

Job Vacancies in CAR

<https://jobscar.info/poste/ctg-satellite-infrastructure-support/>

CTG – Satellite Infrastructure Support

Responsabilités

Identifiant de l'offre d'emploi
ASPIRATEUR-27291

Titre du poste
VAC-27291 Soutien de l'infrastructure satellitaire

Emplacement
Plusieurs sites à travers la République centrafricaine

Postulez d'ici
28-avr-2025

Date de début
01-mai-2025

Durée
2 mois

Nombre de postes vacants
1

Qualification
Certificat technique ou académique en télécommunications, en électronique ou dans un domaine connexe (essentiel).
Certification en systèmes de communications par satellite (indispensable).

Expérience sectorielle
Minimum de 5 ans/s d'expérience pertinente démontrable dans les systèmes de communication par satellite (essentiel).

Expérience géographique
Minimum de 5 ans/s d'expérience en Afrique (essentiel).

Traduction
Maîtrise de l'anglais (essentiel).
Niveau de travail en français (souhaitable).

Le technicien satellite sera responsable de l'exécution des tâches suivantes avec un haut degré de professionnalisme et d'expertise technique :

- Effectuer des études de site pour déterminer l'emplacement optimal de l'équipement satellite, y compris la rédaction de rapports de reconnaissance, la préparation de devis quantitatifs et la coordination avec la section d'ingénierie sur les travaux de génie civil liés aux installations de liaisons par satellite et à l'infrastructure connexe (p. ex., modems, câbles RF / IF, guides d'ondes et systèmes de mise à la terre).
- Aider à la préparation, à l'installation et à l'alignement des terminaux du système VSAT fixes, mobiles et portables allant jusqu'à 7,3 mètres, assurant ainsi des performances et une stabilité de liaison optimales.

Organisme employeur
CTG

Date de début du poste
01-mai-2025

Date de publication
22/04/2025

Valide jusqu'au
28.04.2025

- Soutenir l'installation et la maintenance des systèmes d'alimentation, y compris les unités UPS et les solutions d'alimentation de secours AC / DC.
- Effectuer des diagnostics du système, identifier les défauts et effectuer les réparations rapidement et efficacement.
- Surveillez quotidiennement les liaisons VSAT, suivez l'état du système et rédigez des rapports de performance pour identifier les tendances et les problèmes potentiels de manière proactive.
- Participer à la maintenance préventive et corrective régulière et programmée de tous les équipements ICT et satellites de la mission.
- Assurez-vous que les pièces de rechange et les fournitures nécessaires sont disponibles à tout moment afin de minimiser les temps d'arrêt de l'équipement.
- Exécuter toute autre tâche connexe assignée par le superviseur.

Tâches et responsabilités supplémentaires :

- Tenir à jour l'inventaire des TIC.
- Effectuer l'inspection technique de l'équipement lié aux satellites.
- Assurer le respect de toutes les politiques pertinentes de l'ONU / de l'organisation, des normes de sécurité et des directives de sécurité lors des déploiements et des installations.

Études

- Un diplôme d'études secondaires est obligatoire.
- Au moins un certificat technique ou académique en télécommunications, en électronique ou dans un domaine connexe est obligatoire.
- Une certification reconnue par l'industrie en systèmes de communications par satellite est obligatoire.
- Un permis de conduire valide est obligatoire.
- Le candidat sélectionné devra passer l'examen de conduite de l'ONU

Qualifications

- Un minimum de cinq (5) années d'expérience pertinente dans le domaine des systèmes de communication par satellite est exigé.
- Doit avoir une expérience opérationnelle de l'installation, de la configuration et du dépannage de systèmes satellites, y compris les séries de modems Newtec et iDirect et les BUC.
- Une maîtrise démontrée des outils spécialisés et de l'équipement de test tels que les analyseurs de spectre, les wattmètres et les outils d'alignement est requise.
- Une expérience avérée de travail dans des environnements de conflit ou d'après-conflit est souhaitable.

Traduction:

- La maîtrise de l'anglais (oral et écrit) est requise.
- La connaissance du français est souhaitable.

Compétences de base :

- Solide connaissance pratique des équipements satellitaires et de télécommunications tels que BGAN, Satcube, Starlink, Toughsat, Thuraya et Inmarsat.
- Compréhension approfondie des procédures du Guide d'exploitation des systèmes satellitaires (SSOG).

- Capacité démontrée à mener de manière indépendante des études de site, des installations et la mise en service de terminaux VSAT (2,4 m, 3,8 m, 4,9 m et 7,3 m).
- La capacité de travailler efficacement sous pression, y compris dans des environnements à distance et à haut risque.
- Excellentes compétences en matière de documentation technique, de rapports et de communication.
- Solides compétences interpersonnelles, intégrité et engagement envers les résultats.

Management d'équipe

Ce rôle n'a pas de responsabilité de gestion d'équipe.

Plus d'informations

Tous les candidats doivent soumettre les documents à l'appui suivants dans le cadre de leur dossier de demande :

- Copies des certificats d'études et professionnels pertinents.
- Un CV détaillé décrivant clairement l'expérience technique et les plateformes utilisées.
- Les candidats doivent fournir des preuves à l'appui de chacune des exigences obligatoires énumérées ci-dessous.
- Les soumissions incomplètes ne seront pas prises en compte.

Autres informations pertinentes :

- Les candidates qualifiées sont encouragées à postuler pour ce poste.

Avis de non-responsabilité :

- À aucun moment du processus de recrutement, CTG ne demandera de frais aux candidats. Cela comprend l'étape de la candidature, l'entretien, l'évaluation et la formation.
- CTG a une tolérance zéro à l'égard de l'exploitation et des abus sexuels (EAS), qui est décrite dans son Code de conduite. La protection contre l'EAS est la responsabilité de tous. CTG encourage tous les candidats postulant à cette annonce à s'assurer que leur profil de candidat est à jour avec une expérience, une formation et des coordonnées à jour, car cela vous aidera à être davantage pris en compte dans votre candidature à ce poste.

[Cliquez ici pour postuler](#)