

CURRICULUM VITAE

Ingénieure électromécanique

Abdelkader Oussama

Route Mahdia Km

30 El Amra / Sfax

Tel: +216 28 65 96 92 / +216 40 89 12 95



oussama.abdelkader88@gmail.com



Etat civil

- **Date de naissance:** 23/07/1988.
- **Situation familiale:** Célibataire.
- **Nationalité:** Tunisienne.

Diplôme et Formation

- ❖ **2010 à 2013**
Diplôme Nationale d'ingénieur
Ecole Nationale d'ingénieur de Sfax (E.N.I.S)
Génie électromécanique (Machine Thermique & Construction Navale MTCN)
- ❖ **2008 à 2010**
Diplôme de cycle préparatoire
Institut Préparatoire aux études d'ingénieure de Sfax (I.P.E.I.S)
Préparation physique-chimie
- ❖ **2007**
Baccalauréat section Math
Lycée El Amra

Expérience professionnelle

- ❖ **Depuis Avril 2015**
Ingénieure en maintenance électromécanique à STUMETAL
Société Tunisien D'emballage Métallique spécialisée dans la production d'emballages en fer blanc à savoir boîtes de conserves et semi conserves, bidons et seaux pour les peintures, vernis, colles, insecticides, etc...
Tâche et responsabilité :
✚ Gérer et suivre le planning de la maintenance électromécanique
- ❖ **Février - Novembre 2014**
Responsable Maintenance à CONMIX TUNISIA SARL
Société multinational est une filiale de Conmix LTD faisant partie du Groupe émirati Salah Boukhater et German-Gulf Entreprises LTD
Il s'agit d'une usine de béton prêts à l'emploi, d'enduits prêts à l'emploi et de produits chimiques pour la construction
Tâche et responsabilité :
✚ Gérer et organiser une équipe de maintenance

- ✚ Coordination avec les responsables en UAE
- ✚ Maintenance de tous les Équipements électrique et mécaniques

❖ **01/02/2013 – 30/05/2013**

Stage ingénieur

Projet fin d'études :

Etude, conception et réalisation d'un dispositif de mesure des efforts et d'un outil de soudage par malaxage (**LASEM / E.N.I.S**)

❖ **08/03/2012 – 01/04/2012**

Stage technicien

Lieu de stage : **AGROMED S.A**

Société Agroalimentaire spécialisée en production et la commercialisation du lait et ses dérivées

Mini projet :

Etude et conception d'un dispositif de soudure des récipients ovales (**LASEM / E.N.I.S**)

❖ **01/07/2011 – 31/07/2011**

Stage Ouvrier

Lieu de stage : Société Nationale Des Chemins de Fer Tunisiens (**SNCFT**)

Entretien et maintenance des locomotives dans les unités mécaniques, électriques et thermiques
Expertisent moteurs CC et AC et transformateurs sur bancs d'essais

Connaissances en conception et développement

- ❖ **Outils de programmation** : STEP7-MATLAB-LABVIEW-MAPLE
- ❖ **Outils de conception** : SOLIDWORKS-CATIA-COSMOS- AUTOCAD- ABAQUS- MASTERCAM-GMAO
- ❖ **Mathématiques** : Méthode de résolution numérique, Algèbre Linéaire, Analyse Complexe
- ❖ **Automatique** : Modélisation des Systèmes Dynamique, Automatique
- ❖ **Bureautique** : MICROSOFT WORD, EXCEL, POWERPOINT

Connaissances théoriques

Machines électriques, Electrotechnique, électronique, Conception mécanique, Fabrication mécanique, Technologie de fabrication, Informatique industrielle, Automatique, Commande numérique, Mécaniques des fluides, Machines thermiques et frigorifiques, Maintenance électromécanique et frigorifique, Métrologie et qualité, CNC, Gestion de production, Chaîne de production, CND, Moulage, Soudure, Métallurgies et traitement thermique, Elaboration des matériaux, Résistances des matériaux, CAO/FAO, Hydraulique, Pneumatique

Langues et Divers

- ❖ **Arabe** : Langue maternelle
- ❖ **Français**: bien
- ❖ **Anglais** : moyen
- ❖ **Sports** : football, handball, natation.
- ❖ **Loisirs** : chasse, voyages