

Mohamed YENNOUNE

Date de Naissance: 22/05/1981

Nationalité: Algérienne

État Civil: Célibataire

Situation Militaire: Exempté

Permis de conduire: Catégorie B

Adresse: Cité 100 log, Bt: 04, N: 08, Sidi Youcef, Beni Messous, Alger

Mobile: (+213) 542214026

Téléphone: (+213) 23236830

E-mail: mohamed.yennoune@outlook.com

Profil:

- **Responsable Département Technique (Afgotech):** 04 ans d'expérience.
- **Ingénieur Support Technique (Huawei):** 03 ans d'expérience.
- **Gérant de commerce de détail (Centre Commercial):** 05 ans d'expérience.

Etudes & Diplômes:

- **Usine de Montage des Smartphones Huawei, Dongguan, Guangdong, Chine.**
Certificat de complétion, Août 2018
- **Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Alger.**
Master Ingénierie de l'Instrumentation Électronique, Juillet 2014.
- **Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene, Alger.**
Licence Électrotechnique et Automatique, Juillet 2012.
- **Lycée Okba ibn Nafea, Bab el-Oued, Alger.**
Baccalauréat Science de la nature et de la vie, Juillet 2009.

Expériences & Stages:

Responsable Département Technique

Usine d'assemblage des Smartphones de marque **Huawei**, Sarl **Afgotech**, Oued Smar, Alger.

Juillet 2018 - Octobre 2022

- Encadrer, superviser, animer et diriger les ingénieurs et les techniciens de façon à garantir le bon fonctionnement des activités.
- Contribuer à l'élaboration et au lancement des études de développement et d'optimisation de processus de maintenance.
- Planifier, ordonnancer et exécuter toutes les procédures de maintenance des équipements sous toutes les formes: préventive, corrective, et améliorative.
- Rédiger et réaliser des documents techniques, des rapports, et mettre en place une base de données .
- Identifier et analyser les indicateurs de performance (**KPI**) de la maintenance, et mettre à jour les tableaux de bord liés à la maintenabilité et à la fiabilité des machines.
- Maîtriser des techniques d'amélioration continue (**Kaizen**) en menant des démarches de résolution des problèmes.
- Augmenter les taux de disponibilité et de fiabilité des équipements, et améliorer les méthodes de travail en optimisant les coûts des défiances.
- Organiser des réunions avec les services concernés par l'optimisation de la production.
- Assurer les travaux de maintenance en coordonnant les interventions avec le service de la production.

- Analyser et diagnostiquer les machines à réparer et identifier les causes de l'anomalie afin de trouver dans un délai optimal les moyens d'y remédier.
- Connaître les principes et les procédures de la gestion du parc matériel et du stock des pièces de rechange (**PDR**) afin de garantir le réapprovisionnement.
- Changer les pièces défectueuses et vérifier les paramètres des machines pour les adapter selon les besoins.
- Contrôler et suivre des nouvelles installations et proposer des modifications pour améliorer le fonctionnement des équipements de la chaîne de production.
- Gérer les moyens de soutiens (groupes électrogènes, onduleurs **UPS**, compresseurs, sécheurs, pompes à eau) pour assurer un fonctionnement fiable et une longue durée de vie.
- Assurer la conformité des installations électriques aux normes et réglementation en vigueur et fournir des conseils techniques sur les questions relatives aux systèmes électriques.
- Réaliser les programmes d'un automate programmable industriel (**Zelio**) de marque **Schneider Electric** pour gérer de manière automatique les équipements électriques.
- Gérer toutes les opérations liées au service informatique et s'assurer que les fonctions informatiques sont conformes aux exigences de l'entreprise et à ses objectifs.
- Maîtriser les technologies (**Cisco**) des réseaux avec fil (**Ethernet**): Switching & Routing.
- Maîtriser les technologies (**Cisco**) des réseaux sans fil (**WIFI**) avec gestion centralisée via contrôleurs.
- Assurer l'installation et l'administration des serveurs Microsoft: **Windows Server 2012/2016/2019**.
- Maîtriser les technologies de virtualisation: **Hyper-V** et **VMware** afin de créer des représentations virtuelles des serveurs, des stockages, des réseaux et d'autres machines physiques.

