

**54100 Nancy**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 1908091333**

## Ingénierie méthodes pépinières

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans l'Ingenierie.

### Formations

---

**2018** : Bac +5 à Polytech Nancy  
5ème année Maintenance et sureté des systèmes.

**2018** : Bac +5 à IAE Metz sur Metz  
Master 2 Management de l'innovation spécialité: management de la chaîne logistique globale

**2013** : Bac +2 à Ecole Supérieure de technologie  
DUT  
Génie  
Industriel et Énergies Renouvelables

**2011** : Bac  
Baccalauréat  
Sciences  
physiques.

### Expériences professionnelles

---

**2018 - 2019 :**  
Ingénierie méthodes pépinières chez Actemium Maintenance Lorraine (groupe Vinci énergies)  
Réalisation des audits TSVA (temps sans valeur ajoutée) sur TOTAL Petrochemicals et INEOS, mise en place et suivi de la pérennité des plans d'actions pour améliorer la productivité, benchmark des différents contrats et partage des meilleures pratiques entre contrats, développement et maintenance des solutions kizeo, assistance du contrat de TOTAL, création des modes opératoires, mettre en place des indicateurs contrat, proposition des solutions innovantes au client, amélioration continue de l'organisation du contrat, animation des réunions, application des 5 S au chantier, optimisation des périodicités d'étalonnage des analyseurs et de la vérification des capteurs gaz, application de la méthode 6 sigma pour améliorer le processus, optimiser les conditions du travail, augmenter la satisfaction du client et l'image de l'entreprise, amélioration de la culture sécurité chez les techniciens

**2015 - 2015 :**  
Stage d'observation 2 mois chez Mafoder, Maroc  
Assistante ingénieur méthodes  
Création des modes opératoires et application de la méthode des 5 S et KAIZEN au chantier, Mettre en place des indicateurs (Tableau de bord, Kanban)

**2014 - 2014 :**  
Stage de formation 2 mois chez Imperial Tobacco, Maroc  
Elaboration des plans de masse et des dossiers machine de l'usine

**2013 - 2013 :**

Stage de fin d'études 2 mois chez Spie, Maroc

Etude de la mise en place des panneaux solaires thermiques pour chauffer l'eau sanitaire à l'usine de Imperial Tobacco

**2012 - 2012 :**

Stage d'initiation 2 mois chez Spie

Maintenance du système climatisation et chauffage

## Atouts et compétences

---

Compétences fonctionnelles Suivi du projet, capacité rédactionnelles (Synthèse, rapport), Amélioration continue , méthodes maintenance, Lean manufacturing , sens d'analyse, autonomie, management d'équipe

Compétences techniques RDM 6 AS 400 PRELUDE,GMAO, GPAO, SAP, VISIO, ARENA, STEP 7 VBA, MS Project, Pack office ( Excel, PowerPoint), Power BI, KIZEO, Catia V 5 Fluent, Abaqus, SolidWorks

Méthodes 5 S, 5 M, PDCA, 5 Pourquoi, VSM, Outils Lean, Méthodologie de

résolution de problèmes, QRI, KANBAN, 6 sigma (Certifiée green Belt), MBF, AMDEC (Process Produit), Pareto, KAIZEN, TRS

## Permis

---

Permis Permis B

## Centres d'intérêts

---

Membre de l'Association de Lutte contre le Diabète.

Ex Vice team leader Jeunes rangs d'honneur

Stylisme, lecture, activités sportive collective et individuelle