

Ingénieur / Architecte Réseaux (H/F)

POSTE BLC N°043/2026

ACTIVITE : SPATIALE

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

CONTEXTE :

Telespazio France est le leader européen des services satellitaires, propulsé par notre passion pour l'espace.

Filiale de Thales et Leonardo, nous sommes au cœur des services en orbite, des opérations spatiales, des micro-lanceurs et partenaire industriel de la base de lancement de Kourou en Guyane française.

Rejoignez une équipe qui conçoit, exploite et sécurise les infrastructures critiques de l'un des sites spatiaux les plus exigeants au monde.

? Votre Rôle

En tant qu'Ingénieur/Architecte Réseaux, vous contribuez à la conception, l'évolution et la fiabilité des infrastructures réseau du Centre Spatial Guyanais.

Votre rôle consiste à concevoir, exploiter et sécuriser des architectures réseau critiques, supportant les opérations spatiales, industrielles et télécoms du site, dans un environnement soumis à de fortes exigences de disponibilité, de performance et de sécurité (ANSSI / CNES).

Vous intervenez avec une large autonomie technique, en lien étroit avec les équipes systèmes, sécurité, RF et télécoms.

? Le Besoin Opérationnel

Ce recrutement s'inscrit dans une dynamique de maintien et d'évolution des infrastructures réseau critiques, dans un contexte opérationnel exigeant.

Contexte :

- Réseaux étendus, multisites et multi-technologies.
- Besoin de garantir une connectivité fiable, performante et sécurisée pour les opérations du site.
- Environnement critique nécessitant rigueur, traçabilité et maîtrise des architectures.

Objectif :

Renforcer l'équipe avec un profil capable de concevoir, exploiter et faire évoluer les infrastructures réseau, tout en assurant leur maintien opérationnel dans la durée.

MISSIONS GENERALES :

Vous interviendrez notamment sur :

- La conception, l'évolution et l'exploitation des infrastructures réseau LAN / WAN du site.
- L'administration et l'exploitation d'équipements réseau Cisco (Catalyst, Nexus, IOS / NX-OS).
- La mise en œuvre et l'exploitation d'architectures Ethernet, routage IP, VPLS et MPLS, dans des environnements multi-sites.
- La contribution au maintien en conditions opérationnelles des réseaux (maintenance préventive, curative et évolutions mineures).
- La mise en œuvre et l'exploitation des solutions de sécurité réseau (firewalls Fortinet, Stormshield).
- La réalisation d'investigations réseau avancées (analyse de flux, performance, latence) à l'aide d'outils comme Wireshark, iPerf.
- L'intégration et le suivi d'accès opérateurs (VDSL, FTTH, FTTO) et de services ToIP.
- La documentation des architectures, configurations et standards réseau.
- La contribution à l'amélioration continue des pratiques réseau et d'exploitation.

PROFIL SOUHAITE :

- Formation Bac+5 en réseaux.
- Expérience idéale de 5 à 8 ans, avec ouverture à des profils plus juniors très dynamiques et passionnés.
- Solides compétences en réseaux IP et architectures LAN/WAN.
- Maîtrise des environnements Cisco (Catalyst, Nexus).
- Connaissances des technologies VPLS / MPLS et du routage.
- Expérience en sécurité réseau (firewalls, segmentation).
- Capacité à intervenir sur des environnements critiques et à fortes contraintes.
- Rigueur, autonomie, esprit d'équipe et sens du service.
- Intérêt pour l'usage d'outils d'assistance (dont IA) pour améliorer l'efficacité apprécié.

CONDITIONS DE TRAVAIL :

- Localisation : Kourou – Centre Spatiale guyanais.
- Déplacements : Missions très ponctuelles possibles en Europe
- Contrat : CDI, statut cadre forfait jour
- Télétravail : possible de manière ponctuelle après intégration

DATE D'ENTREE EN FONCTION : Au plus tôt**? Assurez-vous que nous sommes faits pour vous !**

Ce poste est fait pour vous si :

- Vous aimez **concevoir et exploiter des réseaux complexes** plutôt que gérer uniquement du support.
- Vous appréciez les environnements techniques exigeants et critiques.
- Vous êtes à l'aise avec des infrastructures structurantes et durables.

Il conviendra moins si :

- Vous recherchez un poste centré exclusivement sur du support de proximité.
- Vous préférez des environnements simples, très standardisés et peu contraints.

Prêt à décoller ? N'attendez plus, postulez !



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