



Mon profil

Je suis un ingénieur en électromécanique fraîchement diplômé, curieux et motivé, ayant des connaissances polyvalentes industrielles.

Formation

- 2017 – 2020** **Diplôme national d'ingénieur en électromécanique**
Option : Organisation et gestion industrielle
Ecole Supérieure Privée d'Ingénierie et de Technologies
- 2014 - 2017** **Licence Appliquée en Génie Mécanique**
Spécialité : Maintenance et diagnostic automobile
Institut Supérieur des Etudes Technologique de Nabeul
- Juin 2014** **Baccalauréat en sciences techniques**

Expériences professionnelles

Février – août 2020 : projet de fin d'étude au sein d'APTIV Mjez lbeb

- Sujet : réduction du taux de rebut et amélioration de la productivité dans la zone de coupe

Principaux résultats : Réduction du taux de rebut : de 103.05 à 86.36 gramme/heure

Réduction de déchet par poste de 24 à 20.68 kg

Juillet 2019 : stage d'ingénieur au sein d'APTIV Mjez lbeb

- La réduction des commandes d'urgence et l'amélioration de productivité
- Amélioration de l'indicateur TRS (taux de rendement synthétique) de 36% à 56%

Juillet 2018 : stage d'initiation au sein de Dräxlmaier Sillana

- Service maintenance au sein du magasin d'outils de coupe

Février- juin 2017: stage de fin de parcours chez Economic Auto Mazda Ben Arous

- Etude de cas : le turbocompresseur, la direction assistée électrique

Janvier 2017 : Stage supplémentaire au sein de Mercedes-benz Ezzahra

- Maîtrise de logiciel de diagnostic Mercedes « Xentry »

Septembre décembre 2016 : stage en alternance chez BOCSH car services Nabeul

- Réparation des voitures et maîtrise des outils de diagnostic automobiles

Janvier 2016 : Stage technicien chez la Compagnie Tunisienne de Navigation Rades

- Maintenance correctif pour une pompe centrifuge d'eau et un moteur électrique triphasé

Janvier 2015 : Stage ouvrier au sein d'Economic Auto MAZDA Ben Arous

- Participation dans la réparation des voitures : changement des kits d'embrayages, les plaquettes de frein

Projets académiques

- Organisation d'une session de formation en six sigma (MSA,MSP)
- Gestion de remplissage et d'arrosage d'un réservoir à la base d'Arduino

Vie associative

- Membre actif à ENACTUS esprit
- Membre actif à Tunivision esprit

Barketi Mohamed Saber

Contact

Portable :

+216 52 379 016

E-mail :

mohamedsaber.barketi@esprit.tn

Date de naissance :

03/04/1995

Nationalité :

Tunisienne

Adresse :

9 Rue bouchama Wardeya 4,

Tunis

Les compétences techniques

Système Lean, Supply Chain management, Management et contrôle qualité, Six sigma, Organisation et méthode de maintenance, mécanique des fluides

Les compétences informatiques

CAO : Solidworks (CSWA)

FAO : Catia v5

Maîtrise de l'outil informatique : « Word, Excel, Power Point »

Divers : MSproject, SAP, FlexSim, Minitab, FluidSIM, TIA PORTAL

Langues

Arabe : maternelle

Français : couramment

Anglais : intermédiaire

Allemand : scolaire

Loisirs

Football, camping, Netflix