

# Job Vacancies in CAR

<https://jobscar.info/poste/minusca-security-cctv-systems-assistant-en-technologie-de-linformation/>

## MINUSCA – Security CCTV Systems (Assistant en Technologie de l'Information)

**Organisme employeur**  
MINUSCA

### Description

Vacance de poste

**Référence de l'avis de vacance:** 256309

**Réseau d'emplois :** Internal Security and Safety

**Famille d'emplois :** Security

**Catégorie et classe :** Consultants, CON

**Lieu d'affectation :** BANGUI

**Lieu du poste**  
Bangui

**Date de publication**  
08/04/2025

**Valide jusqu'au**  
10.04.2025

**Département/Bureau :** United Nations Multidimensional Integrated Stabilization Mission in the Central African Republic

**Date de publication :** Apr 4, 2025

**Date limite de candidature :** Apr 10, 2025

### Responsabilités

Sous la supervision directe de l'Officier de Sécurité, l'Assistant de Sécurité (LSA) effectuera les tâches principales ci-après: Tâches techniques: • Installer, entretenir et dépanner le câblage réseau, les infrastructures en cuivre et en fibre optique. Effectuer l'installation de supports de câbles et le tirage de chemins de câbles réseau, tester et dépanner correctement les installations en cuivre. • Mener des études de site pour déterminer les emplacements optimaux pour le câblage et l'équipement réseau. • Installer, configurer et entretenir les systèmes de sécurité, y compris les caméras, haut-parleurs, moniteurs, contrôles d'accès et autres matériels connexes. • Effectuer des tâches de gréage pour l'installation d'équipements sur des tours, des poteaux, des murs et des structures, en assurant la sécurité et la conformité aux réglementations. • Tester et certifier les câbles réseau et les systèmes de vidéosurveillance (CCTV) pour garantir que les normes de performance sont respectées. • Maintenir des dossiers précis sur les installations, les services et les inventaires. • Tirer des câbles entre les poteaux et sous terre, si nécessaire, pour assurer la connectivité. • Installer des racks de câbles, des crochets en J, des gaines internes et autres structures connexes pour soutenir les systèmes de câblage. • Terminer tous les types de fibres par diverses méthodes ; avoir une bonne connaissance des types de connecteurs en fibre et des fabricants; avoir de l'expérience dans les tests de fibres monomodes et multimodes; avoir de l'expérience dans les tests OTDR et le dépannage des fibres optiques. • Monter des équipements de télécommunications en respectant les meilleures pratiques, les normes de l'industrie et les exigences des fabricants. • Soutenir l'installation des structures, y compris les racks, échelles, crochets en J et commutateurs. • Maintenir tous les documents relatifs à l'infrastructure de câblage. • Dépanner les problèmes de câblage audio-visuel, installer des appareils IP, terminer les prises et les cadres de distribution. Tâches opérationnelles: • Coordonner avec l'équipe informatique pour assurer une intégration fluide des composants réseau et CCTV. • Surveiller les performances des systèmes de réseau et de sécurité physique et apporter les ajustements nécessaires. • Fournir un support technique et un dépannage pour les problèmes de réseau et de système. • Mettre en œuvre des protocoles de sécurité pour protéger le réseau et l'infrastructure. • Effectue des tâches opérationnelles dans la salle de vidéosurveillance en tant qu'opérateur de vidéosurveillance, sur demande, en respectant les instructions spécifiques au poste concerné. • Effectue toutes autres tâches demandées par les superviseurs. Tâches administratives: • Veiller à la conformité avec les politiques et procédures de l'ONU concernant l'infrastructure

réseau et de sécurité physique. • Aider au développement et à la mise en œuvre d'exercices de récupération après sinistre. • Effectue toutes autres tâches demandées par les superviseurs.

### **Qualifications**

Un diplôme d'études secondaires ou l'équivalent est requis. Un diplôme technique minimum ou équivalent en technologie de l'information, télécommunications ou dans un domaine connexe est souhaitable. Un minimum d'un (01) an d'expérience progressive dans le câblage réseau, l'installation de vidéo surveillance (CCTV) et l'infrastructure est requis. Maîtrise de l'informatique, spécifiquement avec les applications Microsoft et l'utilisation d'internet, est requise. Expérience en gréage et en manipulation de matériel lourd, expérience de travail dans des environnements de conflit ou post-conflit est souhaitable. Des certifications pertinentes (par exemple, CCNA, CompTIA Network+, installation de CCTV et certification) sont souhaitables.

### **Contacts**

[Cliquez-ici pour postuler](#)