



Dossier (lettre + CV) au  
Bureau Local des Compétences  
[blc.csg@cnes.fr](mailto:blc.csg@cnes.fr)

# POSTE BLC N°79/2024

Diffusé le : 08/07/2024



## ELECTROMECHANICIEN (H/F)

ACTIVITE :	AERONAUTIQUE ET SPATIAL
SITE :	KOUROU
QUALIFICATION :	<input type="checkbox"/> Ingénieur - Cadre <input type="checkbox"/> Technicien Sup – Agent de Maîtrise <input checked="" type="checkbox"/> Employé - Ouvrier
FILIERE : (à renseigner par le BLC)	300 - Maintenance Industrielle
NATURE DU CONTRAT :	<input checked="" type="checkbox"/> Contrat à Durée Indéterminée <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée de : Motif de recours : <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée à terme imprécis Motif de recours :
MOTIF DE RECRUTEMENT :	<input type="checkbox"/> Création de poste <input checked="" type="checkbox"/> Remplacement

## DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

### Contexte

ADF Guyane recherche un(e) Electromécanicien(ne) pour intervenir sur des équipements critiques.

Vous serez rattaché(e) hiérarchiquement au Chef de Groupe MECANIQUE GENERALE et assurerez une prestation d'installation et de maintenance sur les systèmes mécanique et outillages d'intégration lanceur.

### Missions Générales

Le titulaire du poste :

- Réaliser et/ou superviser les interventions préventives / correctives / opérationnelles
- Effectuer les diagnostics, identifier les conditions et modalités d'intervention, dans le respect des règles et procédures en vigueur
- Réaliser des examens réguliers sur l'état des installations, rendre compte des incidents et anomalies et être force de proposition pour l'amélioration des systèmes concernés par son périmètre
- En collaboration avec les équipes de Maintenance/Exploitation, vérifier que les prestations sont réalisées conformément aux préconisations et garantir la conformité des travaux selon les règles en vigueur

<ul style="list-style-type: none"> <li>- Remonter à son responsable les informations nécessaires à la bonne réalisation des prestations et des actions correctives</li> <li>- Garantir l'application des règles de sécurité ainsi que la politique QPE de la société</li> </ul>	
<b>FORMATION :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Minimum BAC+ 2</li> </ul>
<b>EXPERIENCE SOUHAITEE :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Expérience minimum de 5 ans dans un poste similaire</li> <li>• Une connaissance du fonctionnement de la Base spatiale serait appréciée</li> </ul>
<b>CONNAISSANCES PARTICULIERES :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Permis B obligatoire</li> <li>• Maîtrise technique en électricité, mécanique, automatisme</li> </ul>
<b>CONDITIONS DE TRAVAIL :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• L'horaire hebdomadaire pourra être aménagé en fonction des nécessités opérationnelles et des contraintes liées.</li> </ul>
<b>APTITUDES REQUISES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Forte autonomie</li> <li>• Organisation</li> <li>• Réactivité et disponibilité</li> <li>• Esprit d'analyse et de synthèse</li> <li>• Bonne capacité d'écoute</li> </ul>
<b>DATE D'ENTREE EN FONCTION :</b>	<b>Au plus tôt</b>