

28000 Chartres  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 2606030948



## Ingénieur en fabrication avancée et sciences des matériaux

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2025** : Bac +5 à Arts et Métiers Paristech  
M2 Advanced Manufacturing and Materials Science

**12/2025** : Bac +5 à École Nationale Supérieure des Arts et Métiers  
Génie Mécanique - Structures et Ingénierie des produits

### Expériences professionnelles

---

**02/2025 - 08/2025** :

Stagiaire - Projet de fin d'études (Simulation par éléments finis) chez Slb sur Abbeville  
Modèle EF non linéaire du Dual Packer, modélisation hyperélastique du caoutchouc et des renforts, optimisation et stabilisation du modèle pour convergence numérique.

**07/2024 - 08/2024** :

Stagiaire - Projet de fin d'année (Maintenance machine d'agglomérats) chez Azrou Sani sur Azrou  
Analyse du fonctionnement, identification des pannes possibles et optimisation des opérations de maintenance sur une machine de fabrication d'agglomérats de ciment.

**06/2023 - 09/2023** :

Stagiaire - Projet de fin (Calcul durée de vie des roulements) chez Oncf sur Meknès  
Développement d'un script Python pour le calcul de la durée de vie des roulements dans les systèmes ferroviaires.

### Langues

---

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

### Centres d'intérêts

---

Membre du club AMECO Automobile