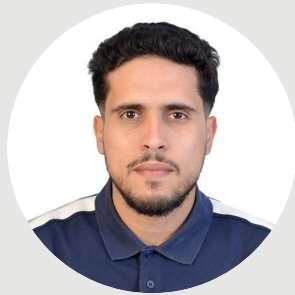


EL MOUNE MEHDI

Technicien spécialisé en
maintenance industrielle



✉ mehdielmoune5@gmail.Com 📞 0708036544

📍 Kenitra, Maroc 🚗 Permis B

🌐 Mehdi EL MOUNE

👤 PROFILE

Technicien polyvalent en électromécanique, la maintenance préventive et corrective, la supervision d'équipe et l'optimisation de systèmes industriels. Proactif, rigoureux et orienté sécurité, je suis motivé par les environnements industriels exigeants où je peux mettre mes compétences au service de la performance et de la fiabilité des installations.

🧠 INFORMATIQUE

Langages de Programmation et Gestion de Données

Python, C, Pack Office.

Outils de modélisation et simulation

Shemaplic, PL7 PRO, Catia V5, AUTOCAD.

Gestion de projet

MS project

🌐 LANGUES

Français

Anglais

🔑 ATOUTS

- Gestion du stress
- Sens de l'organisation
- Rigueur et méthodologie le sens des responsabilités
- Flexibilité et disponibilité

📁 EXPÉRIENCES

Professionnel de maintenance

Stellantis

02/2025 – present | Kénitra

- Maintenance préventive et corrective des robots industriels (Funic, Yaskawa, ABB)
- Réalisation de systèmes Poka Yoke pour la prévention des erreurs dans les lignes de production automatisées
- Diagnostic, réparation et calibration des robots industriels
- Automatisation des processus industriels à l'aide de robots programmables
- Intégration de solutions robotisées dans des systèmes de production existants
- Utilisation d'outils pour la gestion et la programmation de robots industriels (contrôleurs, interfaces de programmation)
- Maintenance des équipements et logiciels associés à la robotique industrielle

Technicien de maintenance industrielle & chef d'équipe chaudière

COSUMAR

02/2019 – 02/2025 | Maroc

- Maintenance préventive et corrective des équipements de production
- Supervision d'une équipe de techniciens, répartition des tâches
- Gestion des stocks de pièces détachées
- Suivi des performances des installations et amélioration continue
- Garantie du bon fonctionnement de la chaudière et respect des normes de sécurité

🎓 FORMATION

Master Mention Génie Électromécanique des Systèmes Industriels (GESI)

ENSA

09/2024 – present | Kénitra, France

Compétences : Maintenance industrielle, systèmes automatisés, conception mécanique, gestion de projets industriels.

Licence professionnelle - Ingénierie de maintenance industrielle et sûreté des process

ENSA

2018 – 2019 | Safi

Compétences acquises :

- Maintenance des équipements industriels
- Analyse des risques et gestion de la sûreté des processus industriels
- Méthodes de diagnostic et réparation des systèmes électromécaniques
- Gestion de la fiabilité et des interventions de maintenance préventive
- Optimisation des processus de production et de maintenance

Diplôme de technicien spécialisé en électromécanique des systèmes automatisés

OFPPT

2016 – 2018 | Safi

- Installation, maintenance et réparation des systèmes automatisés
- Programmation et gestion des automates programmables industriels (API)
- Maintenance préventive et corrective des robots industriels
- Conception et maintenance des systèmes électromécaniques
- Dépannage des circuits électroniques et des dispositifs automatisés