



# DJANKOU NGONGKO Hubert Paulin

## INGENIEUR DES TRAVAUX EN GENIE ELECTRIQUE

### CONTACT

+237 674 262 609 / 696 871 785

nghubertino@yahoo.fr

Douala, Cameroun

linkedin.com/in/hubert-djankou

### LANGUES

Français : Langue maternelle

Anglais : Débutant

### COMPETENCES

- Force de proposition ;
- Esprit de synthèse ;
- Rigueur ;
- Travail en équipe ;
- Logique ;
- Autodidacte ;
- **Permis de conduire cat. B ;**
- **Formation en HSE.**

### LOGICIELS

PACK OFFICE ● ● ● ● ●

PROTEUS ● ● ● ● ●

WINRELAIS ● ● ● ● ●

MATLAB ● ● ● ● ●

### PROFIL, marié avec plusieurs enfants à charge.

En tant qu'ingénieur électricien avec plus de 10 ans d'expériences dans le domaine du génie électrique en général, je suis actuellement à la recherche d'une nouvelle opportunité pour démarrer le plus tôt possible.

### EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

#### Conducteur des travaux,

**GCI Sarl, Douala** | Juillet 2022 – Decembre 2023

- Supervision des travaux de construction des lignes MT/BT pour l'électrification de certaines localités de la region Nord et de l'Extrême-nord du CAMEROUN (Zouzoui, Guidiguis, etc.);
- Supervision et coordination des travaux de réhabilitation et de maintenance courants forts et courants faibles (Installations électriques, groupes électrogènes, caméras de surveillance, ...) de l'immueble DHL à Bali (Douala) et l'immeuble CSPH à Bonanjo (Douala); ...

#### Freelance,

**Bafoussam, Cameroun** | Février 2020 – Juin 2022

- Réhabilitation et travaux neufs électriques à la préfecture de Bafoussam ;
- Installation et maintenance de groupes électrogènes dans plusieurs communes de la region de l'Ouest Cameroun, ...;
- Installation et entretien de groupes électrogènes et réhabilitation des installations électriques dans plusieurs centres de santé de la region de l'Ouest Cameroun; ...

#### TRAVAUX ELECTRIQUES

**ASMA Sarl, Douala** | Avril 2016 – Janvier 2020

##### Avril à mai 2016 : Responsable Electricien

- Connexion et déconnexion de 24 groupes CUMMINS QSA et KTA-50 de 1MW chacun et de 04 Transformateurs 90KV à la centrale Thermique de Yaoundé(AHALA) pour le projet d'installation d'une centrale thermique de 18MW dans la région du Nord (Garoua Djamboutou).;

##### Juin à Juillet 2016 : Responsable Electricien

- Responsable de toutes les parties électriques pour l'installation de la centrale Thermique de 18MW dans la région du NORD Garoua (Djamboutou).et de sont exploitation Après sa mise en service pour une durée de 01 Mois deux semaine;

##### Août 2016 : Responsable Electricien

- Déconnexion du groupe SEMT PIELSTICK18PA6 de 4.5MW à la centrale Thermique de Douala (Bassa) pour la réhabilitation de 12MW de la centrale Thermique de Bafoussam.;

### CENTRES D'INTERET

- Voyage et découverte ;
- Lecture ;
- Football, Handball, Volleyball ;
- Jeux vidéos et High Tech.

## REFERENCES

---

- **M. Pierre Olivo**

Expert PIELSTICK à ASMA Sarl.

- **M. MBELLI NJAH FONGHA**

Technical & Engineering Project à ASMA Sarl.

- **M. Venant KITIO**

Chef Service Technique Hotel SAWA DOUALA.

- **M. MOUAFO Jephthé Otis**

Chef Projet Bureau d'Etudes à GCI Sarl

**Septembre 2016 : Responsable Electricien**

- Installation d'un groupe auxiliaire de secours VACKSON Perkins de 110KVA à la Centrale thermique de GAROUA(Djamboutou)

**Septembre à Octobre 2016 : Chef de quart**

- Exploitation du groupe Caterpillar 3616 de 4.5MW, pour une production en énergie de 3MWH sur le réseau interconnecté Sud (RIS) où j'occupe le poste de Chef de Quart de la centrale Thermique de Bafoussam et responsable pour la reconstitution intégrale de L'armoire électrique du groupe SEMT PIELSTICK18PA6 ainsi que le câblage électrique de deux compresseurs à Air EVOR.

**Octobre à Novembre 2017 : Chef de quart**

- Exploitation du groupe SEMTPIELSTICK18PA6 de 4.5MW avec une production de 3MW sur le RIS et responsable electricien pour l'installation d'un second groupe SEMTPIELSTICK18PA6 de 4.5MW;

**Novembre 2017 à Avril 2018 : Assistant Superviseur Electricien**

- Exploitation de 03 groupes (02SEMTPIELSTICK18PA6 et 01 CATERPILLAR 3616) d'une puissance totale de 12 MW à la Centrale Thermique de Bafoussam;

**Avril à Août 2018 : Superviseur Electricien**

- Exploitation de la Centrale de Bafoussam ;

**Août à October 2018 : Superviseur Electricien & Assistant site manager**

- Exploitation,de la Centrale Thermique de Bafoussam dans le cadre du Projet : ASMA BAFOUSSAM 12MW DIESEL OPERATIONS AND MAINTENANCE ;

**Octobre 2018 à Février 2020 : Site manager**

- Exploitation,de la Centrale Thermique de Bafoussam dans le cadre du Projet : ASMA BAFOUSSAM 12MW DIESEL OPERATIONS AND MAINTENANCE ;

**Maintenancier,**

**HOTEL SAWA, DOUALA** | Juillet – Decembre 2015

**Juillet 2015 :**

- Réalisation de plusieurs armoires électriques (Armoire local compresseur, CATERPILLAR 3615, CUMMINS QSA de 1000KVA, des ventilo-convecteurs et celles des machines à laver) au sein de L'hôtel SAWA;

**Août 2015 à Decembre 2015 :**

- Assistance à la Réhabilitation de tout le système électrique de L'Hôtel SAWA pas l'entreprise OMNIUM et celui des ascenseurs par l'entreprise CFAO TECHNOLOGY & ENERGY;
- Prestataire diverse au sein de L'hôtel SAWA en tant que maintenancier temporaire d'Octobre.
  - à Decembre 2015;

## FORMATION

---

**Licence de Technologie en Génie Electrique**

Institut Universitaire de Technologie (IUT-FV) | 2013 - 2014  
FOTSO Victor de Bandjoun Cameroun

**Diplôme Universitaire de Technologie (DUT) en Electrotechnique**

Institut Universitaire de Technologie (IUT-FV) | 2012 - 2013  
FOTSO Victor de Bandjoun Cameroun

**Baccalauréat F3 (ELECTROTECHNIQUE)**

Collège MARTIN LUTHER KING | 2010 - 2011  
Bafoussam, Cameroun