

Né en 1995  
**30129 Redessan**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2110290920**

## Ingénieur mécanique

### Ma recherche

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

### Formations

**12/2020** : Bac +5 à Sigma Clermont (Ex-IFMA)

Diplôme d'ingénieur en mécanique avancée Ingénierie mécanique, Science des matériaux, Conception mécanique, Calcul de structure, Simulation et analyse numérique, Ingénierie assistée par ordinateur.

**12/2016** : à Lycée Dhuoda

Classe préparatoire aux grandes Ecoles PTSI/PT

### Expériences professionnelles

**05/2020 - 11/2020** :

Ingénieur Conception chez Unac sur Vergèze

Conception d'outillages spécifiques aux lignes de production des pelles M323F. Prise en compte des problématiques de fabrication et lien avec les équipes techniques utilisant ces outillages.

**09/2019 - 02/2020** :

Ingénieur Conception chez Sound&bright sur Los Angeles

Conception de pièces mécaniques pour une nouvelle génération de systèmes à ultrasons basés sur le laser pour le contrôle non destructif. Contacts nombreux avec les fournisseurs.

**03/2019 - 08/2019** :

Assistant essais et caractérisation chez Fraunhofer-institut Für Werkstoffmechanik Iwm sur Freiburg

Réalisation d'essais de fatigue multiaxiale (traction-torsion) d'éprouvettes soudées, pour caractériser un matériau en fatigue au niveau du joint de soudure.

**06/2018 - 10/2018** :

Ingénieur conception chez Thales, Defense Mission Systems sur Sophia Antipolis

Développement des modèles CAO du packaging des équipements de traitement des signaux de sonar. Ces modèles CAO ont servi à réaliser des maquettes grâce à l'impression 3D, destinés à l'animation d'un showroom afin de promouvoir les produits.

### Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Allemand (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

### Permis

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Rugby, Boxe, Voyages, Philosophie