corrective
- Renseigne les fiches d'incident / d'anomalie
- Propose et réalise des modifications
- Renseigne les procédures de maintenance afin de tracer son invention
- Assure les astreintes éventuelles
- Transmet tout problème susceptible de nécessiter une étude ou une investigation technique à son ETI-Maintenance

Il participe à la bonne exécution des tâches de maintenance et d'exploitation et il peut être appelé à participer aux opérations de campagne de lancement Ariane et VEGA.

Il applique et fait appliquer les mesures de sécurité qui s'imposent dans le respect des règles de sécurité RMT et du client.

FORMATION:	Formation BTS électronique, électrotechnique, maintenance industrielle ou équivalent		
EXPERIENCE SOUHAITEE :	2 à 5 ans d'expérience en mise en route et/ou maintenance de systèmes électriques dans le domaine de sécurité.		
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	 Maîtrise des systèmes sécurité protection, notamment le contrôle d'accès, la détection et extinction incendie Lecture et exploitation des plans ou schémas de son domaine d'activité pour rechercher les causes possibles de défaillance d'un équipement. Connaissances en planification et gestion technique de maintenance et outils associés serait un plus Connaissances pratique d'un progiciel GMAO et des logiciels bureautiques 		
CONDITIONS DE TRAVAIL :	Conditions économiques basées sur la convention de site.		
APTITUDES REQUISES	 Esprit d'équipe Force de proposition Sens de responsabilité Sens de reporting Habilitation électrique et habilitable confidentiel Défense Permis B exigé Bonne autonomie et avec un bon relationnel, habitué à évoluer dans un environnement à fortes contraintes.		
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Juillet/août 2023		