

Job Vacancies in CAR

<https://jobscar.info/poste/ctg-ict-end-user-hw-sw-support-gis-technician/>

CTG – ICT End User HW / SW Support (GIS Technician)

Responsabilités

Identifiant de l'offre d'emploi
VAC-30761

Titre du poste
VAC-30761 Support TIC pour l'utilisateur final HW / SW (Technicien SIG)

Emplacement
Plusieurs sites à travers la République centrafricaine

Postulez d'ici
11-juin-2025

Date de début
01-juil-2025

Durée
1 an

Nombre de postes vacants
1

Qualification
Certificat de l'enseignement secondaire supérieur ou diplôme d'une discipline pertinente (essentiel).
Baccalauréat dans une discipline pertinente (souhaitable).

Expérience sectorielle
Minimum de 3 ans/s d'expérience pertinente démontrable en SIG et en analyse d'images (essentiel).

Expérience géographique
Minimum de 3 ans/s d'expérience en Afrique (souhaitable).

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

Description d'emploi

Vue d'ensemble de CTG
CTG a été créé en 2006, il y a près de 20 ans, en Afghanistan. Nous opérons actuellement dans 35 pays et comptons environ 11 500 employés qui s'engagent pour le bien !

Mais savez-vous qui nous sommes ? Et que faisons-nous ?

Nous fournissons des solutions sur mesure en matière de ressources humaines et

Organisme employeur
CTG

Durée du contrat
Un (1) an renouvelable

Lieu du poste
Bangui, Centrafrique

Date de publication
10/06/2025

Valide jusqu'au
01.07.2025

de dotation en personnel qui soutiennent des initiatives mondiales essentielles dans les secteurs de l'humanitaire et du développement, et nous nous lançons désormais stratégiquement dans de nouveaux secteurs, notamment la construction, l'énergie et l'informatique, en mettant l'accent sur les régions à haut risque.

Voici une liste des services que nous offrons :

• Solutions de dotation en personnel et services
de gestion des ressources humaines • Suivi et évaluation
• Gestion de flotte et logistique
• Gestion des
installations • Conseil en durabilité et communications
• Surveillance et observation
des élections • Services
professionnels en informatique • Assistance médicale

[Rendez-www.ctg.org](http://www.ctg.org) pour en savoir plus.

Vue d'ensemble du poste

CTG est à la recherche de candidats dont l'expérience correspond au mandat ci-dessous.

Objectifs du rôle

Les descriptions des tâches comprennent, sans s'y limiter :

- Le technicien de soutien SIG est responsable de la livraison des systèmes d'information géospatiale (SIG), des services et des produits.
- Compiler des cartes d'opérations à grande échelle et des cartes de briefing / rapport à petite échelle.
- Effectuer des processus de collecte et évaluer des données géographiques, y compris des données vectorielles, matricielles et thématiques.
- Concevoir, développer, maintenir et utiliser des bases de données spatiales ainsi que des outils de gestion de données spatiales.
- Concevez la symbologie, les modèles et autres produits cartographiques connexes.
- Mener des études d'analyse spatiale, de terrain et de prédiction des effets du terrain, de la météo et des situations sur les opérations de la mission.
- Générez des produits de visualisation 3D.
- Produire et maintenir des services de cartes Web et des applications de cartes Web.
- Superviser et participer à la réalisation du contrôle de la qualité / Assurance de la qualité (CQ / QA) sur tous les produits générés et diffusés par la section.
- Planification et réalisation de levés par drone ainsi que de levés GPS sur le terrain pour la collecte de données géospatiales et la vérification de la vérité.
- Effectuer le traitement d'images satellites pour des projets et des tâches de télédétection, c'est-à-dire l'interprétation d'images, la classification d'images, la rectification, l'extraction de caractéristiques, etc.
- Assurer l'archivage des données géographiques et la maintenance du système de base de données géographiques de la mission.
- Assurez-vous que des politiques de sécurité, d'acquisition et de partage des données sont en place.
- Assurer l'archivage et la maintenance de la production de cartes et des catalogues de cartes.
- Expérience dans l'élaboration de programmes de formation et la conduite de formations SIG.
- Aider à l'intégration de technologies novatrices dans les produits et services

géospatiaux et de télédétection.

- Autres tâches assignées par le superviseur.

Études

- Un diplôme d'études secondaires supérieures est exigé, un baccalauréat est avantageux.

Qualifications

- Au moins 3 ans d'expérience professionnelle dans le domaine des SIG et de l'analyse d'images.
- Une expérience de l'utilisation d'ArcGIS (desktop, serveur et applications en ligne), d'ERDAS imagine et de la base de données spatiale d'entreprise est requise.
- Une expérience des logiciels SIG open source (QGIS) et des logiciels de conception graphique comme Adobe est souhaitable.
- Une expérience de l'utilisation de micro-UAV pour la cartographie aérienne est exigée.
- Permis de conduire adapté à la conduite de véhicules 4 x 4.
- La maîtrise de l'anglais est essentielle et le français est souhaitable.

Management d'équipe

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

Plus d'informations

Les candidates qualifiées sont encouragées à postuler pour ce po

[Cliquez-ici pour postuler](#)