

CONTACTS



darmelalladoum@gmail.com
armelalladoum@outlook.fr



Djikoldingamarmelalladoum



(+235) 63 69 32 41 / 97 18 30 94



TCHAD - N'Djamena – Gassi

PROFIL

1. Maintenance et production
2. Electromécanique
3. Gestion de projet

COMPETENCES

1. COMPETENCES TECHNIQUES

- **Mise en place d'un plan de Maintenance Préventive et Curative ;**
- Diagnostics, Entretien, réparations, des systèmes : mécanique, électrique, électronique, télécom, automatisme et automatique, hydraulique, pneumatique et de distribution hydrocarbure ;
- Capacité de Mise en place d'une gestion systématisée et individuelle du parc de machine industrielle et d'instrumentation des process industriels ;
- Capacité de mise en place des indicateurs de performances et gestion de pièces de rechanges ;
- **Gestion de la production** (assurer le contrôle et planification du process de production) ;
- Mise en place de l'Hygiène-Sécurité-Environnement ;
- **Gestion et Management** des ressources humaine ;
- **Connaissance des outils informatiques :** Microsoft Offices (Word, Excel, PowerPoint, Teams, Outlook, Publisher, MS Project), programmation des automates ;
- **Connaissance en Robotique :** conception et réalisation installation des systèmes robotiques, des capteurs intelligents, drones de surveillance ;
- **Utilisation des logiciels :** Solidworks, CATIAS, GMAO, DAO, Proteus electronic, C++, MATLAB ;
- **Gestion de projet : rédaction, planification, programmation, analyse et traitement de données ;**
- Bonne connaissance rédactionnelle des rapports et de communication.

DJIKOLDINGAM Armel Alladoum

Ingénieur de Conception et process Industriel

Master 2 en Mécatronique

04 ANS D'EXPERIENCES

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

Février 2023 – Présent : BTP & ENR



Poste : Chef service Maintenance

Septembre 2021 – Septembre 2022 : SOCIETE GICOPRODE



Poste : Responsable processus industriel et maintenance

Principales tâches effectuées dans ces entreprises :

- Assurer la gestion technique des équipements électriques ;
- Suivi de la maintenance des équipements électriques industriels et domestiques ;
- Superviser les opérations d'entretiens, la révision et la maintenance des installations électriques (des systèmes de climatisations, des coffrets, des inverseurs, des boîtiers) et des vidéosurveillances ;
- Gestion des systèmes de distribution hydrocarbure ;
- Tenir les fichiers historiques des pannes et veiller aux dossiers techniques des machines ;
- Gestion de stocks et pièces de rechanges et des travaux de supervision logistique ;
- Former les personnels sur les techniques élémentaires d'utilisation des matériels et outils de développement ;
- Veiller à l'application des règles de l'entreprise, procédures, normes d'utilisation des équipements et protection de l'environnement ;
- Analyser et évaluer les risques industriels ;
- Management des équipes dans le cadre des travaux de maintenance, afin de respecter le budget et la date prévisionnelle tout en assurant la sécurité des biens et des personnes ;
- Gestion de la formation des stagiaires en mettant en œuvre les procédures et en tenant compte des matériaux utilisés ;
- Participation au développement d'innovations technologiques permettant à améliorer les services techniques en collaboration avec les équipes internationales ;
- Identification des besoins en écoutant attentivement les demandes formulées et les spécificités de l'environnement ;
- Hiérarchisation des tâches afin de gérer les priorités et respecter les objectifs de délais ;
- Proposition de solutions innovantes en s'appuyant sur l'expérience du terrain et en effectuant les recherches nécessaires ;
- Définition claire des problèmes rencontrés et identification des causes.

QUALITES

- Sens d'adaptation et d'insertion
- Organisation et Planification
- Bon sens d'observation et de la déduction
- Communication, curiosité et rigueur
- Intégrité intellectuelle
- Gestion du temps et de la productivité
- Esprit d'équipe et leadership
- Capacité d'apprentissage rapide
- Respect des normes industrielles et le respect de HSSE
- Capacité d'analyse et de synthèse.

DIPLOMES

- **2021 : Master en Mécatronique**, option Systèmes électroniques Embarqués à l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique de l'université Yaoundé (ENSPY) ;
- **2018 : Licence Technologique**, option Maintenance industrielle à l'Institut Universitaire de Technologie de l'Université Douala (IUT-DOUALA).

FORMATION COURTE DUREE

- Formation en Gestion de Maintenance Assistée par Ordinateur (GMAO) ;
- Formation en Gestion de Production Assistée par Ordinateur (GPAO) ;
- Formation Certifié en Gestion de Management et Communication ;
- Formation certifiée en Gestion des Risques ;
- Formation certifiée en Suivi et Evaluation des projets.

LANGUES

- **Français** : Lire, Ecrire et parler très bon niveau et certifié ;
- **Anglais** : Lire, Ecrire, Parler niveau élémentaire et en Cours d'apprentissage pour un niveau intermédiaire (B1) ;
- **Arabe** : parler niveau moyen.

DIVERS

- **SPORT**: Football, Course endurance;
- **LOISIR**: Lecture, Music, Guitar, Test QI, jeu d'échec, Scrabble.

Octobre 2022 – Janvier 2023 : SOCIETE SOTRATO. SA



Poste : Chef Service Maintenance

Principales tâches effectuées dans cette entreprise :

- Superviser l'équipe technique pour s'assurer la qualité des travaux effectués ;
- Coordonner les travaux avec les autres départements pour garantir la réalisation des projets dans les délais impartis ;
- Rédiger des rapports techniques détaillés pour présenter les résultats des projets aux clients et aux parties prenantes ;
- Assurer l'entretien et la réparation des machines d'ondulations des tuiles en tôles et des installations électriques puis des groupes électrogènes de l'usine ;
- Assurer la gestion de stocks et des travaux de logistique (achats carburant, pièces de rechange et produits consommables).

Janvier 2017 – Novembre 2018 : Société Camerounaise de



errerie (SOCAVER)

Poste : Technicien de maintenance

Principales tâches effectuées dans cette entreprise :

- Maintenance des machines automatiques de contrôles qualités des bouteilles et entretiens des installations électriques ;
- Elaboration des plannings de maintenance, puis conception d'une base de données de gestion de maintenance ;
- Mise en place des indicateurs de performance de gestion de la production.

EXPERIENCES DANS L'ENSEIGNEMENT TECHNIQUE

Novembre 2021 – Juin 2023 : Enseignant vacataire à l'institut EMABIOTECH (Unités : **Maintenance Industrielle, Electronique de puissance et Automatisme**) ;

Février 2021 – Juin 2021 : Enseignant vacataire à l'institut CECAM (Unité : **Maintenance Automobile**).

REFERENCES PROFESSIONNELLES

NOMS	FONCTIONS	CONTACTS
ISRAEL REOUNODJI VICTOIRE	Directeur Général de GICOPRODE	israelvictoire467@gmail.com (+235) 63 42 44 17
WAMBISSOU TCHOMBI	Directeur Général de BTP & ENR	emmatchombi@gmail.com / (+235) 60 76 92 08 / 60 65 48 09
MAD-ALLAH ORYATAI	Responsable Maintenance de GROUP MaintServices	madallahoryatai@gmail.com (+235) 68 08 64 18