

MBA TALLA BLONDON

+237 656775923

blondonmba2505@gmail.com

Français

OBJECTIF DE CARRIÈRE

Devenir technicien hautement qualifié, en mettant à profit mes compétences techniques avancées et mon expérience dans la réalisation de projets électriques complexes. Je souhaite contribuer au succès d'une entreprise dynamique en fournissant des solutions innovantes et en travaillant en étroite collaboration avec une équipe talentueuse.

QUALITÉS PERSONNELLES

- | | |
|--------------------------------------|-------------------------------------|
| ❖ Proactif | ❖ Polyvalent |
| ❖ Responsable, minutieux et autonome | ❖ Débrouillardise |
| ❖ Capacité à travailler en équipe | ❖ Bonne capacité physique |
| ❖ Souci de la qualité | ❖ Bonne capacité d'apprentissage |
| ❖ Sens des priorités | ❖ Capacité à résoudre des problèmes |

FORMATION

Diplôme d'étude secondaire

Lycée technique Charles Atangana - Cameroun

Juillet 2022

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

Technicien en électrotechnique

Cameroun / Yaoundé (FRUITMAR)

Octobre 2022 - aujourd'hui

- ❖ Réaliser l'installations électriques dans le cadre de la production agroalimentaire ;
- ❖ Faire la maintenance préventive et corrective des équipements électriques utilisés dans la transformation agroalimentaire ;
- ❖ Diagnostiquer des pannes et réparation des installations électriques dans le cadre des prestations de services ;
- ❖ Participer à la mise en place de nouvelles installations électriques pour répondre aux besoins de nos clients ;
- ❖ Respecter des consignes de sécurité en vigueur dans notre entreprise.

Technicien en électrotechnique Stagiaire

Cameroun / Yaoundé (FRUITMAR)

Juillet 2022 – Septembre 2022

- ❖ Assister à la réalisation de projets électrique, y compris la préparation des schémas et des plans de câblage ;
- ❖ Installer les composants électriques et faire la mise en services des équipements ;
- ❖ Participer aux activités de maintenances préventive et correctives ;
- ❖ Apprendre les normes et les codes électriques en vigueur.

INTÉRÊTS ET LOISIRS

- ❖ Football, lectures, Recherches scientifiques.

Références disponibles sur demande