



Dossier (lettre + CV) au
Bureau Local des Compétences
bic.csg@cnes.fr

POSTE BLC N°87/2024

Diffusé le : 15/07/2024



Dossier de candidature à adresser en
ligne sur le site :

www.cnes.fr
Rubrique nous rejoindre

TECHNICIEN METEO (H/F)

ACTIVITE :	AERONAUTIQUE ET SPATIAL	
SITE :	KOUROU	
QUALIFICATION :	<input checked="" type="checkbox"/> Ingénieur - Cadre <input type="checkbox"/> Technicien Sup – Agent de Maîtrise <input type="checkbox"/> Employé - Ouvrier	
FILIERE : (à renseigner par le BLC)	200 Opérations Satellites et Campagnes de Lancement	
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 type="checkbox"/> Remplacement	

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

Vous avez envie de jouer un rôle clé dans l'activité spatiale européenne ? Si vous êtes prêt à relever des défis et à assumer de grandes responsabilités, venez rejoindre l'équipe Sauvegarde Vol et Météo au Centre Spatial Guyanais.

Ce service est chargé de la sécurité des personnes, des biens et de l'environnement lors des opérations de lancement.

Sous la responsabilité hiérarchique du Chef de Service, et technique du Responsable Technique Météo

Vos Missions Principales :

- Participe au fonctionnement courant de la station, notamment en assurant la réalisation des prévisions immédiates pour les opérations de la base en rotation avec ses collègues et en surveillant la planification des opérations.
- Assure l'astreinte météo en rotation avec ses collègues.
- Élabore différents bulletins climatologiques à partir des relevés météo du CSG.
- Pour les campagnes de lancement, il assure alternativement le rôle opérationnel de radio-sondeur et d'adjoint de l'AMTO (Adjoint Météo du Directeur Des Opérations).

FORMATION :	<ul style="list-style-type: none"> • BUT, License, BAC+3 • Diplôme de Technicien en Météorologie ou équivalent (qualification satisfaisant le PEB-TM selon la classification de l'Organisation Météorologique Mondiale – typiquement Technicien des Métiers de la Météorologie, • Brevet de Spécialiste de l'Armée de Terre ou Armée de l'Air, filière Météo, • Brevet d'aptitude technique de météorologiste-océanographe, • Certification professionnelle de technicien météorologiste-océanographe) équivalent TSE Météo-France
EXPERIENCE SOUHAITEE :	<ul style="list-style-type: none"> • De 5 à 10 ans d'expérience • Connaissances en météorologie tropicale. • Maîtrise des outils informatiques usuels. • Notions d'Anglais appréciées
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	<ul style="list-style-type: none"> • Bonne connaissance des techniques de prévisions et des instruments météorologiques (radar météo, stations sol, radiosondage, etc...) ainsi que des méthodes de travail et outils récents en météorologie.
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> • Sens des responsabilités opérationnelles • Rigueur et résistance au stress. • Solides capacités d'adaptation, permettant de s'intégrer dans le système de management en vigueur au CNES/CSG. • Autonomie et sens de l'organisation • Goût du travail en équipe • Rigueur dans le reporting
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	