

A. AZA

EXPERIENCED R&D HARNESS DESIGNER

Compétences

Langages de Programmation :

ARDUINO, VBA

Logiciels Techniques :

Capital H, Capital Modular XC, CASABLANCA, Capital Logical XC, SOLIDWORKS, Catia V5

Compétences Générales :

Analyse, Conception, Gestion de projet, Gestion de Maintenance, Sécurité et Qualité

Expériences

23 Sept 2019 - Présent

Contributor Etudes BU-STELLANTIS
RGD LEONI Wiring System
STELLANTIS

- Conception 2D des faisceaux électriques pour les différentes familles de véhicules STELLANTIS
- Analyse complète des données d'entrée client STELLANTIS
- Transfert des plans STELLANTIS vers l'environnement Leoni

4 Avril 2019 - 4 Mai 2019

Projet de fin d'études Safe Home
IFMIA
IFMIA

- Création d'une solution basée sur Arduino pour améliorer la sécurité des Locaux

31 Déc 2018 - 23 Fév 2019

Stage PFE DOLIDOL
DOLIDOL

- Intégration des nouveaux projets P21 dans la ligne de production
- Étude et amélioration des moyens de la ligne de production de la Société DOLIDOL

03 Sept 2018 - 26 Oct 2018

Stage Assistant Technicien

SOTEMAG

SOTEMAG

- Service de la maintenance
- Maintenance des pompes agricoles, usinage conventionnel

02 Jan 2018-24 Fév 2018

Stage Opérateur -Grand Moulin

TIZNIT

Grand Moulin TIZNIT

- Service Mécanique
- Electrique
- Régulation du variateur de vitesse

11 Sept 2017 - 05 Nov 2017

Stage d'Initiation IFMIA

IFMIA

- Câblage automobile
- Coupe des coiffes
- des sièges automobile et Plasturgie

Éducation

2020-2021 :

License Professionnelle en Génie Mécanique et Automatisation des Systèmes Industriels

ENSET Mohammedia

2017-2019 :

Diplôme Technicien Spécialisé en Electromécanique des Systèmes Industriels

Institut de Formation aux Métiers de l'industrie Automobile (IFMIAC)

2016-2017 :

1ère année d'étude supérieur en science de la vie et de la terre

Faculté des Sciences d'Agadir, université Ibnou ZOHR

2015-2016 :

Baccalauréat en science physique-chimie

LYCÉE Massira El-Khadra

Langues

- Arabe – Maternelle
- Tamazight – Maternelle
- Français – usage professionnel
- Anglais – Opérationnel
- Coréen – Notions