

Née en 1996  
**93160 Noisy-le-grand**  
**0 à 1 an d'expérience**  
Réf : 2305260934

## Ingénieur en 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 École nationale des ponts et chaussées - Université Gustave Eiffel  
Master 2 Ingénierie de projet en Génie Civil

**2020** : Bac +3 à Ecole d'Urbanisme de Paris - Université Gustave Eiffel  
Licence science pour l'ingénieur en Génie Urbain.

**2014** : Bac +3 à Mathématiques Rabat's American School sur Rabat, Maroc  
Baccalauréat International Sciences

### Expériences professionnelles

#### 2022 - 2022 :

Stage PFE à Petit chez Vinci Construction

Approches numériques pour la modélisation du retrait du béton dans les bâtiments de grande surfaces :  
Recherche et développement de feuille de calculs du retrait pour les bâtiments et les ponts.  
Tests pour justification des critères de l'Eurocode.

Analyses des cas d'études/ Études de projets, Conception, Modélisation sur Advance Design

#### 2022 - 2022 :

Projets académiques

Projet de synthèse M2 : Conception et modélisation d'un bâtiment charpente métallique  
Étude des barres en traction/Flexion en mode élément finis sur Matlab  
Dimensionnement et étude des bâtiments sur Robot structural Analysis  
Étude d'instabilités et flambement sur Matlab  
Étude du sol de la tour penchée de pise et analyse d'inclinaison

#### 2021 - 2021 :

Stage master 1 chez Franki Fondation - Groupe Fayat  
Dimensionnement des pieux et micropieux:  
Missions G2 et G3  
Analyses et étude géotechniques

#### 2020 - 2020 :

Stage licence 3 chez Bim Concept Ajaccio Corsica  
Création d'une maquette 3D sur REVIT

### Langues

## Logiciels

---

Pack Office, AutoCAD, Arche, Revit, Robot, Foxta

## Atouts et compétences

---

Calcul de structures en BA  
Calcul de structures métallique  
Étude de comportement de matériaux  
Étude d'instabilités  
Géotechniques et hydrologie  
Topographie/ Cartographie

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Voyage  
Langues  
Musique  
Mode  
Lecture