



Ingénieur Système Linux (H/F)

POSTE BLC N°141/2025

ACTIVITE : Informatique Opérationnelle

SITE : CT

QUALIFICATION : Ingénieur – Cadre

FILIERE : 300 Maintenance Industrielle

NATURE DU CONTRAT : Contrat à Durée Indéterminée

MOTIF DE RECRUTEMENT : Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

CONTEXTE :

- Ce poste s'intègre dans l'équipe Informatique Opérationnelle.

MISSIONS GENERALES :

- Maintenance des systèmes informatiques opérationnels du Centre Spatial Guyanais
- Traitement d'incidents techniques de niveau 2 et 3
- Expertise et référent technique sur les systèmes Linux
- Mise en place d'outils pour l'automatisation des tâches de maintenance préventive
- Mise en place d'outils et procédures de sauvegarde et restauration
- Participation à la mise en œuvre des évolutions techniques
- Production et mise à jour de documentation technique
- Production et mise en place des normes et procédures techniques
- Assurance de la couverture horaire liée aux chronologies de lancement
- Assurance de la qualité du service et la satisfaction du client

FORMATION :

- Ingénieur, Master ou équivalent

EXPERIENCE SOUHAITEE :

- 4 ans

CONNAISSANCES PARTICULIERES :

- Connaître les systèmes informatiques temps réel
- Systèmes informatiques (UNIX, LINUX...) niveau utilisateur
- Connaître les langages de programmation (BASH, AWK, Python)
- Connaître les outils bureautiques sous Windows

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- CDI. Convention site

APTITUDES REQUISSES :

- Organisé, rigoureux et méthodique
- Bonnes qualités relationnelles et bon esprit d'équipe
- Autonomie et réactivité, sens de la responsabilité professionnelle
- Capacité à synthétiser et à formuler à l'écrit et aussi à l'oral des situations techniques complexes

DATE D'ENTREE EN FONCTION : Le plus tôt possible.