****

**CurriculumVitae**

**Information personnelle :**

**Nom :** Amri

**Prénom**:Oussemeddine

**Etat social** : Célibataire

**Date et lieu de naissance**: Tunis le 10 octobre 1990

**Adresse :**4 rue Abu houraira 1861cité ettadhamen 2041 Ariana

**Adresse électronique :** aamrioussema@gmail.com

**GSM :** +216 50997544

**Compétences :**

* Très bonne culture générale et très bon sens relationnel.
* Flexible, motivé, sérieux, compétant, dynamique, immédiatement disponible, polyvalent, ponctuel, Accueil, travail physique, contact à la personne, service et organisation.

**Diplôme et formation :**

**2008 -2009 :** Baccalauréat en mathématique

**2009-2010 :** 1èreannée en génie mécanique (productique)

**2010-2011 :**2èmeannée génie mécanique (productique)

**2011 au 2012 :** License en génie mécanique (productique)

**ESSTT** : **Ecole** Supérieur de **S**ciences et **T**echnique de **T**unis

**2012-2013** : Mastère Professionnelle I en Ingénierie et Management des Systèmes Industriels : Qualité et Productivité

**2013 au 2014 :** Mastère Professionnelle II en Ingénierie et Management des Systèmes Industriels : Qualité et Productivité

**ENSIT** : **E**cole **N**ationale **S**upérieure d**’I**ngénieurs de **T**unis

**2010-2011** : Permis de conduite B

**Expériences et stages :**

* **De 15 janvier au 15 avril 2012 : stage au sein de STEG**

**Mission**: Analyse des Méthodes de Défaillances et leur Effet et leur Criticité d’un Postes détente de gaz

* **De 20 janvier au 20 juin 2014 : stage au sein de BONTAZ centre Tunisie**

**Mission :** Amélioration de Productivité ligne Pentstar : Chantier Hoshin

* **De juin 2015 au 17 avril 2016** : technicien qualité chez Normeca (société de construction métallique) : Mise en place de système qualite iso 9001
* **D’aout 2016 : technicien supérieur chez Sagemcom** :

**Taches à réaliser :**

- expertise des pannes aux cartes électroniques

- choix de méthodes et processus quotidien au sein des réunions chantiers

-suivi du progrès et des actions

-participation au audites internes

 - Préparation et validation des nouveaux produits

**Compétences Académiques :**

* Production, Mécanique électrique, électronique, automatique, énergétique, Hydraulique, pneumatique, analyse et amélioration de la productivité, chaines logistiques, ergonomie industrielle, biomécanique, méthodes et gestion de la maintenance basée sur la fiabilité.
* Assurance et gestion de la qualité, hygiène& sécurité.
* Plans d’expériences, études culpabilités, analyses statistiques, etc.

**Logiciels :**

Solid Works, Calia, AutoCAD, MasterCAM, MS Project

**Normes connues:**

ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, ISO 19011, ISOTS 16049

**Outils d’amélioration :**

LEAN MANIFACTURING, 5M, AMDEC, PDCA, 5S, 8D, BRAINSTORMING etc.

**Connaissance informatique:**

Bureautique, maîtrise de Word, Excel, Access, PowerPoint, Outlook, Windows Server.

**Langages:**

C, Pascal, MATLAB.

**Connaissances linguistiques :**

**Langues :**

* Arabe (maternelle) :lu, écrite, parlé
* Français :(couramment) lu, écrite, parlée
* Anglais : (couramment) lu, écrite parlée

**Autres activités :**

Lecture, recherche, Sport, automobile, musique…