



ELBAZ ZOUHAIR

Technicien en Électromécanique des Systèmes Automatisés

CONTACT

✉ Bazzouhair@Gmail.com

📞 +212 6 20 05 33 45

📍 Errahma 1, Bloc 2 N°166, Dar Bouazza, Casablanca

Permis : B +

PROFILE

Je suis technicien spécialisé en électromécanique des systèmes Automatisés , titulaire d'un diplôme de l'OFPPT. Je recherche un poste qui me permettra de mettre en valeur mes compétences dans les domaines de la maintenance industrielle, de l'automatisation et des systèmes électriques et mécaniques. Je me distingue par mon sérieux, mon esprit d'initiative, mon sens du travail d'équipe et ma grande capacité d'adaptation à différents environnements de travail.

J'aspire à rejoindre une entreprise professionnelle au sein de laquelle je pourrai développer mes compétences professionnelles et contribuer efficacement à l'amélioration des performances et de la productivité de l'entreprise.

COMPÉTENCES TECHNIQUES

• Domaines de spécialité

- Maintenance industrielle
- Mécanique appliquée
- Électricité industrielle
- Systèmes automatisés
- Systèmes pneumatiques

LANGUES

- Arabe : Langue maternelle
- Français : Intermédiaire
- Anglais : Intermédiaire

INFORMATIQUE

- Microsoft Office
- Word
- Excel
- Power-Point

CENTRES D'INTÉRÊT

- VOYAGES
- SPORTS

FORMATION

- Diplôme technicien spécialisé en Électromécanique des Systèmes Automatisés

2021 - 2023 - OFPPT

- Deuxième année de Droit FSJES - Université Hassan II

2019 - 2021

- Baccalauréat Sciences de la Vie et de la Terre

2018 - 2019

EXPÉRIENCE PROFESSIONNELLE

- Stage dans Techician de maintenance industrielle **libre**

1 Mois

- Stagiaire en maintenance industrielle | **COGEPRO**

2 Mois

- Assistance aux opérations de maintenance préventive

- Diagnostic de pannes sur systèmes automatisés

- Montage et démontage des machines

- J'ai travaillé dans | **LEONI**, Bouskoura

6 Mois

- Câblage de systèmes électriques

- Technicien en réfrigération et climatisation | **AIRINOX**

5 Mois

- Installation et maintenance de systèmes de climatisation

- Dépannage et diagnostic technique

- Travail en Groupe