

REFERENT SYSTEMES INFORMATIQUES (H/F)

POSTE BLC N° 038/2025

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** : Remplacement

DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

CONTEXTE : 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. Nous recherchons un candidat avec une formation de niveau bac+5 en télécommunications et réseaux, ayant une expérience dans l'étude, le maintien et l'exploitation des systèmes informatiques. Une expérience en milieu opérationnel est également requise. **MISSIONS GENERALES** : En tant que **Référent Systèmes Informatiques**, vous serez garant de la maîtrise technique des systèmes informatiques du service TI du Centre Spatial Guyanais (CSG). Votre rôle couvrira le maintien en conditions opérationnelles, l'exploitation et l'évolution des systèmes. Vos principales missions seront de :

- Piloter des projets et réaliser des études techniques pour la création, la modification ou l'évolution des systèmes informatiques du CSG.
- Définir et superviser les opérations de Maintien en Conditions Opérationnelles (MCO), ainsi que les installations, en collaboration avec la Coordination.
- Assurer une veille technologique et gérer les obsolescences des systèmes.
- Proposer et mettre en oeuvre des améliorations techniques et organisationnelles.
- Consulter les fournisseurs et préparer le chiffrage des activités non contractualisées.
- Défendre et argumenter les dossiers techniques en commission de validation.
- Garantir la conformité et la mise à jour de la documentation des systèmes.
- Contribuer au développement des compétences des Opérateurs Systèmes et autres Référents Systèmes par la transmission de savoirs et l'animation de formations.
- Participer aux phases de préparation et de chronologie de lancement, ainsi qu'aux campagnes satellite, lanceur et base de lancement.
- Assurer la qualité des livrables et respecter les délais contractuels.

- Intervenir, si nécessaire, sur des missions en dehors du CSG.

FORMATION :

- Vous êtes titulaire d'un bac+5 en télécommunications et réseaux, ayant une expérience

EXPERIENCE SOUHAITEE :

- Vous possédez des connaissances dans l'étude, le maintien et l'exploitation des systèmes informatiques.
- Une expérience en milieu opérationnel est également requise.

CONNAISSANCES PARTICULIERES :

- Maîtrise des outils bureautiques et de DAO (Word, Excel, Visio, AutoCAD...).
- Expérience avec les outils collaboratifs (JIRA, Confluence, Coswin, EasyVista...).
- Connaissance générale des réseaux et télécommunications : Réseaux IP (Ethernet, VPLS, MPLS, routage, etc.).
- Réseaux de télécommunications et standards de sécurité informatique.
- Expertise sur plusieurs des domaines suivants, avec une spécialisation dans au moins un :
Systèmes d'exploitation : Linux (RedHat, CentOS...) et Windows Server (2016+).
- Authentification et gestion des accès : Active Directory, LDAP.
- Automatisation : Ansible.
- DevOps : Jenkins, GitLab.
- Virtualisation : VMware, KVM, Nutanix.
- Stockage et sauvegarde : NAS, SAN, solutions de sauvegarde automatisées.
- Supervision et monitoring : Zabbix, Centreon, Grafana...
- Anglais niveau B2 requis.
- Astreintes : participation aux astreintes en cas de nécessité

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- 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