



**** * * * * *

Permis A et B

* * * * *

Banganté

* * * * *

* * * * * @ * * * * *

Ingénieur de maintenance Mécanique/ Moniteur laboratoire de Génie Mécanique, Junior

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

déc. 2018 /

Ingénieur de maintenance Mécanique/ Moniteur laboratoire de Génie Mécanique

l'Université des Montagnes, Bangangté, Ouest

* Mettre en place des outils de gestion du budget et d'évaluation de la maintenance.

* Organiser et planifier les opérations de réparation, dépannage du matériel automobile, de la centrale a groupes électrogènes, le

parc engins agricole, des compresseurs d'air d'hôpital d'application.

* Fabrication, de pièce en cuivre, en aluminium ; recharge de matière en acier, en plomb ; pièce d'entretien et d'atelier.

* Maintenance (Dépannage/Réparation) groupes électrogènes, Compresseur d'air.

Cas pratique : segmentation d'un moteur diesel, contrôle du taux de compression des chambres, Graissage etc.

* Maintenance (Dépannage/Réparation) Equipement agricole, engin tracteur, matériel roulant.

* Effectuer des travaux et projet de construction Mécanique, soudure métallique

Cas pratique : nous avons eu à fabriquer, les palliasse métallique de labo, structure métallique de la centrale photovoltaïque etc...

* Participer et assister l'équipe électrique au contrôle des alternateurs, machines électriques.

* Organiser et conduire les travaux pratique d'hydraulique et pneumatique des étudiants.

Cas pratique Remplacement des joints, d'un vérin, distributeur hydraulique, contrôle des pompes hydraulique et compresseur industriels.

juin 2018 / sept. 2018

Mécanicien de Maintenance

CHINA RAILWAY ENGINEERING GROUP, Bangangté, Ouest

* Lecture de plan, schéma mécanique des équipements, commande du matériel.

* Effectuer les opérations de soudure à l'arc électrique.

* Graissage des engins, remplacement des chaines, réglage de la pompe hydraulique, remplacement de flexible.

* Installer et Maintenir les équipements du chantier, centrale a Béton, groupe électrogène, pompe

* Participer à la Planification de la Maintenance préventive en fonction du kilométrage et horaire de fonctionnement des

équipements roulant du chantier (Camions HOWO 20T, Groupe électrogènes (CAT, SDMO), Bull, Grues).

* Effectuer les opérations de maintenance préventive, vidange, graissage, contrôle de niveau des liquide et l'usure des pièces.

mars 2015 / févr. 2018

Chef d'équipe maintenance préventive et Mécanicien de Maintenance

HYSACAM, Bafoussam, Ouest

* Planifier et suivre maintenance préventive du matériel roulant et fixe.

* Contrôle du taux de compression des chambres de combustion.

* Remplacement élément de pompe hydraulique.

* Diagnostic et réparation, des Camions Renault 440, Bull D7R, Groupe électrogènes moteur Perkins, moteur diesel.

* Effectuer les opérations de graissage, contrôle des niveaux et usure, soudure à gaz de flexible.

* Maintenance et Diagnostic système hydraulique, commande pneumatique, et mécanisme automatique des équipements.

DIPLOMES ET FORMATIONS

- sept. 2021 / juin 2022** **Maitrise/ Master I en Génie Mécanique avec spécialisation en Ingénierie de Conception Electromécanique** - BAC+4
- / sept. 2018** TEHNICIANS FOR AFRICA MATERIEL CAT , Tract afric Equipment, Douala, Littoral, Cameroun
- sept. 2013 / juin 2014** - BAC+4
Institut Universitaire de Technologie FOTSO VICTOR de Bandjoun, Cameroun
- sept. 2012 / juin 2013** **Brevet de Technicien Supérieur en Génie Mécanique avec spécialisation en Maintenance Aprèsvente** - BAC+2
- sept. 2010 / juin 2011** **Brevet de Technicien avec spécialisation en Mécanique Automobile**
- sept. 2022 /** **Maitrise/ Master II en Génie Mécanique option Ingénierie de Conception Electromécanique** - BAC+5
- /** **M aîtrise les opérations de contrôle, de graissage et le choix de type de lubrifiant**
Lycée Technique Douala Bassa, Cameroun
- /** **Maitrise du fonctionnement du système de gestion électronique des moteurs thermique; M aîtrise du dessin technique à main, et le choix du type de mont** - BAC+4
- /** - BAC+4
Institut des science et Technologie Avancée de Institut Universitaire du Golfe de Guinée à Douala, Cameroun
- /** **Compétence en dimensionnent, conception, Mécanique, équipement électrique, système hydraulique.; Compétence en contrôle non destructif et destructif**, - BAC+3
Ecole polytechnique de Douala, Cameroun

COMPETENCES

Excel, logiciels MICROSOFT, PowerPoint, Word

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Anglais

Français