# LAARAB Said

25 ans, marocain, célibataire Permis B



Lot. ESSAADA, Jnane Deroua Casablanca



06-18-31-14-08



laarabsaid@gmail.com



### Matériaux et Contrôle Qualité







# **EXPERIENCE PROFESSIONNELLE**

Mai - Nov. 2018 [6 mois] Ingénieur Qualité Produit au sein de la société Delphi - Meknès **Missions:** 



- Etude du processus d'assemblage des faisceaux du projet K9 de PSA
- Traitement des réclamations client selon la démarche des 8D.
- Traitement des défauts internes.
- Réalisation des audits internes pour veiller à la bonne application des standards internes.
- Traitement, avec l'équipe multi-disciplinaire, la faisabilité des changements régulières à effectuer sur le câblage.





- Etude du processus d'assemblage des faisceaux électriques;
- Etude des plans des faisceaux de NISSAN (projets H60A et H60B).
- Traitement des réclamations client selon la démarche des 8D.
- Traitement des défauts internes selon la démarche QRQC.

SEWS MFZ

#### Mars - Mai 2017 [ 3 mois] Projet de fin d'études à l'Office Chérifien des Phosphates - OCP Safi **Missions:**



- Etude de la partie du Système de Management Intégré (Qualité, Environnement, Sécurité et Santé au travail) concernant le Service Maintenance Mécanique Laverie (MML) de MP II;
- Evaluation du respect des exigences du SMI au service en question ;
- Participation à la résolution des problèmes liés à l'application des exigences du SMI au service MML;
- Développement d'une application facilitant la gestion du Tableau de Bord QSE du service et les enregistrements relatifs.



Juil. - Sep. 2016 [2 mois] Stage de formation à la SOCIETE NATIONALE DE SIDERURGIE (SONASID) - El Jadida Missions:

- Etude des causes racines du défaut rhomboïdité des billettes (barres en acier à sections carrées);
- Analyse AMDEC de la machine de coulée continue (CCM).

# FORMATION ACADEMIQUE

2014 ------ 2017 • Cycle d'ingénieur - Ecole Nationale Supérieure des Mines de Rabat - Rabat

2012 ----- 2014 • Classes préparatoires - Lycée Ibn Taïmiya - Marrakech

------ 2012 • Baccalauréat : Sciences Mathématiques A - Lycée Akensous - Essaouira

## **COMPETENCES**

Qualité ....... • Norme de management de la Qualité «ISO 9001 version 2015» - Maîtrise Statistique des Procédés. Démarche PDCA - 8D - 5S - AMDEC - 6 Sigma.

Matériaux ...... • Caractérisation des matériaux - Contrôle non destructive - Choix de matériaux -

Assemblages soudés - Matériaux de construction - Traitement thermique - Métallurgie extractive.

Mécanique ..... • Techniques d'usinage - Résistance des matériaux -Transmission de puissance -Calcul des structures - Dessin industriel - Elasticité et plasticité.

Informatique ...... • Bureautique : MS Project, Excel, Access, PowerPoint. Logiciels: Solide Works, Catia V5 Langages: C/C++/VB.



### **LANGUES**

**Anglais Francais** Arabe Allemand

bon niveau Niveau avancé Maternelle Notions de bases



## CENTRE D'INTERETS

**Activités Parascolaires** 

Membre du club MCQ Membre du club Social Sport Natation, football. Autres Lecture, voyage.