

Né le 01/01/1986  
**69000 Lyon**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2503170333**



## Ingénieur structure béton armé

### Ma recherche

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

### Formations

**01/2023** : Bac +5 à Université Claude Bernard Lyon 1

Master Professionnel en Génie Civil Spécialisation en Matériaux et Structures pour une Construction Durable.

**01/2020** : Bac +3 à Institut de Formation Technique et Supérieure (IFTS)

Licence Professionnelle en Sciences de l'Ingénieur Spécialité Génie Civil.

### Expériences professionnelles

**01/2023 - 06/2023** :

Ingénieur d'étude chez Laboratoire De Tribologie Et Dynamique Des Structures sur Saint-étiennne

Stage d'étude Génie Civil où j'ai participé à la conception, au dimensionnement et à la réparation de poutres en béton armé en utilisant des composites à matrice cimentaire et à renfort textile (TRC). Analyse du comportement thermomécanique des poutres BA soumises à des sollicitations thermiques, de traction et de flexion trois points. Maîtriser les techniques d'instrumentation et de suivi pour l'évaluation des performances structurelles. Appliquer des normes Eurocodes lors des phases de conception et de dimensionnement.

**01/2022 - 05/2022** :

Ingénieur d'étude chez Bureau D'étude Et De Contrôle Solinge-ic sur Lomé

Stage d'étude durant lequel j'ai acquis une expérience significative comme organiser et gérer des projets, incluant la facturation et la planification. Analyser et interpréter des plans architecturaux avec précision. Effectuer des métrés détaillés et des études de prix pour évaluer les coûts des projets. Concevoir et dimensionner des éléments structuraux en béton armé selon les normes Eurocodes et BAEL à l'aide de logiciels spécialisés.

**01/2019 - 03/2019** :

Ingénieur travaux chez Entreprise De Réalisation D'ouvrages Génie Civil Tka-consult sur Lomé

Stage en entreprise de Génie Civil où j'ai participé au suivi de chantier et à la coordination des interventions techniques pour garantir la solidité et la conformité des structures d'une villa type F6 avec sous-sol (cité renaissance à Lomé). Organiser, planifier et préparer un chantier pour assurer le bon déroulement des travaux. Exécuter régulièrement de missions de contrôle technique interne pour suivre et vérifier la progression des travaux.

### Langues

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

### Permis

## **Centres d'intérêts**

---

Football (occasionnellement entre amis), Vélo (amateur), Jeux vidéo