

CONTACTS



darmelalladoum@gmail.com
armelalladoum@outlook.fr



Djikoldingamarmelalladoum



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



TCHAD - N'Djamena – Gassi

PROFIL

1. Maintenance Industrielle
2. Contrôle production
3. Suivi et évaluation de projet de développement

COMPETENCES

1. COMPETENCES TECHNIQUES

- **Maitrise de planification de Maintenance Préventive et Corrective ;**
- Diagnostics, Entretien, réparations, des systèmes : mécanique, électrique, électronique, télécom, automatisme et automatique, hydraulique, pneumatique et de distribution hydrocarbure ;
- **Maitrise** des systèmes de surveillance et de contrôle sur les installations pétrolières ;
- **Connaissance** des normes de sécurité spécifiques aux installations pétrolières ;
- **Connaissance** des systèmes de mesurage de pétrole brut ;
- Capacité de Mise en place d'une gestion systématisée et individuelle du parc de machine industrielle et d'instrumentation des process industriels ;
- **Gestion de la production** (assurer le contrôle et planification du process de production) ;
- **Connaissance** d'Hygiène-Sécurité-Environnement ;
- **Gestion et Management** des ressources humaine ;
- **Maitrise des outils informatiques :** Microsoft Offices (Word, Excel, PowerPoint, Teams, Outlook, Publisher, MS Project), programmation des automates industriels ;
- **Utilisation des logiciels :** Solidworks, CATIAS, GMAO, DAO, Proteus electronic, C++, MATLAB ;
- **Gestion de projet : rédaction, planification, programmation, analyse et traitement de données ;**
- Maitrise rédactionnelle des rapports.

DJIKOLDINGAM Armel Alladoum

Ingénieur de Conception et process Industriel
Master en Systèmes Electroniques Embarqués

04 ANS D'EXPERIENCES

EXPERIENCES PROFESSIONNELLES

✚ **Février 2023 – Septembre 2024 : BTP & ENR**

Poste : **Chef service Maintenance**

✚ **Juillet 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 ;
- 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 ;
- Travaux de maintenance dans les stations-services ;
- Etablir 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 ;
- 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.

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 2**, Mécatronique à l'Ecole Nationale Supérieure Polytechnique de l'Université de Yaoundé ;
- **2018 : Licence Technologique**, option Génie industriel Maintenance à l'Institut Universitaire de Technologie de l'Université Douala (IUT-DOUALA) ;
- **2014 : Brevet de Technicien** en mécanique-automobile au lycée technique industriel de N'Djamena.

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).

✚ **Février 2019 – Mai 2019 : SOCIETE CAMEROUNAISE DE DEPOTS PETROLIERS (SCDP)**

Poste : Stagiaire Technicien de Maintenance industrielle

Principales tâches effectuées dans cette entreprise :

- Apprentissage des techniques de distributions et le stockages des produits pétroliers ;
- Apprentissage des techniques de raffinage d'exploration des produits pétroliers ;
- Apprentissage des techniques de mesurage de pétrole brut ;
- Contrôle et Maintenance sur les installations pétrolières ;
- Rédiger des rapports sur les interventions et les inspections effectuées ;
- Collaborer avec les équipes de terrain et les autres départements.

✚ **Janvier 2017 – Novembre 2018 : SOCIETE CAMEROUNAISE DE VERRERIE (SOCAVER)**

Poste : Stagiaire Technicien de Maintenance industrielle

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 ;
- Rédiger des rapports sur les interventions et les inspections effectuées.