Ikram Azizi

Technicienne spécialisée en Système Automatisé

- aziziikram2001@gmail.com
- +212773279330
- Casablanca
- in 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

C 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
- Automatisme: 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.

E 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 chassis 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