

**Imed G.** - Né en Décembre 1991  
**78000 Versailles**  
**4 ans d'expérience dont 3 à l'étranger**  
**Réf : 2102161320**

## Ingénieur maintenance et formation

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2020** : Bac +5 à ENSAM (Ecole Nationale Supérieure des Arts et Métiers) sur Paris  
Master spécialisé management de la maintenance

**2016** : Bac +5 à Ecole nationale d'ingénieurs de Bizerte sur Bizerte, Tunisie  
Formation ingénieur en génie mécanique avec un tronc commun génie industriel

### Expériences professionnelles

---

**11/2019 - 09/2020** :

Ingénieur support technique chez Total Raffinage Chimie sur Courbevoie

- superviser les interventions des prestataires externes.
- Participer à la réorganisation de la maintenance analyser les kpi et proposer des solutions.
- validation des compétences.
- Organiser les actions de formation.
- Promouvoir les outils digitaux sur les sites afin d'améliorer les compétences et le savoir-faire.
- Piloter le projet rationalisation de catalogue formation.
- Optimiser l'outil GMAO

**09/2016 - 08/2019** :

Responsable atelier maintenance véhicule chez Galaxy Motors, Tunisie

- Etude de faisabilité et élaboration de devis.
- Formation des personnels.
- Gestion de stock pièces de rechanges
- Préparation des gammes de maintenance.
- Le suivi (assistance techniques, adaptation à proposer).
- Déploiement des outils de lean manufacturing.
- fidélisation des clients et organisation de service SAV

**02/2016 - 06/2016** :

Adjoint au responsable Qualité Sécurité Environnement -QSE- en industrie chez Tunicast Fonderie, Tunisie  
Réalisation de procédure veille réglementaire. l'identification et l'évaluation des dangers SST et risque environnementaux.

- Analyse des risques.
- Participation à la préparation de revue de direction.
- Analyse de non-conformité.
- Participation à des audits interne

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : avancé)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, CATIA, SolidWorks

## **Atouts et compétences**

---

maintenance basé sur la fiabilité, instrumentation AMDEC, arbre de défaillances, ERP outils lean manufacturing, outils de résolution des problèmes, gestion des stocks

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

football  
série télévisé