

**57600 Forbach**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 251205220627**

## Ingénieur de calcul mécanique

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2017** : Bac +5 à Université d'Evry

Master 2 en Génie Mécanique option Ingénierie de la Modélisation et de la Simulation (IMS)

**12/2015** : Bac +3 à Université d'Evry

Master 1 en Génie Mécanique option IMS

**12/2013** : Bac +5 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene

Master en Génie Mécanique option Conception Maintenance et Fiabilité des Machines

**12/2011** : Bac +3 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene

Licence en Génie Mécanique option Ingénierie des Systèmes Mécaniques

### Expériences professionnelles

---

**01/2022 à ce jour :**

Ingénieur calcul chez Stockam

Effectuer le dimensionnement et le calcul des structures.

**01/2021 - 12/2021 :**

Ingénieur calcul structures métalliques chez Mauler Sas

Le dimensionnement des charpentes métalliques (Eurocodes) sur Robot.

**01/2019 - 02/2020 :**

Ingénieur Calcul de structures chez Manorga

Vérification de la stabilité des plateformes de stockage en statique et en sismique sur Scia engineering, rédaction des notes de calcul.

**01/2017 - 06/2017 :**

Ingénieur Calcul de fin d'études chez Milton Roy Europe sur Eure

Calcul des forces et moments admissibles au niveau des brides de raccordements, validation le calcul analytiques par des simulations d'élément finis sur NX Nastran.

**01/2015 - 06/2015 :**

Projet Banc d'essai dynamique en fatigue chez Université D'evry Val D'essonne sur Evry Val D'essonne

L'identification du comportement à la rupture sous sollicitations cyclique, réaliser une simulation en fatigue des chevilles de fixation sur Ansys.

**01/2015 - 06/2015 :**

Mini projet (élément fini) chez Université D'evry Val D'essonnes sur Evry Val D'essonnes

Couplage thermomécanique, modélisation en électromagnétisme, suivi de divers problèmes d'analyse et des simulations.

**01/2013 - 06/2013 :**

Stage de fin d'étude chez Laboratoire De Mécanique Avancée Lma-usthb sur Alger

Contrôle flou des caractéristiques d'amortissement d'un système de suspension d'un véhicule.

## Langues

---

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire)

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Pratique du football, VTT, Lecture, Cinéma