

Né le 01/01/1986  
**73000 Chambéry**  
**1 à 3 ans d'expérience**  
**Réf : 250324110642**

## Ingénieure génie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2021** : Bac +5 à Ecole universitaire de physique et d'ingénierie- Polytech  
Master 2 en Génie Civil

**12/2019** : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées (ENSA)  
Cycle ingénieur, spécialité bâtiments, ponts et chaussées

**12/2016** : Bac à Ecole Nationale des Sciences Appliquées (ENSA)  
Classes préparatoires intégrées

**01/2014** : à Lycée Ibn Batouta  
Baccalauréat Science Physique

### Expériences professionnelles

---

**01/2022 - à ce jour :**

Ingénieure d'études des ouvrages d'art chez SnCF\_pôle Régional D'ingénierie (consultante Sofren) sur Chambéry

Conception, modélisation et Dimensionnement des passerelles (type métallique, en TPE... ) en statique, sismique et dynamique en phases EP, AVP et PRO; Conception, modélisation et Dimensionnement des ponts rails en phases EP, AVP et PRO; Conception, modélisation et Dimensionnement des passages souterrains en phases AVP et PRO; VISA des documents de calculs et des plans en phase de réalisation; Calcul de la capacité portante et Vérification d'ouvrages existants; Traitement des demandes de consultation de transports exceptionnels.

**02/2021 - 06/2021 :**

Ingénieure structure (Stage PFE) chez Bet Alpes Structures sur Pontcharra

Conception, modélisation et dimensionnement des Bâtiments industriels et d'habitation; Réalisation des notes de calcul et des plans d'exécutions; Suivi de chantier et participation aux réunions de mises au point avec les différents intervenants du projet.

**02/2020 - 05/2020 :**

Ingénieure génie civil chez Bet Sg3e sur Fès

Conception, modélisation et dimensionnement des éléments de structures en béton armé; Réalisation des notes de calcul et des plans d'exécutions; Suivi de chantier et participation aux réunions de mises au point avec les différents intervenants du projet; Réception des travaux du lot gros oeuvres.

**02/2019 - 06/2019 :**

Ingénieure d'étude des ouvrages d'arts chez Bet Novec sur Rabat

Etude technique de la trémie à Tetouan de croisement de la route Chaouen et rocade 9; Etude de trafic; Etude comparative des différentes variantes (passages inférieurs et passages supérieurs); Dimensionnement des murs de soutènement; Modélisation, dimensionnement et ferrillages de la trémie (BA) sur robot; Chiffrage du projet.

**06/2018 - 07/2018 :**

Ingénieure d'études routières chez Bet Management Et étude De Projets (mep) sur Kénitra  
Réalisation des tracés routiers (tracé en plan, profil en long, profil en travers); Etude hydraulique et hydrologique.

**06/2017 - 08/2017 :**

Ingénieure d'études de bâtiments chez Bet Mep sur Kénitra  
Conception, modélisation et dimensionnement de la structure sur robot; Elaboration du plan de coffrage; Chiffrage du projet.

## Langues

---

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

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Vise présidente au club culturel & social à l'école d'ingénieur ENSA., Responsable d'équipe d'organisation de la 3ème édition du Forum ENSAH ENTREPRISE.