

Né en 1999  
**38000 Grenoble**  
**3 à 5 ans d'expérience**  
**Réf : 2404081406**



## Ingénieur en structures / ingénieur responsable projet

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingénierie.

### Formations

---

**2023** : Bac +5 à Ecole Polytech'Sorbonne - CFAI Mécavenir sur Paris V / Puteaux  
Diplôme d'Ingénieur Génie Mécanique

**2020** : Bac +3 à Faculté des Sciences d'Orsay Université Paris Saclay  
Licence de Physique

**2017** : Bac à Lycée Isaac Newton-Enra sur Clichy-la-garenne  
Baccalauréat Scientifique Spécialité Physique

### Expériences professionnelles

---

**12/2022 - 08/2023** :

APPRENTI INGENIEUR RESPONSABLE PROJET BFS chez E.nova Aerospace sur Cannes

Responsable de projet sur le système de kit de rentrée atmosphérique pour satellites de petites tailles

Chargé du design structurel et mécanique du kit de rentrée atmosphérique

Aspect technico-commercial pour la vente des produits ingénierie e.NOVA

Maquettage du kit pour exposition aux salons et clients

Conception du bouclier de protection aérothermique pour la charge utile

Représentation de l'entreprise et présentation des projets propres à la société au Paris Space Week, à l'ActinSpace de Cannes et le Bourget à Paris - 2023

Mise en relation avec les fournisseurs matériaux et outils adaptés pour le système

**03/2021 - 08/2022** :

APPRENTI INGENIEUR EN STRUCTURES chez Sirius Space Services sur Puteaux La Defense

Analyse, conception, planification et recherche des composants et systèmes structuraux pour les différentes configurations du lanceur spatial

Conception de réservoirs cryogéniques

Etude des jupes inter étages

Elaboration préliminaire du système de séparation des étages

Soutien à la conception d'un banc d'essai à eau

Montage du CAO du câblage électrique du banc

Calculs préliminaires fluidiques sur le banc pour les injecteurs

### Langues

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

### Logiciels

---

Pack Office, Python, Matlab, Cast3m, CATIA, SolidWorks

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Voyages - Basketball - Bénévolat