Stage Pratique: Huawei

Usine de fabrication des smartphones **Huawei**, Dongguan, Guangdong, Chine.

Juin 2018 - Juillet 2018

- Avoir une bonne formation sur la façon de gérer le service exploitation et maintenance et comment maintenir et entretenir tous les dysfonctionnements des machines de la chaîne de production en cas d'échec.
- Acquérir une bonne connaissance de détails précis et approfondis sur les composants électroniques du Smartphone et comment faire le montage, en passant par les trois étapes nécessaires: Assemblage- Test- Emballage.

Ingénieur Support Technique

Entreprise de Télécommunications **Huawei**, Bab-Ezzouar, Alger

Janvier 2015 - Mai 2018

- Faire l'interface avec le service de la **Recherche** et le **Développement (R&D)** pour résoudre les bugs des logiciels.
- Personnaliser du matériel et des logiciels, Tester des produits, Certifier au niveau de l'**Autorité de Régulation de la Poste et des Télécommunications (ARPT)**.
- Soutenir au développement des produits terminaux (Smartphone, Tablettes, Modems) sur le marché algérien.
- Assurer le support technique et exécuter la garantie des produits.
- Identifier et résoudre les problèmes liés au hardware et au software.
- Valider les logiciels et les mises à jour avant leur mise en ligne.
- Faire les différentes procédures de test afin de voir lesquelles étaient les plus efficaces pour localiser les problèmes et pour voir lesquelles seraient les meilleurs.
- Fournir un support technique pour les centres de maintenances.
- Travailler avec les clients pour résoudre les problèmes et trouver rapidement des solutions.
- Avoir une connaissance approfondie de flashage, codage, et décodage (Smartphones, Tablettes, Modems).

Stage Pratique: Sonatrach

Organisation **Ourhoud**, Hassi Berkin, Ouargla.

Mars 2014 - Mai 2014

- Deux mois d'expérience dans la division de maintenance et de l'ingénierie des systèmes.
- Acquérir une bonne connaissance du système **DCS** (Distributed control system) de la marque **Yokogawa**.
- Faire une nouvelle modification dans le champ pétrolier au niveau de l'organisation **Ourhoud**.
- Être capable de programmer sur le logiciel **Centum VP Yokogawa**.

Stage Pratique: Sonatrach

La direction régionale, Haoud Berkaoui, Ouargla.

Février 2014 - Mars 2014

- Quinze jours d'expérience dans la division de maintenance et de l'ingénierie des systèmes.
- Acquérir une connaissance globale du système **DCS** (Distributed control system) de la marque **ABB**.

Stage Pratique: Sonatrach

La Raffinerie de Pétrole, Sidi Arcine, Baraki, Alger.

Février 2014 - Février 2014

- Quinze jours d'expérience dans la division de maintenance et de l'ingénierie des systèmes.
- Être capable d'identifier pratiquement les différents types des capteurs et des actionneurs.
- Avoir un bon bagage dans l'étalonnage et le calibrage des instruments de mesure.

Gérant de commerce de détail

Centre commercial **Haidouci**, El-Harrach, Alger.

Février 2001 - Novembre 2006

- Organiser la boutique, renouveler régulièrement la présentation des articles (Vêtements).
- Recruter et former des vendeurs, et organiser le travail des équipes.
- Gérer les stocks, superviser les inventaires, et commander les marchandises.
- Régler les éventuels litiges avec la clientèle.

Qualités & Compétences:

- **Qualités:** Dynamique - Enthousiaste - Capacité d'écoute - Savoir négocier - Esprit d'équipe - Avoir l'envie d'apprendre - Détecter les problèmes - Savoir déléguer les tâches - Résoudre les conflits.
- **Compétences:** Microsoft Office - GNS3 - Cisco Packet Tracer - Automation Studio - Zelio Soft - mikroC - Assembleur - Circuit Wizard - Multisim - Matlab - Proteus - Eagle.

Langues & Centres D'intérêt:

- **Langues:** Arabe (écrit, parlé) - Anglais (écrit, parlé) - Français (écrit, parlé).
- **Activités Sportives :** Aikido, Football, Natation.
- **Passions :** Voyage (Chine, Égypte, Arabie Saoudite, Qatar, Emirates arabes unis), Lecture.