

63100 Clermont-ferrand  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 251216101005



## Ingénieur calcul structure

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

### Formations

---

**12/2023** : Bac +5 à Université Clermont Auvergne

Master Génie Mécaniques, Matériaux, Structures, Fiabilité et Machines Conception de pièces, structures, étude des systèmes amortis, méthode des éléments finis, résistance et mécanique des matériaux, logiciels CAO, DAO, MEF.

**12/2021** : à Université de Bejaia, Algérie

Master en Fabrication Mécaniques et Productiques

**12/2018** : à Université de Bejaia, Algérie

Diplôme Licence en Construction Mécanique

### Expériences professionnelles

---

**06/2024 - 05/2025** :

Ingénieur calcul structure en CDI chez Celle/tsi sur Clermont-ferrand

Conception, dessin et fabrication des pièces et structures métalliques, modélisation, étude et analyse des comportements des éléments de structure selon les normes en vigueur (Eurocodes, ISO et DTU). Rédaction des notes de calcul et documents techniques, élaboration des plans d'ensembles pour le montage et exécution.

**03/2023 - 05/2024** :

Ingénieur structure chez Aven Solutions sur Lyon

Chargé de la modélisation 3D, conception, calcul et analyse des structures métalliques et composites destinées à supporter des équipements de radio-télécommunication. Supervision des études techniques, suivi de la fabrication et coordination avec les différents intervenants du projet.

**04/2022 - 10/2022** :

Stagiaire chez Aven Solutions sur Lyon

Modélisation 3D, conception, étude et analyse des structures métalliques support antennes radio-télécom et leurs équipements associés.

### Langues

---

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

### Centres d'intérêts

---

Architecture industrielle, Outils informatiques, Lecture, Voyages et sports