

Dossier (lettre + CV) au **Bureau Local des Compétences**<u>blc.csg@cnes.fr</u>

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/3182621responsable-securite-des-systemes-dinformation-hf-centre-spatial-guyanais

RESPONSABLE SECURITE DES SYSTEMES D'INFORMATION (H/F)	
ACTIVITE:	AERONAUTIQUE ET SPATIAL
SITE:	KOUROU
QUALIFICATION:	■Ingénieur - Cadre □Technicien Sup – Agent de Maîtrise □Employé - Ouvrier
FILIERE : (à renseigner par le BLC)	700 Sécurité - Environnement - Sauvegarde
NATURE DU CONTRAT :	 ■ Contrat à Durée Indéterminée □ Contrat à Durée Déterminée de : 18 Mois Motif de recours : □ Contrat à Durée Déterminée à terme imprécis Motif de recours :
MOTIF DE RECRUTEMENT :	☐ Création de poste ☐ 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 structur	ration, de traitement et de suivi de l'état de conformité des systèmes
FORMATION:	 Master, Bac+5 ou Ingénieur généraliste Grande École ou équivalent universitaire en SSI
CONNAISSANCES PARTICULIERES :	 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	 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