

## Technicien Exploitation & Maintenance – Systèmes Spatiaux Critiques (H/F)

POSTE BLC N°061/2026

---

**ACTIVITE** : SPATIALE

**SITE** : Base Autre

**QUALIFICATION** : Technicien Sup – Agent de Maîtrise

**FILIERE** : 200 Opérations Satellites et Campagnes de Lancement

**NATURE DU CONTRAT** : Contrat à Durée Indéterminée

**MOTIF DE RECRUTEMENT** : Remplacement

### DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

?Votre Rôle

En tant qu'Opérateur Système Niveau 2, vous intervenez sur des systèmes techniques critiques liés aux activités spatiales, au sein du Centre Spatial Guyanais.

Vous assurez l'installation, l'exploitation et la maintenance des équipements tout en contribuant à la fiabilité globale des opérations.

Vous êtes également un appui technique pour l'équipe et participez à l'amélioration continue des processus.

### ??? L'Équipe & Notre Culture

Vous rejoignez une équipe composée d'ingénieurs, de techniciens et de cadres, intervenant sur des projets stratégiques liés aux systèmes sol et aux opérations spatiales.

L'environnement de travail repose sur :

- une forte collaboration entre les équipes
- un haut niveau d'expertise technique
- une culture de fiabilité et de qualité

L'organisation favorise la montée en compétences, le partage de connaissances et l'engagement collectif.

### MISSIONS GENERALES :

#### ?? Les Missions Clés

Dans ce cadre de votre poste, vous intervenez notamment sur :

- l'installation et la mise en service des systèmes techniques

- l'exploitation opérationnelle des équipements
- la maintenance préventive et corrective
- le diagnostic et dépannage des incidents
- la rédaction et mise à jour de la documentation technique
- le support aux équipes et le partage de connaissances
- la participation aux activités liées aux campagnes de lancement

### **PROFIL SOUHAITE :**

- Bac+2 à Bac+3 (électronique, réseaux, RF, informatique ou équivalent)
- expérience en exploitation et maintenance de systèmes techniques ou télécoms

### **Compétences**

- connaissances en radiofréquence, réseaux ou systèmes industriels
- maîtrise des outils bureautiques et techniques
- capacité à travailler avec procédures et exigences qualité
- Anglais opérationnel (B1 minimum)

Des connaissances en systèmes techniques complexes, en environnement spatial ou en exploitation de stations sont un atout.

### **CONDITIONS DE TRAVAIL :**

? Localisation : Guyane française – Kourou

?? Horaires : adaptable selon le contexte opérationnelles – Astreintes

?? Déplacements : déplacements réguliers sur les différents sites d'exploitation en Guyane

### **DATE D'ENTREE EN FONCTION : Au plus tôt**

### **? Assurez-vous que nous sommes faits pour vous !**

- Vous aimez les environnements techniques exigeants
- Vous souhaitez travailler sur des systèmes spatiaux critiques
- Vous appréciez le terrain et les opérations concrètes

Le poste implique un cadre structuré, des exigences techniques élevées et une capacité à évoluer avec autonomie progressive.

Il conviendra moins à des profils recherchant un environnement exclusivement sédentaire ou peu encadré.

### **? Le Processus de Recrutement**

- Étape 1 : un premier échange avec l'équipe recrutement pour comprendre votre parcours et vous présenter le poste
- Étape 2 : un entretien avec le manager pour évaluer vos compétences techniques et votre adéquation au poste
- Étape 3 : une validation finale avec l'équipe RH

### **? Les Avantages**

- Primes d'intéressement et de participation
- Primes spécifiques
- Épargne salariale
- RTT et organisation du temps de travail adaptée
- Mutuelle familiale
- Avantages via le comité d'entreprise
- Dispositifs spécifiques liés au site

- Ticket restaurant

**Prêt à décoller ? N'attendez plus, postulez !**



**Postulez directement sur le site internet de TELESPAZIO FRANCE : [CLIQUEZ ICI !!](#)**