

**Gilbert Fledyc K.** - Né le 01/10/1984

--

**7 ans d'expérience**

**Réf : 1405301153**

## **Ingénieur de conception / électromécanicien**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Bâtiment.

### **Formations**

---

2011 : ENSAI de Ngaoundéré Diplôme d'Ingénieur en maintenance industrielle et productique

2007 : IUT de Ngaoundéré DUT en Génie thermique et Energétique

2005 : Lycée de NEW-BELL Baccalauréat C

### **Expériences professionnelles**

---

#### **Septembre 2013 à nos jours :**

□ PROMETAL Responsabilité : Ingénieur aide-opérateur machine de la ligne de profilage tube et tôle . Tâches :- Gestion de la maintenance préventive et curative des machines de la ligne de profilage tube et tôle; - Suivi et planification de la production des feuillards et Tôles; - Etude de projets sur des systèmes mécaniques et électriques.

#### **Août 2012 à Juillet 2013:**

□ AMH-Consulting CAMEROON Responsabilité : Responsable ingénierie électrique / mécanique et Technico-commercial . Tâches :- Gestion de la maintenance préventive et curative des équipements industriels ; - Montage des demandes à manifestation d'intérêts, d'appels d'offre, et de cotation ; - Etude de projets sur des systèmes mécaniques et électriques; - Etude et réalisation des installations électriques du bâtiment et frigorifique ; - Coordonner, garantir et superviser la réalisation d'installations ou d'interventions sur sites clients, en assurant une responsabilité hiérarchique / fonctionnelle sur des équipes d'électricien ; - Etude de projet électrification rurale par réhabilitation ou extension de réseau MT/BT et distribution. ; - Prospection et vente des produits datatrack pour le tracking d'une flotte de véhicules ; - Apport d'un appui technique et commercial aux clients directs ainsi qu'aux chargés de clientèles : élaboration de solutions techniques, chiffrages, promotion de l'offre.

#### **Octobre 2011 (10 mois) :**

Ets NGAKOU Responsabilité : Responsable magasin . Tâches : - Management et animation au quotidien de l'équipe de magasinier ; - Organisation, planification et supervision des activités des magasiniers ; - Préparation, contrôle et suivi de commandes ; - Inventaires et gestion des stocks ; - Assurance du traitement des demandes d'achats, sélectionner le(s) fournisseur(s) adapté(s), négocier les clauses techniques, économiques et commerciales du contrat.

#### **2011 (4 mois):**

CAMEIX Responsabilité : Responsable maintenance . Mission : Mise en place d'une politique de maintenance préventive des équipements de production de l'atelier menuiserie. Tâches :- Prospection, vente, installation et maintenance des climatiseurs YORK ; - Organisation et mise en oeuvre du service maintenance ; - Représentation de la fonction de maintenance dans les groupes de travail; - Organisation, planification et supervision des activités de maintenance préventive; - Planification, organisation et supervision des activités de maintenance préventive et corrective; - Assurance d'animation fonctionnelle d'équipes de maintenance en intervenant sur les champs organisationnels et techniques ; - Administration.

#### **2006 à 2010**

2010 (2 mois) : Camlait SA / Douala Responsabilité : Stagiaire . Mission : Mode opératoire et maintenance de niveau 1 et 2 de l'atelier TBA. Tâches : - Identification et diagnostic des défaillances, réparation par échange d'éléments fonctionnels, réparations mécaniques mineures, réglage général ; - Echanges standards, graissage, contrôle du fonctionnement des équipements : TBA8 et la TBA9 ; - Contrôle de la conformité d'un travail réalisé et mise en place des actions correctives. □ 2009 (2 mois): CIMENCAM / Usine de FIGUIL Responsabilité : Stagiaire . Mission: Recensement des moteurs électriques de la zone I. Tâches : - Nettoyage des moteurs ; - Diagnostic des défaillances électriques et planification des activités de maintenance ; - Mise sur pied des interrupteurs des commandes de machines. □ 2008 (8 mois) : Construction Mécanique du Cameroun Bureau de méthode Responsabilité : Chef de la métrologie / atelier de fabrication mécanique . Tâches : - Réalisation des dessins techniques des pièces mécaniques sur Autocad ; - Validation de la faisabilité technique des demandes clients ; - Organisation et mise en oeuvre de l'activité de la cellule métrologie ; - Management et encadrement de l'équipe de fabrication mécanique ; - Elaboration, planification et supervision des travaux ; et correction des anomalies ou réclamations clients ; - Administration. □ 2007 (3 mois): Société des Travaux Industrielles et de Maintenances au Cameroun Responsabilité : Agent de technique de maintenance . Mission: Etablissement d'un plan de maintenance préventif des équipements de ventilation et de climatisation de l'immeuble siège ACTIVA Assurance. Tâches : - Installation des climatiseurs, des groupes de condensation, des ventilateurs et des extracteurs ; - Planification et supervision des activités de maintenance préventive et corrective. □ 2006 (1mois): AES-Sonel /Cellule de maintenance et d'exploitation de l'Adamaoua Responsabilité : Stagiaire . Mission : Maintenance des groupes électrogènes. Tâches : - Réorganisation du magasin, gestion des stocks de pièces de rechange et consommables ; - Réaliser des actions de maintenance préventive, corrective.

## Langues

---

- Anglais (moyen) parlé: scolaire / écrit: notions

## Atouts et compétences

---

□Techniques : Lecture, analyse, et réalisation des schémas électriques ; câblage des équipements électriques ; dimensionnement, optimisation, amélioration et conception des systèmes et structures mécaniques (DAO, CAO), des installations thermiques, hydrauliques, pneumatiques, électriques et frigorifiques... ; réalisation et mise en oeuvre des grafjets ; réalisation des audits énergétiques, des audits de maintenance et des économies d'énergies ; métrologie ;

□Maintenance : Organisation et planification de la maintenance des machines de production (GMAO) ou des équipements industriels ; Organisation et gestion des services techniques de l'entretien; Amélioration de la disponibilité des matériels de production, amélioration des performances du service ; rationaliser les modes de fonctionnement des services maintenance ; Amélioration de la fiabilité et la maintenabilité des matériels et des process ; Gestion de la production et des stocks des pièces de rechanges (GPAO) ;

□Management Industriel : Lecture et analyse des bilans Comptables d'un service, connaissances brèves des analyses financières, et gestion d'entreprise....

□Sécurité Industrielle : Connaissance des normes de sécurité et des activités à risques ; bonne connaissance des procédures de sécurité ; organisation et planification de la sécurité industrielle en entreprise....

informatique (Autocad, HK réfrigition, Matlab, automation studio, Microsoft office). (Expert)

## Centres d'intérêts

---

- Loisirs : jeux vidéo, voyages, musique, télévision ;  
Sport : football, handball, marche.