

Ref : EP /TR\_20240628/01

## APPEL A CANDIDATURE

### **Chef d'équipe électricien/ne :**

En vue de sa future expansion et pour d'assurer son efficacité, Enèji Pwòp SA recherche une personne compétente, rigoureuse et organisée pour le poste de chef électricien/ne. Vous aurez la tâche de former et superviser les technicien/nes et participer dans l'élaboration et la gestion des procédures de travail. Vous aurez aussi en charge certaines tâches administratives connexes au travail électrique et vous contribuerez à faire de l'entreprise un meilleur lieu pour travailler.

Nous attendons de vous que vous ayez une bonne connaissance des installations de basse tension et d'électricité résidentielle, et un sens de leadership, avec une expérience prouvée. Nous recherchons une personne impliquée et ouverte, et espérons être impressionnés par votre personnalité et vos compétences. L'objectif sera d'apporter aide et soutien à notre équipe technique et au management.

### **Mission principale :**

Le/la Chef d'équipe électricien/ne sera le point de contact principal entre les électriciens/ techniciens qui travaillent sur les sites en phase de développement et réhabilitation, en les encadrant durant leur phase de formation et les supervisant lors des installations, et travaillera en étroite collaboration avec le/la technicien/ne senior qui sera lui/elle focalisé/e sur les travaux de maintenance régulières des sites déjà en opération. Outre cela, le/la Chef d'équipe électricien/ne aura à sa charge : la réalisation et pose des chemins de câbles et des conduits électriques en apparents ou en encastré, la fixation des éléments de basse tension, le raccordement des éléments de basse tension, le positionnement des armoires/boîtiers électriques de locaux domestiques ou tertiaires, le raccordement des armoires/boîtiers électriques aux équipements de locaux domestiques ou tertiaires.

### **Exigences :**

- Travailler en équipe
- Prendre des initiatives et en être force de proposition
- Organiser son travail selon les priorités et objectifs
- Faire preuve de rigueur et de précision
- S'adapter aux changements
- Pouvoir travailler en hauteur et sur les poteaux
- Connaissance en informatique et excellente communication
- Répondre aux attentes des clients et du management

### **Construction :**

- Réaliser et poser des chemins de câbles et des conduits électriques en apparent ou en encastré
- Réaliser la pose de la partie électrique des installations photovoltaïques

- Câbler un matériel
- Fixer et raccorder des éléments basse tension
- Installer un système électrique
- Positionner une armoire électrique résidentielle, tertiaire ou commerciale
- Raccorder une armoire électrique aux équipements de locaux domestiques, commerciale ou tertiaires selon la nécessité
- Installer un équipement électronique
- Contrôler l'état d'avancement des travaux
- Mettre en place de petits appareillages B.T. tels que prises de courant, appareils d'éclairage, de commande, de coupure.
- Réaliser des prises terre et effectuer la mise à la terre afin de respecter les normes de sécurité
- Reconstituer les étanchéités spécifiques pour respecter les normes réglementaires
- Tirer les câbles courants et spécifiques
- Raccorder, gérer un réseau technique
- Réaliser des ouvrages de maçonnerie mineures

#### **Production/ fabrication :**

- Réaliser des supports et des boîtiers électriques
- Équiper une armoire électrique résidentielle ou commerciale
- Réaliser les saignées et les creusements divers
- Installer et remplacer des compteurs
- Relever les mesures du chantier et les caractéristiques du site
- Préparer du matériel en prévision d'un travail
- Réaliser des marquages

#### **Maintenance, prévention des risques, et qualité :**

- Changer ou réparer une pièce ou un ensemble défectueux
- Mettre le réseau en service, régler et contrôler l'installation
- Entretenir, nettoyer un espace, un lieu, un local
- Rénover, moderniser, réhabiliter des installations
- Réaliser une veille technique ou technologique pour anticiper les évolutions
- Analyser, résoudre un problème courant ou complexe
- Analyser une situation et produire un diagnostic technique
- Anticiper et évaluer des dangers / situation à risque ou besoins matériels et techniques
- Contrôler la qualité et la conformité d'un bâtiment, d'une infrastructure, d'une installation

#### **Gestion administrative :**

- Organiser et planifier une activité
- Rédiger un rapport, un compte rendu d'activité
- Renseigner, mettre à jour une documentation technique
- Utiliser des logiciels spécifiques

#### **Protection des personnes et de l'environnement :**

- Mettre en place les modules photovoltaïques en intégré ou sur des toitures afin d'optimiser la consommation d'énergie

- Évacuer, recycler des déchets, des produits
- Adapter et optimiser sa pratique aux risques professionnels (gestes, postures, ergonomie)
- Respecter les règles de Qualité, Hygiène, Sécurité, Santé et Environnement (QHSE)

#### **Communication et gestion**

- Transmettre une information, une technique, un savoir-faire
- Communiquer à l'oral en milieu professionnel
- Prendre une décision et l'expliquer
- Travailler en réseau
- Animer, coordonner une équipe

#### **Qualifications :**

- Diplôme fin d'étude secondaire est requis
- Diplôme Technique en électricité, d'études supérieur et spécialisé peut substituer les années manquantes
- 4 ans d'expérience avérée d'expérience pertinente en électricité commerciale ou domestique est requis.
- Solides connaissances en électricité de bâtiment et des normes électriques.
- Très bonne connaissance des travaux d'installations électrique de basse tension
- Très bonne maîtrise du créole haïtien et français oral et écrit.
- Une connaissance de l'anglais oral et écrit serait un plus
- Bonne connaissance du secteur de l'énergie dans le pays.
- Permis de conduire valide indispensable.

Si vous êtes passionné(e) par l'électricité et le domaine de l'énergie et êtes extrêmement efficace, nous aimerions vous rencontrer.

Merci d'envoyer votre CV détaillant votre formation et vos expériences ainsi que votre lettre de motivation à [resousimen@enejipwop.com](mailto:resousimen@enejipwop.com)

#### **Rémunération :**

Selon le profil

#### **Date limite du dépôt de dossier :**

30 juillet 2024

#### **A propos d'Enèji Pwòp SA :**

Enèji Pwòp SA est une entreprise sociale opérant dans le département du Sud et bientôt à la Grand 'Anse, se spécialisant dans la gestion et opération des micro-réseaux solaires et hybrides en région rurale depuis 2016. Pour en savoir plus, suivez le lien [www.enejipwop.com](http://www.enejipwop.com) .

*Date de publication : 10 juillet 2024*