

**AVIS DE VACANCE INTERNE & EXTERNE N°SUP323-2025/05/26**

Intitulé de l'emploi	Surintendant III, ingénieur contrôle du système de gestion de l'Energie / superintendent III, power management control systems engineer
Lieu affectation	Kamoa
Date de fin de dépôt de CV	Le 17 juin 2025 à 17H00
Catégorie professionnelle	VIII-3 (D3)
Nombre de position disponible	1
Département	Engineering
Nature du contrat de travail	CDD (Contrat à Durée Déterminée)
Date de début du contrat de travail	

**Introduction**

La société Kamoa Copper S.A. « **KAMCO** » est l'une des grandes sociétés minières en République Démocratique du Congo. Elle invite les candidats qualifiés et expérimentés à la recherche d'un emploi, hommes ou femmes, à soumettre leur candidature pour un poste de « **Surintendant III, ingénieur contrôle du système de gestion de l'Energie / superintendent III, power management control systems engineer** » pour un contrat de travail à durée déterminée. Kamoa Copper S.A. encourage les candidats à soumettre leurs dossiers gratuitement à l'adresse indiquée dans l'offre d'emploi et leur recommande également de ne pas utiliser des intermédiaires ou toute autre voie non officielle.

Seuls les candidats retenus pour un entretien seront contactés.  
 Kamoa Copper S.A. offre des opportunités égales d'emploi à tous.

**Objectifs du Poste (Résultats attendus)**

Maintenir le système de gestion de l'alimentation pour qu'il soit toujours pleinement fonctionnel et opérationnel.

**Profil, Qualifications et Expériences du Candidat**
**❖ Profil du Candidat :**

- Avoir un diplôme d'Ingénieur en électricité industrielle, ou dans un domaine similaire ;
- Avoir une vaste expérience sur les commutateurs réseau Moxa et Siemens ;
- Avoir au moins 10 ans d'expérience dans un poste de direction ;
- Avoir une expérience dans les langages de programmation de type C et Java ;
- Avoir de l'expérience dans les réseaux électriques, les sous-stations, les relais de protection, les appareillages de commutation, la correction du facteur de puissance, les systèmes de contrôle, les réseaux de communication, les automates programmables et les systèmes SCADA ;
- Avoir de l'expérience sur les protocoles de communication, notamment Modbus ;
- Avoir une d'expérience dans un environnement minier ;
- Avoir la maîtrise du français, de l'anglais et du swahili, le mandarin est un atout.

## ❖ Compétences personnelles :

- Avoir la capacité à influencer et persuader ;
- Avoir de l'Intégrité et de l'objectivité ;
- Avoir des Compétences en communication verbale et écrite ;
- Avoir des compétences dans la gestion des conflits ;
- Avoir le souci du détail et de la qualité ;
- Avoir la flexibilité et adaptabilité ;
- Être analytique, systématique et Diplomatique ;
- Avoir la capacité à bien travailler sous pression et à gérer des situations difficiles ;
- Avoir des compétences en Planification et organisation.

## Principales Tâches, Missions et Responsabilités

### ❖ Le candidat à ce poste doit être capable de (d') :

- S'assurer que la zone d'exploitation est dans un état optimal pour permettre à l'exploitation minière de fonctionner conformément au plan et aux délais ;
- Entretien, mettre à jour et développer le système de gestion de l'énergie et son réseau de communication, qui est intégré à divers équipements électriques selon les besoins ;
- Assurer la surveillance et le contrôle automatisé des appareillages de commutation moyenne tension (automatisation des sous-stations), de la correction du facteur de puissance, des générateurs, du délestage, de l'autorisation, de la permutation et de l'écrêtage, des niveaux de défaut et des réseaux électriques dynamiques de la mine ;
- Superviser, donner des instructions et soutenir les employés subalternes ;
- Assurer le fonctionnement correct et sécuritaire des équipements ;
- Gérer et planifier les tâches quotidiennes ;
- Assurer la liaison avec l'équipe PMS pour l'informer des activités prévues ;
- Surveiller et contrôler les processus opérationnels conformément aux normes de qualité, aux politiques et aux exigences de conformité et de gouvernance en matière de responsabilité ;
- Surveiller la zone de responsabilité pour s'assurer qu'elle est en bon état de fonctionnement ;
- Assurer l'automatisation de la centrale électrique et la logique de contrôle ;
- S'assurer que tous les systèmes de communication fonctionnent correctement ;
- S'assurer que tous les systèmes sont sauvegardés et que les micrologiciels sont à jour ;
- Participer à la maintenance quotidienne, en assurant le bon fonctionnement de l'équipement ;
- Faire preuve d'initiative pour répondre à toute préoccupation ou problème immédiat ou potentiel, en comprenant la capacité de l'exploitation à alimenter tous les travaux ;
- Transférer tout problème potentiel aux superviseurs de ligne et aux parties prenantes concernées, y compris départements techniques ;
- Surveiller et assurer l'alimentation électrique ;
- Apporter les modifications pertinentes au système en fonction des besoins opérationnels de l'utilisateur final.

### Comment postuler :

Les candidatures doivent être adressées au Directeur des Ressources Humaines de Kamo Copper SA à l'une des adresses électroniques suivantes :

- ❖ [hr@kamoacopper.com](mailto:hr@kamoacopper.com) (candidatures externes : Utilisez le numéro de l'offre d'emploi comme objet du mail) ;
- ❖ [HRint@kamoacopper.com](mailto:HRint@kamoacopper.com) (candidatures internes, avec comme objet du mail : le numéro de référence de l'offre d'emploi, le numéro matricule pour les employés de Kamo Copper SA uniquement).

**N.B. Envoyez vos documents dans un seul dossier proprement scanné et nommé de la manière suivante : N° de référence de l'offre, titre du poste, nom, post-nom, prénom et niveau d'étude du candidat.**

### Le dossier doit contenir les éléments suivants :

- ❖ Une lettre de demande d'emploi manuscrite ;
- ❖ Un Curriculum Vitae ;
- ❖ Une lettre de motivation ;
- ❖ Copie lisible des diplômes et attestations de fin de service ;
- ❖ Copie lisible de la carte d'identité et de la Carte de demandeur d'emploi ONEM ;
- ❖ Trois références professionnelles.

« Kamo Copper S.A. n'acceptera pas une candidature incomplète ou toute autre candidature d'une personne âgée de moins de 18 ans ».

#### Exigences Physiques et Environnement de Travail

- Les travaux sont principalement effectués sur terrain et au bureau ;
- Les opérations de travail doivent s'exécuter en strict respect des prescriptions sécuritaires ; KAMCO tient à promouvoir un environnement sain, exempt d'alcool et de drogue, en recourant au test antidrogue anti-alcool obligatoire avant l'embauche. En outre, le test peut être fait de manière aléatoire sur les agents à tout moment.

#### Resources Humaines & Administration

Signature	Date
	Le 03/06/2025

h h

