

**77500 Chelles**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2002261216**

## Ingénieur méthodes et amélioration continue

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

### Formations

---

**07/2019** : Bac +5 à Centre Universitaire Roannais - Université de Saint Etienne  
Master 2 Génie industriel parcours Méthodes avancées de Génie industriel

**07/2017** : Bac +3 à IUT De Longwy, Université De Lorraine  
Licence professionnelle - systèmes automatisés et réseaux industriels

**07/2016** : Bac +2 à Institut Spécialisé De Technologie Appliquée Inter-Entreprise  
DUT - Electromécanique des systèmes automatisés

**07/2014** : à Lycée Belkorch  
Baccalauréat - Sciences physiques chimies

### Expériences professionnelles

---

**09/2017 - 07/2019 :**  
Apprenti organisateur industriel au sein du service APW (Alliance Production Way) chez Groupe Renault sur Cléon  
Application du Lean manufacturing sur les lignes d'assemblage, observation et optimisation des postes de travail, mise à jour des standards de la ligne d'assemblage du moteur M9, optimisation et réimplantation des zones de kitting/Picking, chef de projet pour la mise en place d'un référentiel de simulation des effectifs des zones de kitting à l'aide du logiciel Witness Horizon.

**03/2017 - 07/2017 :**  
Stagiaire au sein du département d'ingénierie de maintenance chez Groupe Renault sur Guyancourt  
Amélioration de processus de remontée de Best Practices (BP), réalisation d'un ensemble de BP à partir des solutions mises en place dans les usines, déplacement dans les usines en France pour chiffrage et valorisation des gains, partage de la solution technique et présentation aux usines Renault monde.

**09/2016 - 01/2017 :**  
Projet de fin d'études chez Iut Henri Poincaré De Longwy sur Longwy  
Commande PID (supervision et maquette), choix de la structure du correcteur (P, PI, PID), réglage des paramètres du PID sur Matlab, validation en boucle fermée par la simulation PID et implémentation du correcteur sur le système réel.

**11/2015 - 01/2016 :**  
Stagiaire - Assistant Electromécanicien des systèmes automatisés chez Adselectricité  
Installation et réparation des armoires électriques et variateurs de vitesse, programmation des automates.

**03/2015 - 05/2015 :**

Stagiaire - Assistant Electromécanicien de machines chez Société Casa Standard Segment sur Casablanca  
Réparation des machines de tournage et fraisage.

## **Langues**

---

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

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

Sport automobile, Lecture, Voyage