

Né en 1994  
**92290 Châtenay-malabry**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
Réf : 2310201529

## Ingénieur structure génie civil

### Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingénierie.

### Formations

**2023** : Bac +5 à Centre des hautes études de la construction (CHEC) sur Paris  
Diplôme d'ingénieur de spécialisation en construction métallique CHEM

**2022** : Bac +5 à Ecole Marocaine d'ingénierie de rabat (EMG), Maroc  
Diplôme d'ingénieur d'état en Génie civil

**2015** : Bac +2 à Université Mohamed V, Faculté des sciences de Rabat, Maroc  
Diplôme d'études universitaires général

**2012** : Bac +2 à Lycée abderrahman eddakhil de Témara, Maroc  
Baccalauréat sciences physiques

### Expériences professionnelles

#### 2022 - 2022 :

Ingénieur calculateur métallique chez Emi Ingenierie sur Kenitra, Maroc  
▪ Conception et étude du comportement dynamique de bâtiment par deux variantes  
▪ Charpente Métallique et Béton Précontraint  
▪ Modélisation sur robot  
▪ Vérification de la stabilité de la structure  
▪ Dimensionnement des éléments porteurs de la structure

#### 2019 - 2022 :

Ingénieur structure génie civil chez C.e.d Ingenierie sur Rabat, Maroc  
▪ Conception et études des structures en béton armé  
▪ Études des structures métalliques  
▪ Suivi de la bonne Exécution des travaux  
▪ Établissement des métrés détaillés et vérification des décomptes des entreprises  
▪ Établissement des CPS Gros oeuvre et lots secondaire  
▪ Établissement des plans de coffrage et ferraillage

#### 2016 - 2019 :

Conducteur des travaux chez Landa Group Engineering sur Rabat, Maroc  
▪ Vérification des éléments structuraux en béton armé les coffrages et les ferraillages durant la construction avec un suivi rigoureux des travaux  
▪ Rédaction des rapports journaliers hebdomadaires et mensuels ainsi que la rédaction des comptes rendus de chaque réception  
▪ Participation aux réunions des chantiers pour surveiller l'avancement des travaux, comprendre les différences et ajuster les équipes pour rattraper les retards

## **Langues**

---

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

## **Logiciels**

---

Pack Office, AutoCAD, Covadis, Robot, Ms Projec

## **Atouts et compétences**

---

- Connaissances approfondies en RDM
- Encadrement opérationnel des projets dans toutes ses composantes
- Maîtrise de la conception en charpente métallique
- Redimensionnement des structures

## **Permis**

---

Permis B

## **Centres d'intérêts**

---

- Sport
- Voyage