

Jean-Paul Okende Kaleo

Technicien en maintenance industrielle

Kolwezi, RDC
Tél. : +243 976 50 88 11
Courriel :
okendejeanpaul979@gmail.com

Profil professionnel

Technicien spécialisé dans la maintenance des pompes centrifuges et volumétriques, des bandes transporteuses et des équipements mécaniques industriels. Plus de 15 ans d'expérience dans l'industrie minière. Expertise en maintenance préventive et corrective, amélioration des systèmes et sécurité au travail.

Mon objectif est clair

Transformer la maintenance en vecteur de compétitivité et en acteur clé de la performance industrielle.

Compétences clés

- Maintenance et rénovation des équipements mécaniques industriels
- Supervision et formation d'équipes de maintenance (+10 techniciens)
- Réduction des temps d'arrêt des équipements de production
- Vulcanisation et alignement des bandes transporteuses
- Communication, travail d'équipe et sécurité

Expérience professionnelle

Kamoa Copper S.A (Ivanhoe Mines) — Senior Plant Mechanical (Maintenance / Engineering) —
Janvier 2022 – présent

- Supervision d'une équipe de plus de 10 techniciens
- Réduction significative du temps d'arrêt des équipements critiques grâce à des interventions rapides et efficaces
- Mise en place et optimisation des programmes de maintenance préventive

Société d'Exploitation de Kipoi S.A (SEK) — Mécanicien usine / Responsable maintenance bandes transporteuses — Mars 2014 – Janvier 2022

- Entretien et réparation des équipements mécaniques
- Vulcanisation et alignement des convoyeurs
- Amélioration de la disponibilité des installations par des actions de maintenance ciblées

Boss Mining S.p.r.l (ERG) — Chef de section mécanique usine hydrométallurgique — Février 2007 – Mars 2014

- Encadrement de l'atelier mécanique (pompes volumétriques et non volumétriques)
- Chef de section mécanique EW (Électrolyse cuivre)
- Dépannage et maintenance des broyeurs humides (Ball Mill)

La Générale des Carrières et des Mines (GCM) — Stage maintenance concentrateur — Juillet 2006 – Décembre 2006

Formation

- École supérieure des Ingénieurs Industriels –
- Technicien des pompes centrifuges et Génie électrique,
Option Électromécanique volumétriques –

Certifications

INPP (certificat n°1176) (2010–2014)

- Secourisme premier soin
- Diplôme d'État en Technique industrielle, option Mécanique générale – Institut Technique Industrielle Mavuno / Kambove (2006)
- Basic Rigging
- Sécurité au travail

Langues

Français (courant) – Swahili (courant) – Anglais (notions)

Références

Disponibles sur demande