



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

POSTE BLC N°83/2024

Diffusé le : 08/07/2024



CHARGE D'AFFAIRES/CAMPAGNES (Pont/Portes/Plateformes) (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 checked="" type="checkbox"/> Création de poste <input type="checkbox"/> Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

Contexte

ADF Guyane recherche un(e) chargé(e) d'affaires afin d'apporter son expertise et son support aux clients, d'accompagner le développement de l'activité, de garantir en lien avec le chef d'équipe la disponibilité des ressources, la pérennité des affaires par des relations clients proactives et de qualité et enfin participer au suivi et développement commercial.

Le titulaire du poste est responsable du suivi de la maintenance et de l'exploitation des moyens mécaniques et électromécaniques PPP (Ponts/Portes/Plateformes) sur les divers Ensembles de Lancement du Centre Spatial Guyanais ainsi que des revalidations après chaque lancement.

Il aura également comme fonction de piloter et suivre les affaires à forte valeur technique et financière.

Il travaille sous l'autorité du Responsable d'activité PPP et en coordination avec les autres collaborateurs internes et sera l'interface directe avec les clients.

Dans le respect des méthodes et des règles de sûreté et de sécurité applicables chez Groupe ADF, sur la Base Spatiale (CSG) et particulièrement chez ARIANEGROUP, ARIANESPACE, au CNES et aux clients hors base.

Missions Générales :	
<ul style="list-style-type: none"> - Répondre aux appels d'offre et assurer le suivi technique et administratif des dossiers. - Elaborer les descriptifs techniques, réaliser les consultations de fournisseurs et sous-traitants et établir les rapports de choix. - Participer aux réunions techniques et de planification avec les clients. - Proposer et instruire toute modification technique susceptible de garantir une meilleure fiabilité et disponibilité des équipements et participer aux investigations techniques et traitement des anomalies. - Élaborer, exécuter et assurer le support en exploitation des plans de maintenance préventive et corrective et de revalidation des équipements. - Instruire les éventuels dossiers de modification ainsi que leur suivi jusqu'à leur réalisation. - Assurer l'élaboration et le contrôle des procédures et les fiches d'opération, ainsi que leur mise à jour. - S'assurer de l'adéquation du stock des pièces de rechange. - Effectuer des compte-rendu réguliers sur le suivi des opérations, remonter les besoins humains et matériels nécessaires aux activités. - Participer à l'élaboration du bilan technique annuel. 	
FORMATION :	<ul style="list-style-type: none"> • Ingénieur Généraliste ou • Titulaire d'un BAC+5 dans le domaine du levage spatial et/ou aéronautique.
EXPERIENCE SOUHAITEE :	<ul style="list-style-type: none"> • Expérience minimum de 5 ans dans un poste similaire • Une connaissance du fonctionnement de la Base spatiale serait appréciée.
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	<ul style="list-style-type: none"> • Permis B obligatoire • Bonnes connaissances des systèmes mécaniques, électromécaniques et automates.
CONDITIONS DE TRAVAIL :	<ul style="list-style-type: none"> • L'horaire hebdomadaire pourra être aménagé en fonction des nécessités opérationnelles et des contraintes liées.
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> • Organisation et autonomie • Réactivité et disponibilité (travail en horaires décalés) • Capacité à communiquer à l'écrit et à l'oral • Esprit d'analyse et de synthèse • Ecoute. • Bonne endurance physique avec aptitude pour travail en hauteur
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Septembre 2024