

# Ingénieur Système / DevOps (H/F) POSTE BLC N° 112/2025

**ACTIVITE** : SPATIAL **SITE** : CT **QUALIFICATION** : Ingénieur - Cadre **FILIERE** : 200 Opérations Satellites et Campagnes de Lancement **NATURE DU CONTRAT** : Contrat à Durée Indéterminée **MOTIF** 

DE RECRUTEMENT : Création de poste

## **DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE**

<u>CONTEXTE</u>: TELESPAZIO France est une entreprise leader dans le domaine dans les opérations spatiales et des services satellitaires à valeur ajoutée. Nous offrons des solutions innovantes et des technologies de pointe dans les domaines historiques mais aussi émergents du secteur spatial comme la surveillance de l'espace, les services en orbite ou les micro-lanceurs. Fort de ses 500 collaborateurs qui sont la plus grande richesse de TELESPAZIO France, l'entreprise s'organise autour de 2 domaines d'excellence, appelés Line of Business (LoB):

- LoB Space Systems & Operations qui commercialise et fournit des services pour les opérations satellitaires ;
- LoB Services qui regroupe les services à valeur ajoutée dans les télécommunications, l'observation de la Terre et la navigation;

Implanté dans les villes françaises les plus emblématiques de la filière spatiale que sont Toulouse, Bordeaux, Paris et Kourou (Guyane Française), TELESPAZIO France déploie son expertise tant auprès d'acteurs institutionnels que d'entreprises privées. Filiale des groupes industriels Thales et Leonardo, TELESPAZIO France s'est imposé comme un acteur majeur du secteur spatial français et européen. TELESPAZIO France est aussi le premier partenaire industriel de la base de Kourou en Guyane française et y assure au quotidien la maintenance et l'exploitation des moyens d'infrastructures sol. TELESPAZIO France s'engage également dans une démarche volontaire de développement durable au travers d'un projet d'entreprise autour des enjeux RSE visant à concilier environnement, social et gouvernance.

MISSIONS GENERALES: Vous rejoindrez l'équipe Technologies de l'Information (TI) du Centre Spatial Guyanais (CSG), au cœur des activités spatiales européennes. En tant qu'Ingénieur Système / DevOps, vous serez un acteur clé de la conception, du maintien en conditions opérationnelles et de l'évolution des infrastructures systèmes et des services critiques du CSG. Votre rôle sera de garantir la performance, la sécurité et la fiabilité des environnements techniques tout en contribuant à leur automatisation et à leur modernisation. Vos principales missions seront de : Gestion de projets techniques

- Participer à la définition, la planification et la mise en œuvre de projets d'infrastructure système et applicative.
- Apporter une expertise technique tout au long du cycle de vie des projets.
- Collaborer étroitement avec les responsables système, réseau et coordination technique.

#### Systèmes et administration

- Administrer et maintenir des environnements Linux (RedHat, CentOS, Rocky) et Windows Server (2016+).
- Gérer les services Active Directory, DNS, DHCP, LDAP et l'authentification centralisée des utilisateurs.
- Assurer la supervision et la sécurisation des systèmes.

#### **Automatisation & DevOps**

- Développer et maintenir des scripts et playbooks Ansible pour l'automatisation des déploiements et configurations.
- Mettre en place et faire évoluer des pipelines CI/CD (Jenkins, GitLab CI).
- Contribuer à la fiabilité, la standardisation et la documentation des environnements.

#### Virtualisation et stockage

- Administrer les environnements virtualisés (VMware, KVM, Nutanix) et assurer leur disponibilité.
- Gérer les infrastructures de stockage (NAS/SAN) et les solutions de sauvegarde automatisées.

## Supervision & performance

- Déployer et exploiter des outils de supervision et de reporting (Zabbix, Centreon, Grafana...).
- Mettre en place des tableaux de bord et alertes pour anticiper les incidents et optimiser les performances.

#### Sécurité & réseaux

- Contribuer à la sécurisation des infrastructures et au respect des standards de cybersécurité.
- Disposer de bonnes notions en réseaux IP, VLAN, routage et VPN.

#### **FORMATION:**

• Vous êtes diplômé(e) d'un Bac+5 en informatique, systèmes ou réseaux où vous disposez d'une expérience équivalente.

## **EXPERIENCE SOUHAITEE:**

• Vous avez une solide expérience en ingénierie système, sur environnements Linux et/ou Windows, et vous évoluez à l'aise dans une culture DevOps.

#### **CONNAISSANCES PARTICULIERES:**

• Anglais technique niveau B2 requis.

<u>CONDITIONS DE TRAVAIL</u>: Le poste pouvant nécessiter d'accéder à des informations relevant du secret de la défense nationale, la personne retenue fera l'objet d'une procédure d'habilitation, conformément aux dispositions des articles R.2311-1 et suivants du Code de la défense et de l'IGI 1300 SGDSN/PSE du 09 août 2021 **APTITUDES REQUISES**:

- Rigueur et sens de l'organisation.
- Esprit d'initiative et autonomie.
- Aptitude au travail en équipe et bon contact client.
- Sens de la résolution de problèmes et capacité à défendre des dossiers techniques.

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