

# Job Vacancies in CAR

<https://jobscar.info/poste/committed-to-good-ctg-vac-19833-soutien-de-linfrastructure-satellite/>

## Committed To Good (CTG) – VAC-19833 Soutien de l'infrastructure satellitaire

### Description

### Description d'emploi

CTG collabore et soutient des projets humanitaires dans les pays fragiles et touchés par des conflits à travers le monde, en fournissant un service rapide et rentable pour les missions de développement et humanitaires.

CTG recrute, déploie et gère les bonnes personnes avec les bonnes compétences pour mettre en œuvre des projets humanitaires et de développement. La clé de la réussite d'un projet est la capacité de mobiliser rapidement ; CTG peut trouver et déployer n'importe qui, n'importe où, à un rythme très rapide.

### Responsabilités

#### Objectifs du rôle

CTG recherche des candidats dont l'expérience correspond au mandat ci-dessous.

- Aider à la préparation des sites pour l'installation de nouvelles liaisons de communication LTE, en s'assurant de la disponibilité de tout le matériel et de l'équipement requis.
- Effectuer le déploiement et l'installation d'antennes panneau LTE, y compris la configuration de lignes électriques, de câbles de fibre, de GPS, de systèmes de mise à la terre, de terminaisons de connecteurs et d'unités radio LTE.
- Prend en charge le chargement de scripts de bande de base et exécute des commandes de base pour la configuration et l'intégration du système.
- Aider à l'installation, à la configuration et au dépannage de l'équipement des réseaux d'accès radio (RAN) LTE 4G, y compris les systèmes eNode B, les convertisseurs de puissance et les redresseurs pour assurer des performances optimales.
- Effectuer des études de site, participer aux efforts d'optimisation du réseau radio et contribuer à l'analyse des indicateurs clés de performance et à la surveillance continue du réseau.
- Effectuer des activités de support technique telles que les tests et les diagnostics de disques LTE pour résoudre efficacement les problèmes de service.
- Aider à l'installation et à la maintenance des systèmes UPS, des batteries, des solutions d'alimentation AC / DC et des systèmes 48 VDC pour assurer une alimentation électrique ininterrompue pour les équipements critiques.
- Préparer et gérer la documentation d'intégration de site LTE pour les processus d'approbation et d'acceptation.
- Participer à des programmes d'entretien réguliers, réguliers et préventifs afin de maintenir tout l'équipement de l'unité dans un état optimal et de minimiser les interruptions de service.
- S'acquitter d'autres tâches assignées par le superviseur pour appuyer les objectifs de la mission.

### Qualifications

#### Compétences clés

**Organisme employeur**  
Committed To Good (CTG)

**Date de début du poste**  
01-Avril-2025

**Durée du contrat**  
Trois mois

**Lieu du poste**  
Bangui, République Centrafricaine

**Date de publication**  
05/03/2025

**Valide jusqu'au**  
10.03.2025

Ce rôle est rattaché au responsable hiérarchique.

- Diplôme en télécommunications, en électronique, en technologie de l'information ou dans un domaine connexe avec un minimum de quatre (4) ans d'expérience pratique dans le domaine des télécommunications, notamment avec les technologies 3G/4G.
- Expérience pratique de la transmission RF micro-ondes et du RAN 4G LTE.
- Solide connaissance des systèmes et des principes de communication radio et de données.
- La maîtrise de l'anglais (écrit et oral) est obligatoire et la maîtrise du français est un avantage.
- Connaissance pratique approfondie de l'infrastructure du réseau LTE, y compris les processus de planification et d'optimisation RF.
- Solides compétences analytiques avec une compréhension approfondie des indicateurs clés de performance du réseau LTE et des mécanismes de transfert de données.
- Maîtrise de la configuration et de l'utilisation de divers équipements micro-ondes minilink.
- Excellentes capacités de dépannage et de résolution de problèmes, en particulier pour les problèmes liés à la radio micro-ondes et à la LTE.
- Capacité à travailler en collaboration dans un environnement axé sur l'équipe tout en adhérant aux protocoles de sécurité et aux meilleures pratiques.
- Ce rôle exige une combinaison d'expertise technique, d'adaptabilité et d'engagement dans la maintenance et l'optimisation de l'infrastructure de communication LTE critique.

#### **VAC-19833 Soutien de l'infrastructure satellitaire**

POSTULEZ MAINTENANT