



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

POSTE BLC N°99/2024

Diffusé le :
30/08/2024



Dossier de candidature à adresser en
ligne sur le site :

<https://recrutement.cnes.fr/fr/annonce/3182621-responsable-securite-des-systemes-d-information-hf-centre-spatial-guyanais>

RESPONSABLE SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION (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)	700 Sécurité - Environnement - Sauvegarde
NATURE DU CONTRAT :	<input checked="" type="checkbox"/> Contrat à Durée Indéterminée <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée de : 18 Mois 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 de la sous-direction Opérations, le service TI (Télécommunications et Information) a pour mission d'assurer la gestion technique, d'exploiter et de maintenir en conditions opérationnelles tous le Système d'Information du CNES. I est également chargé de piloter le programme de Digitalisation du CSG grâce à la généralisation des outils et moyens numériques de dernière génération

Rôles :

- Interlocuteur privilégié des équipes de la sous-direction sur les aspects SSI. Il est chargé de proposer des solutions techniques vis-à-vis des enjeux et des contraintes de sécurité du CSG

- Suivi du MCS des systèmes d'information de la sous-direction- Assure la fonction d'auditeur interne et le suivi de la maturité cyber des systèmes

- Evaluation du niveau de risque global des systèmes informatiques et pilotage de la mise en conformité des systèmes en vue de leur homologation

- Mise en place des outils de structuration, de traitement et de suivi de l'état de conformité des systèmes	
FORMATION :	<ul style="list-style-type: none"> • Master, Bac+5 ou Ingénieur généraliste Grande École ou équivalent universitaire en SSI
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	<ul style="list-style-type: none"> • Solides compétences liées à la Sécurité des Système d'information et à la mise en oeuvre de solutions au sein d'un Système d'Information complexe de sécurisation élevée. • Connaissance des outils collaboratifs de type Jira, Confluence, Sharepoint. • Méthodologie Agile - Scrum • EBIOS, Management des risques Cyber
APTITUDES REQUISES	<ul style="list-style-type: none"> • Sens des responsabilités, • Autonomie, • Aptitude à la rédaction, • Rigueur et méthode • Esprit de synthèse et d'analyse • Goût pour améliorer et pour faire évoluer les systèmes • Goût du travail en équipe, capacités de négociation, reporting
DATE D'ENTREE EN FONCTION :	Au plus tôt