

Sousse

\*\*\*\*\*\*

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

# Profil Ingénieure en Electromécanique Responsable Achat, Import et logistique, Junior

## **EXPERIENCES PROFESSIONNELLES**

déc. 2019 /

### Responsable Achat et logistique import

TTS-TOTAL TESTING SERVICE //DEMCO, Monastir

- -Etudier les besoins des clients
- -Achats des produits, équipements et consommables des laboratoires
- -Négocier avec les fournisseurs les conditions d'approvisionnement en termes de coût, qualité, délai, conditions de paiement.
- -Construire et manager la qualité fournisseur et développer des relations à long terme avec des fournisseurs privilégiés
- -Gerer les opérations d'importation :
- -ouvrir un dossier logistique pour toute opération d'importation, d'exportation ou de négoce international -préparer les documents et autorisations nécessaires (déclaration de matières dangereuses, certificat de libre circulation...).
- -gérer les documents de transit, d'import/export et les documents douaniers ;
- -effectuer la saisie des opérations sur le progiciel de géstion integrée ;

janv. 2019 / déc. 2019

#### **Assistante Moyens**

TTS-TOTAL TESTING SERVICE //DEMCO, Monastir

-Assurer l'entretien, la sécurité et le maintien en fonctionnement des équipements et du matériel : Etalonnage des équipements

Programmer et contrôler les interventions de maintenance

- sous ou réalisées par son équipe -Élaborer les procédures et fiches de prescriptions techniques
- -Assurer le conseil technique auprès des utilisateurs et des services de l'établissement
- Conception et réalisation des équipements du laboratoire

Réalisation

Projet de fin d'étude : conception , Réalisation et automatisation d'une maquette didactique .

## **DIPLOMES ET FORMATIONS**

/ janv. 2019 Formation en ISO 17025 : Exigences; générales concernant la

compétence des laboratoires d'étalonnages et d'essais

TTS-TOTAL TESTING SERVICE, Monastir

janv. 2015 / juin 2018 Diplôme national d'ingénieur en génie; électromécanique - BAC+6 et plus

Ecole Polytechnique de Sousse, Sousse

janv. 2013 / juin 2015 Cycle préparatoire (technique)

Université libre de Tunis, Tunise

COMPETENCES

SolidWorks, C, C++, Maple, Pascal, VHDL, python, TIA Portal v12, v13, sp1

COMPETENCES LINGUISTIQUES

Français
Arabe

CENTRES D'INTERETS

**Baccalauréat section technique** - BAC

Lycée Hammam Sousse, Sousse

Lecture

janv. 2013 / juin 2013