



Copie du dossier (lettre + CV) à  
Bureau Local des Compétences  
[blc.csg@cnes.fr](mailto:blc.csg@cnes.fr)

# POSTE BLC N° 08/2023

Diffusé le : 07/02/2023



Dossier de candidature à adresser en  
ligne sur le site :

[www.cnes.fr](http://www.cnes.fr)

Rubrique nous rejoindre

Date de prise de fonction : Au plus tôt

Poste :  annulé le

gelé le :

modifié le :

## Ingénieur Réseaux et Digitalisation - H/F

<b>ACTIVITE :</b>	Assurer la gestion technique, exploiter et maintenir en conditions opérationnelles les moyens de Télécommunication, d'Optique vidéo et l'Informatique d'Entreprise, dans le service Telecom et Information.  Apporter assistance aux utilisateurs et proposer, suivre le renouvellement et les évolutions des matériels et systèmes.
<b>SITE :</b>	Centre Spatial Guyanais
<b>QUALIFICATION :</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Ingénieur - Cadre <input type="checkbox"/> Technicien Sup – <input type="checkbox"/> Agent de Maîtrise <input type="checkbox"/> Employé - Ouvrier
<b>FILIERE : (à renseigner par le BLC)</b>	200 Opérations Satellites et Campagnes de Lancement
<b>NATURE DU CONTRAT :</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Contrat à Durée Indéterminée <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée de : Motif de recours : <input type="checkbox"/> Contrat à Durée Déterminée à terme imprécis Motif de recours :
<b>MOTIF DE RECRUTEMENT :</b>	<input type="checkbox"/> Création de poste <input checked="" type="checkbox"/> Remplacement

### DEFINITION ET CARACTERISTIQUES DU POSTE

L'Ingénieur Réseaux et Digitalisation a pour missions :

- Occuper la fonction RTEL (Responsable TELECOM), adjoint du Directeur des Opérations (DDO), lors d'une campagne de lancement. Mise à disposition de tous les moyens réseaux et télécom configurés pour une campagne, s'assurer du bon fonctionnement : les essais de la base, les répétitions générales et les chronologies de lancement. Il s'appuie pour cela sur un Industriel à qui sont confiées l'exploitation et la maintenance des moyens.
- Mettre en place des nouveaux systèmes intégrant une composante Réseaux-Télécom. Vous serez responsable de l'élaboration de spécifications de besoins, de la définition préliminaire des architectures voire des stratégies sur les réseaux, en tenant compte des systèmes existants.

- Suivre les activités d'installation des nouveaux moyens sur le site du CSG (qualification technique) et piloter les activités de qualification opérationnelle, qui rendront les moyens disponibles pour la base spatiale.
- Mettre en place d'un réseau 5G privé sur le CSG, afin de fournir un service haut débit sécurisé pour le transfert de données, ainsi que la participation au développement du CDO (Centre des Opérations), pilier du projet CSG-NG avec le renouvellement de tous les moyens opérationnels
- 
- Occuper la fonction de Gestionnaire Technique, qui a pour but de s'assurer que les moyens techniques réseaux et télécoms placés sous votre responsabilité sont maintenus à jour selon la stratégie définie dans le plan de maintenance, afin qu'ils soient pleinement fonctionnels et disponibles pour les campagnes de lancement. L'activité concernera notamment les liens VSAT avec les stations de poursuite du lanceur réparties sur tout le globe. D'autres moyens réseaux et télécoms pourront être concernés dans un proche avenir.

<b>FORMATION :</b>	Ingénieur Généraliste avec une spécialité en informatique et/ou réseaux, Télécom
<b>EXPERIENCE SOUHAITEE :</b>	De 2 à 5 ans d'expérience dans le domaine Télécom et/ou informatique, réseaux
<b>CONNAISSANCES PARTICULIERES :</b>	Maîtrise de l'anglais lu, écrit, parlé
<b>CONDITIONS DE TRAVAIL :</b>	Poste flexible
<b>APTITUDES REQUISES</b>	Sens des responsabilités Aptitude à la rédaction, Reporting Esprit de synthèse Méthode Autonomie Rigueur Travail en équipe Esprit critique Capacité de négociation
<b>DATE D'ENTREE EN FONCTION :</b>	Au plus tôt