

Ikram Azizi

Technicienne spécialisée en Système Automatisé

✉ aziziikram2001@gmail.com

☎ +212773279330

📍 Casablanca

🌐 Ikram Azizi

📄 PROFILE

Technicienne spécialisée en systèmes automatisés avec une expérience solide en maintenance, installation et optimisation des équipements industriels. Passionnée par les nouvelles technologies et l'automatisation, je cherche à contribuer à des projets innovants et à développer davantage mes compétences techniques dans un environnement dynamique

🌐 LANGUES

Arabe ● ● ● ● ●

Anglais: ● ● ● ● ●

Français: ● ● ● ● ●

Allemand ● ● ● ● ●

🎓 FORMATIONS

Technicienne spécialisée en Système automatisé

Institut de Formation aux Métiers de L'industrie Automobile
2019 – 2021 | Casablanca, Maroc

Formation TAQQADAM : Certificat de British Council en Soft-skills

2019 – 2021 | Casablanca, Maroc

Baccalauréat science physique chimie option Français

Lycée Mohamed el Bakkali
2018 – 2019 | Ait Melloul, Maroc

🧠 COMPÉTENCES

- Electricité et électronique: électricité industrielle, électronique de puissance, instrumentation, circuit numérique, installation et câblage des moteurs électriques
- Automatismes: programmation des APIs des Arduino, des Microcontrôleurs
- Mécanique: CAO, CatiaV6/V5, Nx siemens
- Gestion des projets : (PMBOK, ISO21502:2020, Gantt, Pert, A3, Agile)
- Logiciels : LabVIEW, Matlab, Arduino, Proteus ISIS
- Langages de programmation : C, C++, Python, VHDL.

📁 EXPÉRIENCES PROFESSIONNELLES

CAPGEMINI ENGINEERING

CAD Consultante

2022 – present | Casablanca, Maroc

- Process des officialisations des références pièces sous logiciel PLM en convergence avec le CAO
- Développement des organes châssis depuis la phase consultation jusqu'à la phase série
- Validation du produit et des essais avec le client
- Etude de l'évolution des données et de performances au cours de cycle de vie du véhicule

Group Elec

Technicienne de maintenance électrique

01/2022 – 05/2022 | Casablanca, Maroc

- Inspection et Diagnostic des Installations Électriques
- Configurer et paramétrer des automates programmables
- S'assurer que les installations respectent les normes de sécurité électrique et qu'elles sont conformes aux plans et schémas électriques

Ifmia

Stagiaire-Projet de fin de formation

02/2021 – 04/2021 | Casablanca, Maroc

Conception et la réalisation du banc d'essai pédagogique de l'électronique de puissance

Fantasia

Stagiaire

09/2020 – 12/2020 | Agadir, Maroc

- Amélioration d'une machine de tamponnage
- Évaluation des performances de la machine de tamponnage actuelle
- Conception et implémentation de modifications matérielles et logicielles et optimiser l'efficacité et la précision du processus de tamponnage.

Altran

Stagiaire

02/2020 – 03/2020 | Casablanca, Maroc

-Définition d'une chaîne de traction pour un véhicule électrique

-la conception d'une banc d'essai des moteurs électriques

Cosumar

Stagiaire

11/2019 – 01/2020 | Casablanca, Maroc

Assistante technicienne de maintenance électrique