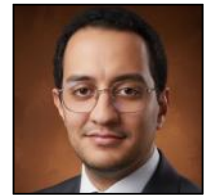


Né le 01/01/1998  
**54100 Nancy**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 2606212200**



## Ingénieur en calcul mécanique

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Grand-Est, dans le Batiment.

### Formations

---

**09/2022** : Bac +5 à École Nationale Supérieure des Arts et Métiers (ENSAM) - Campus Aix-en-Provence  
Master Mécanique - Parcours Mécanique des Matériaux (Advanced manufacturing and material science)

**08/2021** : Bac +5 à École Nationale Supérieure des Arts et Métiers (ENSAM)  
Diplôme d'Ingénieur d'État - Génie Mécanique et Structures (Mention Bien)

**12/2016** : Bac à Lycée Moulay Ismail  
Baccalauréat Sciences Technologie Électrique (Mention Très Bien)

### Expériences professionnelles

---

#### **01/2023 - à ce jour :**

Ingénieur en calcul mécanique chez Aloris - Groupe Albratros sur Nancy

Calcul éléments finis (modélisation sous Siemens NX, calculs statiques, mécaniques, thermomécaniques avec Samcef) ; analyses modales et sismiques ; rédaction de notes de calcul, dimensionnement mécanique, calcul d'épaisseurs selon normes (BRIDES, caps, ...).

#### **04/2022 - 09/2022 :**

Stage fin d'études - Ingénieur R&D et mécanique chez Lorraine Fablab sur Nancy

Conception mécanique d'un viscosimètre Melt flow indexer, intégration capteurs, fabrication (impression 3D, CNC), essais et étalonnage.