

Née en 1989  
**91120 Palaiseau**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2101271323**

## **Chef de projet / ingénieur qualité et performance opérationnelle**

### **Ma recherche**

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans les Services Commerciaux.

### **Formations**

---

**2020** : Bac +5 à Ecole Centrale Supélec sur Gif-sur-yvette  
Mastère spécialisé en management industriel projets et Supply Chain

**2013** : Bac +5 à UVSQ  
Master 2 Analyse économique et gouvernance des risques

**2012** : Bac +5 à école Mohammadia d'ingénieurs sur Rabat, Maroc  
Diplôme d'Ingénieur d'Etat en mécanique

**2007** : Bac, Maroc  
Baccalauréat Sciences mathématiques (Mention très bien)

### **Expériences professionnelles**

---

**05/2020 - 09/2020** :

Chef de projet Performance Services chez Fives sur Paris

Déploiement de projets de performance des pièces de rechange dans huit entités :

- Définition et mise en place d'une nouvelle stratégie de prix : value pricing.
- Fiabilisation de la supply chain (achats, stock).
- Analyse de la performance opérationnelle et proposition d'améliorations

**01/2015 - 07/2019** :

Chef de projet chez Groupe Auto-hall (ford, Nissan, Fuso, Mitsubishi, Opel...) sur Casablanca, Maroc

Pilotage du système de management de la qualité et des projets transversaux au niveau groupe (50 entités) :

- Suivi, analyse et amélioration des performances processus.
- Veille au respect des exigences internes et des normes applicables.
- Réalisation d'actions de formation/ sensibilisation.
- Planification et réalisation des audits internes.
- Maîtrise documentaire (Elaboration, modification et diffusion des procédures et modes opératoires, administration du système documentaire).
- Supervision de l'écoute client.
- Sélection, évaluation et suivi des prestataires externes.
- Animation des ateliers de travail et des revues de processus.
- Conduite de projets transversaux : Certifications (ISO 9001/ISOTS 16949, IATF 16949) ; déploiement des démarches (RSE, gestion des risques et contrôle interne, traitement des déchets, efficacité énergétique, santé sécurité au travail) ...

**04/2013 - 10/2013** :

## **Ingénieur Gestion des risques chez Rte sur Paris**

Gestion des risques majeurs (opérationnels, stratégiques, professionnels, SI, RH...) :

- Identification, analyse et évaluation des risques et suivi des plans d'actions.
- Amélioration du dispositif de Management des risques.
- Préparation des éléments de reporting pour COMEX/CSEA

## **02/2012 - 05/2012 :**

Ingénieur Excellence Opérationnelle chez Groupe Ocp- Jorf Lasfar

Amélioration de la fiabilité et la disponibilité des équipements de 4 lignes de production :

- Identification des équipements névralgiques et analyse des dysfonctionnements.
- Proposition de solutions techniques et opérationnelles.
- Etude technico-économique des solutions proposées. (Optimisation des coûts 7%)

## **08/2011 - 2011 :**

Stage Ingénieur Maintenance chez Onda sur Fès, Maroc

Analyse des modes de défaillance ; établissement des plans de maintenance préventive ; gestion du stock des pièces de rechange pour des équipements industriels

## **08/2011 - 2011 :**

Stage Ingénieur Maintenance chez Holcim sur Fès, Maroc

Analyse des modes de défaillance ; établissement des plans de maintenance préventive ; gestion du stock des pièces de rechange pour des équipements industriels

## **07/2011 - 2011 :**

Stage Ingénieur Maintenance chez Oncf sur Meknès, Maroc

Analyse des modes de défaillance ; établissement des plans de maintenance préventive ; gestion du stock des pièces de rechange pour des équipements industriels

## **Langues**

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : courant / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, MS Project

## **Atouts et compétences**

---

Production, Maintenance, Supply Chain, Achat :

- Optimisation des coûts
- Gestion des stocks
- Elaboration de programmes de maintenance (TPM, MBF...)
- Sourcing, négociation, suivi des prestataires externes

Lean, QSE et RSE :

- Déploiement des démarches Lean, Six Sigma (SMED, TQM, VSM, chantier 5S...).
- Audits processus

Mise en place et gestion de systèmes QSE (ISO 9001, IATF 16949, OHSAS 18001, ISO 14001)

- Mise en place de démarche RSE (ISO 26000)

Gestion des risques

- Mise en place de dispositif de management des risques (ISO 31000, COSO II)
- Identification, analyse et évaluation des risques et dysfonctionnements (APR, AMDEC, HAZOP, HACCP)

Gestion de projet :

Planification, gestion des coûts, animation d'équipe.

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Natation (7 ans de pratique en compétition), voyage...