

POSTE BLC

N° 73/2021

Diffusé le : 17/11/2021

Dossier de candidature à adresser à :

blc.csg@cnes.fr

Réf. société du poste : DEF KI0375

Date de prise de fonction :

Poste : annulé le

gelé le :

modifié le :

INTITULE DU POSTE

Ingénieur d'Exploitation

ACTIVITE :	LOCALISATION
SITE :	Centre Spatial Guyanais
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 checked="" type="checkbox"/> Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

Au sein du groupe Traitement Localisation, l'Ingénieur d'Exploitation participe aux différentes tâches dédiées à l'exploitation du Système de Localisation et Trajectographie (SLT) et du Système SYNCHRO/Centre de Contrôle Jupiter 2 (CDC). Il participe aux investigations lors d'anomalies affectant ces systèmes et propose des actions correctives. Il maintient et développe des outils de manipulation de données au profit de l'amélioration des dépouillements. Il est hiérarchiquement rattaché au Chef de Service Traitement Localisation.

FORMATION :	Ingénieur en informatique.
EXPERIENCE SOUHAITEE :	10 ans dans un milieu opérationnel aéronautique ou spatial ou dans un contexte opérationnel complexe.
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	Connaître les systèmes informatiques temps réel.
CONDITIONS DE TRAVAIL :	Horaires aménageables en fonction des nécessités opérationnelles en respect de la législation. Astreinte.
APTITUDES REQUISES	Habilitation Confidentiel Défense
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Au plus tôt