

Soraya RABHI

À propos de moi

Etudiante en ingénierie de l'innovation et diplômée en master génie mécanique et productique.

Diplômes et Formations

Master Innovation et Design Évalués par les Usages (IDEAS) Ecole Nationale Supérieure en Génie des Systèmes et de l'innovation (ENSGSI) Nancy, FRANCE / Depuis septembre 2018

Master en Sciences et Techniques Faculté des Sciences et Techniques Fès, MAROC / De 2016 à 2017

Filière : Génie Mécanique et Productique

Option : Conception et Développement des produits

Licence en Sciences et Technique (LST) Faculté des Sciences et Technique Fès, MAROC / De 2014 à 2015

Filière : Conception et Analyse Mécanique

Diplôme d'études en langue française (DELF) / Mars 2015

Baccalauréat Institut Al Jabr Fès, MAROC / De 2010 à 2011

Option : Physique Chimie Mention : Très Bien

Expériences professionnelles

Gérante de l'agence de location de voiture Gold car Fès MAROC / D'août 2017 à août 2018

Stage PFE Master Société Nationale d'Electrolyse et de Pétrochimie (SNEP) Mohammedia, MAROC / De janvier 2017 à avril 2017

-Analyse de l'historique des pompes et détermination des pompes critiques et des points faibles de la direction maintenance (Pareto, 5G, matrice SWOT)

-Détermination des modes de défaillances des pompes critiques (AMDEC)

-Mise en oeuvre d'un plan de maintenance préventive et des actions d'amélioration (rédaction d'une fiche d'entretien, 5S, proposition de solutions)

Stage PFE de la licence Génie Mécanique Direction Pôle Ligne Grande Vitesse Rabat, MAROC / De mars 2015 à mai 2015

Théorie des longs rails soudés et conditions de réussite de la pose de voie:

-Calcul des contraintes dans les rails

-Détermination des zones "de respiration" en fonction de la dilatation contrarié

-Détermination des conditions de libération des contraintes des rails

Compétances et connaissances académiques

Ingénierie de l'innovation

Aide à la décision- Analyse multicritères

Gestion de Production/de stock

Gestion de Projet

Gestion de la maintenance



✉ rabhi.sorayaa@gmail.com

📅 Née le 11/05/1992

📍 Log 350 CU Monbois- AC. 2, rue Ludovic Beauchet, Nancy France

📞 07 80 82 22 36

📄 Permis B

Atouts

Adaptabilité

Autonomie

Curiosité

Informatique

MS project

CATIA V5

Microsoft Office (Word, Excel, PowerPoint)

RDM6

Aduino

Langues

Français

Anglais

Arabe

Centres d'intérêt

- Voyage , Sport collectif