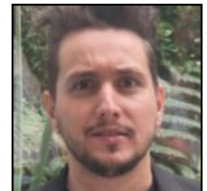


75012 Paris  
1 à 3 ans d'expérience  
Réf : 250310140205



## Ingénieur structure

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans le Bâtiment.

### Formations

**12/2020** : Bac +5 à CHEM

Master spécialisée en construction métallique

**12/2018** : Bac +3 à Université des Sciences et de la Technologie Houari Boumediene

Licence : Génie Civil Général

### Expériences professionnelles

**10/2023 - 02/2024** :

Ingénieur structure - Stage chez Akila Ingénierie sur Paris (75)

Réalisation des études de faisabilité techniques pour l'installation des centrales photovoltaïques, effectuer des visites sur sites et collaboration avec les équipes électriques, réalisation des sondages destructifs et non destructifs (Ferroscan).

**12/2022 à ce jour** :

Ingénieur structure - CDI chez Sarl En-c-r-i sur Paris (75)

Réhabilitation des structures anciennes, conception, modélisation et calcul de structure en béton et en acier, effectuer des calculs RDM et de stabilité en tenant compte des charges (vent, neige et séisme), calcul de capacité portante de la charpente, réalisation des plans d'exécution, cheminement de descente de charge, réalisation des plans de coffrage et de ferraillage, utilisation des logiciels de calcul structurel (Robot, advance design).

**01/2022 - 12/2023** :

Ingénieur d'étude - CDI chez Triangle Horizon sur Paris (75)

Conception et dimensionnement des ouvrages en acier et en béton, calcul et vérification sismique, réalisation des notes de calculs (Eurocode et BAEL).

**07/2020 - 09/2020** :

Ingénieur structure - Stage chez Seti-rail

Suivi de réalisation d'un pont mixte, y compris le dimensionnement de la chaussée et de la culée.

### Langues

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

### Permis

## **Centres d'intérêts**

---

Lecture, Cinéma et musique, Randonnée, Bénévolat associatif