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.

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.
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 grafcets ; 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 refrégition, Matlab, automation studio, Microsoft office). (Expert)

Centres d'intérêts

- Loisirs : jeux vidéo, voyages, musique, télévision ;

Sport: football, handball, marche.