

Né le 28/09/2000
69100 Villeurbanne
5 à 10 ans d'expérience
Réf : 2607012200



Ingénieur d'étude

Ma recherche

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

Formations

09/2024 : Bac +5 à Université Claude Bernard Lyon 1
Master 2 Génie civil : matériaux et structures pour une construction durable

06/2023 : Bac +3 à Université Claude Bernard Lyon 1
Master 1 Génie civil - option structure

06/2022 : Bac +3 à Université Claude Bernard Lyon 1
Licence 3 Génie civil

06/2021 : Bac +2 à Institut Universitaire de Technologie Lyon 1
DUT Génie civil construction durable

06/2019 : Bac à Lycée Jules Guesde - Montpellier
Baccalauréat Scientifique - option SVT

Expériences professionnelles

12/2024 - à ce jour :

Ingénieur d'étude chez Everenn Group - Sites sur Limonest (69)

Analyse et dimensionnement de structures béton et métal. Recalcul de capacité portante d'ouvrages existants (Eurocodes, fascicules). Recalcul d'ouvrage de soutènement (palplanches). Modélisation par éléments finis (GRAITEC □ ADVANCE DESIGN, SCIA, PLAXIS). Autres logiciels de calcul : ST1, HILTI. Études de réparation et de renforcement (ponts, murs, charpentes) et de grutage sur diverses infrastructures (CNR).

04/2024 - 09/2024 :

Ingénieur structure en bureau d'étude conception / exécution chez Jp Ingenierie & Structures sur Caluire □ et □ Cuire (69)

Participation aux phases AVP / PRO / EXE du projet d'extension du Centre les Villanelles à Caluire □ et □ Cuire, d'une station de lavage à Saint □ Fons, de la réhabilitation de 86 logements à Villeurbanne, de la réhabilitation d'un immeuble en co □ living à Caluire □ et □ Cuire, de la rénovation de bâtiments anciens à Moiré, et du diagnostic structure sur la salle des fêtes de Trévoux.

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Activités sportives, Cinéma, Lecture, Nouvelles technologies