

Né en Mars 1988  
**63100 Clermont-ferrand**  
**5 à 10 ans d'expérience**  
**Réf : 2111240954**

## Ingénieur - bâtiment / génie civil

### Ma recherche

---

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

### Formations

---

**12/2017** : Bac +5 à Université du Québec à Montréal  
DESS en architecture moderne et patrimoine

**12/2012** : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Clermont-Ferrand  
Spécialisation en architecture opt. Eco-conception

**12/2011** : Bac +5 à Polytech Clermont-Ferrand  
Calcul et conception de structures

### Expériences professionnelles

---

**12/2019 à ce jour :**

Employé chez Le Café-lecture Les Augustes sur Clermont-ferrand

Servir et accueillir les clients au bar. Gérer une structure commerciale et ses ressources humaines. Piloter la réalisation de différents projets et veiller à leur qualité.

**01/2018 - 12/2019 :**

Ingénieur / Dessinateur en structures bois chez Am Ingénierie sur Lyon/clermont-ferrand

Participer à l'élaboration d'un outil de diagnostic patrimonial pour un bailleur social sur les pathologies techniques, les risques d'accès en toiture et les conditions d'accès des PMR. Effectuer des diagnostics in-situ à partir de l'outil proposé. Rédiger des rapports sur les constats observés.

**01/2018 - 12/2019 :**

Ingénieur / Dessinateur en structures bois chez Autoentrepreneur

Concevoir et modéliser des projets architecturaux et structuraux en bois. Réunir des informations pour concevoir des pièces graphiques. Se soumettre à une charte graphique et aux exigences des clients.

**01/2017 - 12/2017 :**

Rédacteur de fiches patrimoniales chez Docomomo Québec sur Montréal

Rechercher des documents sources et identifier les points d'intérêt patrimoniaux sur les édifices précis. Rédiger des fiches d'inventaires patrimoniales Docomomo.

**01/2016 - 12/2017 :**

Ingénieur en conception bois chez Nordic Structures sur Montréal

Concevoir et modéliser des projets architecturaux et structuraux en bois. Prédimensionner des structures en bois massif (CLT - GLT). Développer et promouvoir la construction bois à travers l'architecture et la structure.

**01/2016 - 12/2017 :**

Étudiant chez Université Du Québec à Montréal sur Montréal

Histoire et concepts de l'architecture moderne (XXe siècle) et stratégies de préservation du bâti ancien.

**01/2013 - 12/2014 :**

Ingénieur en structures béton armé chez Intervalle Ingénierie sur Le Tampon

Concevoir et calculer des structures en béton armé. Valider des plans et notes de calculs en béton et charpente métallique. Élaborer des notes de calculs, des plans et des croquis. Suivre la bonne mise en oeuvre des travaux en béton et charpente métallique.

**01/2013 - 12/2013 :**

Animateur technique chez Concordia sur Clermont-ferrand

Reconstruire un mur de soutènement en pierres sèches et un bassin en maçonnerie à la chaux. Transmettre les techniques de construction traditionnelle à un public amateur.

**01/2012 - 05/2012 :**

Dessinateur-projeteur en architecture chez Salmont Architecture sur Chamalières

Élaborer des plans et des détails de principe. Suivre le chantier et assurer la conformité aux devis descriptifs.

**01/2011 - 05/2011 :**

Ingénieur en structures à ossatures bois chez Dorean Developpement sur Mulhouse

Concevoir et calculer des structures à partir de poutrelles bois standardisées. Constituer un dossier de certification technique. Optimiser et améliorer des produits industriels.

**01/2011 - 12/2011 :**

Étudiant chez Polytech Clermont-ferrand sur Clermont-ferrand

Calcul et conception de structures (béton, bois, acier, parasismique). Pathologies des bâtiments. Règles de conception sur l'accessibilité handicapée et la sécurité incendie.

**01/2011 - 12/2012 :**

Étudiant chez Ecole Nationale Supérieure D'architecture De Clermont-ferrand sur Clermont-ferrand

Projets architecturaux et histoire de l'architecture et de l'urbanisme. Règles de conception sur l'accessibilité handicapée et la sécurité incendie.

## Logiciels

---

Pack Office, ArchiCAD, Climawin, AutoCAD, SketchUp, Robot, Indesign