

Poste : **MV Maintenance Electrician**
Lieu : **Gitega**

Termes de Référence

➤ ABOUT WEZA POWER

WEZA POWER WEZA POWER est une entreprise dynamique et en pleine croissance, spécialisée dans la distribution d'énergie. Elle s'engage à fournir une électricité durable et fiable à travers tout le Burundi. Dans le cadre de sa mission visant à élargir l'accès à l'énergie et à contribuer au développement du pays, Weza Power recherche des professionnels talentueux et dévoués pour rejoindre son équipe et accompagner la croissance de ses activités. L'entreprise s'engage à promouvoir un environnement de travail inclusif et diversifié, où chaque membre du personnel est encouragé à avoir un impact positif à faire la différence.

OBJECTIF DU POSTE

Ce poste contribuera à améliorer la continuité et la qualité du service en effectuant des travaux d'exploitation et de maintenance sur le réseau de distribution, conformément aux normes, procédures et politiques techniques, de santé, de sécurité et d'environnement.

➤ RESPONSABILITES CLES

- Réaliser les inspections des installations du réseau de distribution conformément au programme annuel de maintenance préventive (y compris les poteaux, les équipements et les conducteurs) afin d'identifier les défauts et les risques pour la sécurité.
- Réaliser les mesures (valeur de terre, isolation électrique ou continuité, etc.).
- Participer aux visites préparatoires des chantiers de maintenance.
- Participer à la rédaction des dossiers de préparation des chantiers et d'analyse des risques (fiches de manœuvre, analyse de sécurité des postes).
- Exécution des travaux de maintenance et supervision des interventions d'urgence et des interventions des sous-traitants.
- Réaliser tous les niveaux de maintenance BT sur les tableaux de disjoncteurs de transformateurs et les disjoncteurs sur poteau. Interrupteurs pneumatiques, etc.
- Réparer les défauts sur les lignes aériennes MT et les postes MT/BT.
- Établir les procès-verbaux de fin de travaux.



- Rédiger les rapports d'intervention quotidiens.
- Rédiger une fiche de contrôle qualité des travaux effectués.
- Rédiger des rapports d'événements rapides (REQ) sur les constatations constatées lors des opérations quotidiennes.
- Tenir à jour les outils et la documentation de sécurité.
- Participer à l'élaboration du plan d'action de l'unité.
- Fournir un retour d'information au superviseur réseau ou au responsable de la maintenance afin d'assurer une disponibilité constante des compteurs.
- En cas d'urgence ou de situation inhabituelle, assister les autres services à la demande du superviseur réseau.
- Coordonner avec les autres employés la transmission et la réception des informations et de l'assistance nécessaires à un service efficace.
- Exécuter d'autres tâches assignées.

➤ **COMPÉTENCES CLÉS**

- Maîtrise des procédures de maintenance MT/BT.
- Maîtrise des procédures de sécurité.
- Maîtrise des modes de défaillance des équipements de distribution électrique.
- Capacité à grimper sur les poteaux, à travailler en hauteur et dans les zones rurales du Burundi.
- Maîtrise de l'utilisation d'outils manuels pour câbles, tels que des pinces à sertir, des pinces à dénuder et des coupe-câbles.
- Maîtrise des processus d'inspection des lignes MT/BT.
- Maîtrise des appareils de mesure (ampèremètre, voltmètre, telluromètre, etc.)
- Maîtrise des outils d'exploitation, de maintenance et de sécurité.
- Maîtrise de l'architecture des réseaux MT/BT, de leurs différentes composantes et de leur principe de fonctionnement.

➤ **QUALIFICATIONS REQUISES**

- Baccalauréat en électricité/technique.
- Un minimum d'un an d'expérience dans le domaine concerné, une expérience dans le secteur de l'énergie et les opérations de distribution sont un atout.
- Une certification en systèmes MT ou en maintenance électrique est un atout ; une formation professionnelle en systèmes électriques est un atout.
- Connaissances générales en systèmes de distribution électrique.
- Connaissances générales en sécurité électrique.
- Intérêt pour le développement personnel et l'apprentissage afin de mettre à niveau les compétences requises pour le poste.



- Excellentes compétences en communication.
- Esprit commercial et capacité à intégrer l'aspect commercial au domaine technique.
- Connaissances générales en cartographie et navigation SIG.
- Maîtrise des outils numériques (Teams, réseaux sociaux, Skype, etc.).
- Maîtrise des outils bureautiques (Word, Excel, Powerpoint, etc.).
- Maîtrise écrite et orale en Français - Niveau Avancé.
- Maîtrise écrite et orale en Anglais – Niveau Basique. (Compréhension de base ou capacité à communiquer avec des expressions courantes)
- Maîtrise écrite et orale en Kirundi – Niveau Avancé.

➤ COMMENT POSTULER

Les candidats intéressés sont priés de soumettre leur dossier de candidature sous forme d'**un seul document PDF** à l'adresse mail : weza.power@infinitygroup.bi avec pour objet : « **Recrutement WEZA POWER – MV Maintenance Electrician** ».

Le dossier de candidature doit comprendre les documents suivants :

- Une lettre de motivation adressée au Directeur Général d'INFINITY GROUP ;
- Un CV actualisé, incluant trois (3) références professionnelles (avec leurs coordonnées).
- Une copie de la carte nationale d'identité (CNI) ou du passeport ;
- Copie(s) de diplôme(s) certifié(s) ;
- Certificat(s) de service professionnel.

La date limite de dépôt des candidatures est fixée **au Dimanche, 9 Novembre 2025 à 23 :59 (GMT+2)**.

