

91600 Savigny Sur Orge  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 2602031659



## Ingénieur projets - spécialiste en construction métallique et mécanique des matériaux

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**06/2024** : Bac +5 à Université de Technologie de Troyes  
Master en Mécanique, Matériaux et Procédés Avancés

**06/2019** : Bac +5 à École Nationale Supérieure Polytechnique  
Diplôme d'Ingénieur de Conception, spécialité Construction Métallique

**06/2017** : Bac +2 à École Nationale Supérieure Polytechnique  
Licence Technologique

**06/2015** : à Faculté des Sciences de l'Université de Douala  
Master 1 en Sciences des Matériaux et Mécanique

**06/2014** : à Faculté des Sciences de l'Université de Dschang  
Licence en Sciences physiques Option Mécanique énergétique

### Expériences professionnelles

---

**07/2024 - à ce jour :**

Ingénieur Projets chez Hecla Sas sur Cachan (94)

Réalisation d'expertises et d'études techniques sur des structures métalliques. Conception, calcul et renforcement de structures. Participation aux validations des choix techniques et analyse des cahiers des charges. Gestion de projets et coordination avec les techniciens.

**06/2023 - 07/2024 :**

Opérateur de Production / Préparateur de commandes - Intérimaire chez Comité D'entreprise Saviel Agromousquetaire sur Troyes

Réception et contrôle qualité des marchandises. Préparation, emballage et expédition des commandes dans le respect des normes. Suivi des stocks et gestion des flux via logiciels de gestion.

**09/2022 - 02/2024 :**

Stage de fin d'étude de Master (Recherche en Laboratoire) chez Laboratoire D'analyse Des Systèmes Mécaniques Industriels sur Troyes

Analyse du comportement mécanique et contraintes résiduelles des agro-matériaux composites générées par le procédé de dépôt de filament fondu (FDM).

**08/2021 - 02/2022 :**

Responsable de la production et assistant de direction chez Botch Engineering Sarl sur Douala

Supervision de la fabrication de pièces mécaniques et métalliques pour CAMRAIL SA. Analyse et gestion des

commandes. Coordination des livraisons après chaque cycle de production.

**06/2019 - 06/2021 :**

Stage de fin d'étude d'ingénieur + stage professionnel chez Bocom Industry S.a sur Douala

Participation à la réhabilitation et réalisation de réservoirs cylindriques de stockage, dimensionnement des structures métalliques. Gestion et suivi de projets de réalisation de charpentes métalliques.

## Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Lecture, Documentation, Sports, Voyage, Musique