



RESPONSABLE SECURITE
SYSTEMES D'INFORMATION (H/F)
POSTE BLC N°045/2025

ACTIVITE : Sécurité du Système d'Information **SITE** : CT **QUALIFICATION** : Ingénieur - Cadre **FILIERE** : 400 Infra - Logistique - Moyens Généraux **NATURE DU CONTRAT** : Contrat à Durée Indéterminée
MOTIF DE RECRUTEMENT : Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

CONTEXTE : 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. Il est également chargé de piloter le programme de Digitalisation du CSG grâce à la généralisation des outils et moyens numériques de dernière génération **MISSIONS**

GENERALES :

- 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 et 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
- Interfaçage vers les homologues SSI,
- Mise en place des outils de structuration, de traitement et de suivi de l'état de conformité des systèmes.

INTERLOCUTEURS :

- Métiers et Utilisateurs des Système d'Information de la Sous-direction,
- Cellule CDO (Centre des Opérations) et CSG-NG (Nouvelle Génération),
- Acteurs de la base.

FORMATION :

- Formation Ingénieur généraliste Grande École ou équivalent universitaire,

EXPERIENCE SOUHAITEE :

- 5 à 10 ans d'expérience professionnelle.

CONNAISSANCES PARTICULIERES :

- Solides compétences liées à la Sécurité des Système d'information et à la mise en œuvre 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

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- Temps plein

APTITUDES REQUISES :

- Sens des responsabilités, autonomie, aptitude à la rédaction, rigueur, méthode, esprit de synthèse, esprit 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

Postulez directement sur le [site internet du CNES](#)