

Jean Baptiste NWAGNE KAMGA

Technicien supérieur expérimenté dans l'industrie brassicole souhaitant immigrer au Canada en tant que travailleur étranger temporaire

Informations personnelles

Nom

Jean Baptiste NWAGNE KAMGA

Adresse e-mail

jeanbapnk@yahoo.com

Numéro de téléphone

+237 674 91 30 10

Adresse

S/C BP 5531, Rond Point Nlongkak, Yaounde, Cameroun 237 Yaounde

Date de naissance

26 juillet 1981

Lieu de naissance

Nkongsamba, Cameroun

Sexe

Homme

Nationalité

Camerounaise

État civil

Marié

Compétences

Résolution de problèmes complexes

Analyse du contrôle de la qualité

Entretien de l'équipement

Dépannage

Surveillance du fonctionnement

Gestion du temps

Maitrise des outils Microsoft Office :

Profil

Avec plus de 9 ans d'expérience en tant que mécanicien chez les Boissons du Cameroun, j'ai acquis une profonde compréhension des défis qui peuvent survenir dans un milieu industriel. Tout au long de mon mandat, j'ai mis à profit ma créativité et mes compétences en leadership pour relever efficacement ces défis aux côtés de mon équipe. Mon adaptabilité, ma curiosité et mon approche proactive m'ont bien servi dans ce rôle, et je suis impatient d'apporter ces qualités à une entreprise industrielle au Canada. En tant que tel, je suis ravi à l'idée de rejoindre une nouvelle équipe et d'apporter mon expertise pour contribuer au succès.

Formation

de oct. 2010 à août 2011	Licence technologique en Qualité, Hygiène et Sécurité des Aliments Institut Universitaire de Technologies, Douala, Cameroun
de oct. 2007 à sept. 2009	Brevet de Technicien Supérieur (BTS) en fabrication mécanique Institut Universitaire de Technologies, Douala, Cameroun
de sept. 2006 à août 2007	Brevet de Technicien en Mécanique Automobile (BT MA) College Martin Luther King, Bafoussam, Cameroun
de sept. 2004 à août 2005	Probatoire de Brevet de Technicien en Mécanique Automobile (PBT MA) College Martin Luther King, Bafoussam, Cameroun
de sept. 1999 à août 2000	Certificat d'attitude Professionnelle en Mécanique Automobile (CAP MA) College Martin Luther King, Bafoussam, Cameroun

Expérience professionnelle

de sept. 2021 à ce jour	Chef de groupe mécaniciens et production de fluides Brasseries du Cameroun S.A (production des boissons gazeuses et alcoolisées), Yaounde, Cameroun Travaux : <ul style="list-style-type: none">Maintienir des équipements à la Siroperie : pompes doseuse, filtres de préparation de sirop neutre pour fabrication des boissons gazeusePlanifier de la maintenance préventive ,
-------------------------	---

J'accepte que mes données personnelles soient traitées dans le cadre du processus de recrutement pour l'emploi auquel je postule.

Word, Excel,
PowerPoint, Outlook

Maitrise du logiciel ●●●●●
Microsoft Office
Projet ; Optimail ;
Dimomaint

Langues

Francais ●●●●●

Anglais ●●●●●

Qualités

- Pensée critique
- Écoute active
- Jugement et prise de décisions
- Esprit d'équipe
- Coordination d'équipe
- Organiser de l'information
- Coordination de ses membres
- Habileté verbale

corrective et annuelle sur des machines de production.

- Améliorer les fiches de performance des machines . Planification des travaux de fin de semaine pour la maintenance de niveau 1 et niveau 2.
- Réaliser le programme de travail pour un effectif de 16 mécaniciens.
- Mettre à disposition du matériels ou pièces de rechange lors de l'exécution des opérations de maintenance.
- Créer les demandes d'intervention et bons de travail.
- Gerer des demandes d'achat de pièces d'utilités courante.
- Maintenir les équipements à la Siroperie : pompes, filtres pour filtration de sirop neutre.
- Maintenir le traitements des eaux : entretien sur les filtres (multicouches , biologiques , déchlorureurs) ; Pompes doseuses.

Salle de Machines :

- Planifier la maintenance préventive ; corrective
- Suivre de la maintenance des machines suivantes : Chaudière Bosch 3T ; Compresseur d' air Atelier François et Compresseur d' air Ingerson7 bars.
- Planifier la révision annuelle du Compresseur d' air Atelier François 40 bars.

de sept. 2014 à août 2021 Mécanicien

[Brasseries du Cameroun S.A \(production des boissons gazeuses et alcoolisées\), Yaounde, Cameroun](#)

Mécanicien embouteillage PET

- Realiser la maintenance préventive , corrective des machines de production.
- Superviser de la chaine d'embouteillage tout en réduisant les temps d'arrêt non planifier.
- Gerer la maintenance des machines de production.
- Réviser annuellement de la souffleuse.
- Lire des plans, des diagrammes et des schémas.
- Installer de la machinerie industrielle fixe ou du matériel mécanique (pompes , ventilateurs , réservoirs, etc.).
- Mettre en place des machines et des pièces.
- Installer et entretenir des systèmes de transmission de courant et des contrôleurs programmables.
- Assembler et ajuster la machinerie et le matériel.
- Inspecter la machinerie, réparer les défaillances et remplacer les pièces défectueuses.
- Fabriquer les pièces nécessaires à l'entretien des machines.
- Nettoyer, lubrifier et effectuer l'entretien routinier de la machinerie.
- Diriger du personnel.

Stages

de juin 2011 à juil. 2012

Technicien d'assurance qualité

GUINNESS Cameroun S.A production des boissons gazeuses et alcoolisées, Douala, Cameroun

Thème d'étude du stage professionnel : « Amélioration de l'assurance qualité sur les lignes d'embouteillage , sous la supervision du Packaging Manager ».

Activités réalisées :

- Réalisation d'un bac pour conservation des éléments de la Soutireuse- boucheuse du fait de leur sensibilité en matière d'hygiène.
- Amélioration des fiches de performance des machines ci - après : Laveuse de bouteilles ; Laveuse de cassiers ; Soutireuse ; Etiqueteuse.
- Contrôle qualité sur toute la chaine de production de boissons alcoolisées.

de juin 2008 à août 2009

Assistant au responsable Sécurité

SOCIETE EQUIPETROLE, Douala, Cameroun

Stage professionnel en vue de l'obtention du Brevet de Technicien Supérieur en Fabrication Mécanique.

Thème d'étude : Assistant au responsable Sécurité « Evaluation de la maîtrise opérationnelle de la sécurité et de l'environnement lors de la réalisation des opérations de maintenance ».

Activités réalisées :

§ Contribuer à la mise en place d'une politique sécurité et environnement ainsi que les procédures de maîtrise des dangers et des aspects environnementaux lors de la conduite des opérations ci-dessous suite aux écarts relevés lors du diagnostic HSE (Hygiène et Sécurité Environnement) :

Réparations : Vannes , Clapets , Soupapes de respiration pour wagons ;

Contrôle qualité lors de la réception des pièces ci-après : Vannes ; Clapets et Soupapes de respiration pour wagons citernes.

Mise en place d'un plan de gestion des pièces de rechange.

Références

Références disponibles sur demande.