



mohamed sadek

Technicien Spécialises en électromécanique des systèmes Automatisées

✉ mohsade2000@gmail.com

🏠 32 rue bnou toufail vn
meknes

📅 23 ans

🎓 B

📍 Meknès

☎ 0701965542

Atouts

Bonnes capacités de résolution de problèmes

Capacité à identifier rapidement les problèmes dans les systèmes automatisés et à trouver des solutions efficaces pour les résoudre, en utilisant une connaissance technique approfondie.

Langues

Arabe

langue maternelle

Allemand

Niveau A2

Anglais

Bien

Français

Moyen

Informatique

électroniques et microcontrôleur

- ARDUINO IDE
- PROTEUS

LANGUES

- C/C++
- Python

AUTOMATE PROGRAMMABLE

- TIA PORTAL
- UNITY PRO

Centres d'intérêt

Natation

Je suis à la recherche d'un poste de technicien de maintenance en automatisme

Diplômes et Formations

DEUG EN SMI

Octobre 2023 [Faculté des Sciences MY Ismail MEKNES](#)

Cirtificat de MAITRE-NAGEUR

De mai 2023 à juin 2023 [LA PROTECTION CIVILE MEKNES](#)

DIPLOME DE TECHNICIEN SPECIALISE

D'octobre 2019 à septembre 2021 [ISTA OUISLANE MEKENES](#)

- électromécanique des systèmes automatisés
- Mention: bien

BACCALAUREAT

D'octobre 2018 à septembre 2019 [My yousef Meknes](#)

- Mention: A.Bien
- Baccalauréat science physique et chimie

Expériences professionnelles

Technicien de maintenance preventive

De juillet 2022 à octobre 2022 [APTIV MEKNES](#)

- Réparation de kit et stationde seals (komax , S1440, 761, 765)
- Réparation des outil

TECHNICIEN ÉLECTRIC

De mars 2022 à mai 2022 [LES HUILIERIES DE MEKNES MEKNES](#)

- Montage et câblage des armoires électriques
- Interprétation des schémas électriques
- Installation et montage des appareils électriques sur les machines

TECHNICIEN

D'octobre 2021 à novembre 2021 [SoliMar"energie solaire" MEKNES](#)

- Câblage des armoires électriques

Compétences

Maintenance préventive

- Planification et exécution
- Utilisation des outils de mesure et contrôle

Diagnostic et réparation des pannes

- Diagnostic et réparation des pannes
- Analyse de schémas électriques
- montage et installation des armoires électriques
- des connaissances sur les variateurs
- Câblage et programmation des automates programmables
- programmation et câblage des circuits électroniques