

**69000 Lyon**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250825142029**

## **Ingénieur gc nucléaire & structure**

### **Ma recherche**

---

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

### **Formations**

---

**12/2024** : Bac +5 à Université Paris Saclay - ENS Paris Saclay  
Master 2 Ingénierie de l'Energie - Parcours Génie Civil & Nucléaire

**12/2023** : Bac +3 à Université Paris Saclay - CentralSup Saclay  
Master 1 Physique Appliquée - Parcours Matériaux et Structures

**12/2021** : Bac +3 à Université Marien Ngouabi  
Licence Physique Fondamentale

### **Expériences professionnelles**

---

**10/2024 à ce jour :**

Ingénieur Structure Génie-Civil chez Pharea

Poste actuelle : Responsable Structure Béton (Bureau d'Etude). Projets : Nucléaire, Pétrolier, Tertiaire, quelques projets à Dubaï.

**04/2024 - 09/2024 :**

chez Edf

Expérience en Eurocode, BAEL, RCC-CW, Environnement Normatif.

**03/2023 - 08/2023 :**

Ingénieur matériaux et conception chez Onera

Rédaction notes de calculs et notes techniques, Conception GC, Calcul sismique, Conception et dimensionnement, Calcul de structure GC, Élaboration de guide surveillance.

**08/2022 - 08/2022 :**

Ingénieur Calculs Structures & Conception chez Bureau D'étude Bâtiment

Projet EPR2 / Service Génie-Civil des Bâtiments. Etude et Calcul, Suivi de travaux sur chantier, Préconisation de travaux, Rédaction de rapport d'étude et notes de calcul, Analyses Sismiques, Etablissement de plans : coffrage, ferrailage, etc..., Dimensionnement structurel, Compétences BIM.

**06/2021 - 10/2021 :**

Stagiaire structure chez Bureau D'étude Bâtiment