

45000 Orléans
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 250919131821



Ingénieure en génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Centre-Val de Loire, dans le Bâtiment.

Formations

12/2025 : Bac +5 à Université de Lorraine

Master 2 en Génie Civil - Recherche Comportement Mécanique des Géomatériaux et des Structures

12/2019 : Bac +5 à Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Oujda

Cycle d'Ingénieur en Génie Civil

12/2016 : Bac à Ecole Nationale des Sciences Appliquées d'Oujda

Cycle préparatoire

12/2014 : Bac à Lycée Omar Ibn Abdelaziz

Baccalauréat en Sciences Physique

Expériences professionnelles

03/2025 - 08/2025 :

Ingénieur Recherche chez Laboratoire De Mécanique Gabriel Lamé sur Orléans

Caractérisation mécanique des déformations induites par les mouvements d'eau de pierre calcaire par corrélation d'image.

03/2021 - 08/2024 :

Ingénieur chez Direction De La Gestion Des Risques Naturels sur Rabat

Prévision et suivi des risques d'inondations dans le cadre d'un système intégré d'aide à la gestion du risque d'inondation " Vigirisque ". Participation au développement des processus de coordination et d'alerte.

09/2020 - 03/2021 :

Responsable Département Infrastructure et VRD chez Cit Oriental-bet sur Oujda

Etudes et gestion technique des projets Voirie, Assainissement et AEP sur le plan technique, financier et réglementaire.

08/2019 - 08/2020 :

Ingénieur Etude chez Tce Ingenierie sur Marrakech

Réalisation des études (Bâtiment et VRD). Gestion des marchés et suivi technique des projets.

02/2019 - 06/2019 :

Projet de Fin d'Etude chez Alkhibra-bet sur Rabat

Étude de reconstruction d'ouvrage d'art sur l'oued ELBIYAZA / BOUAARFA (Étude préliminaire du projet, conception et dimensionnement des éléments d'un PSI-BA, estimation du coût).

06/2017 - 07/2017 :

Stage d'approfondissement chez Labotest sur Kenitra

Réalisation des études géotechniques et des études de béton.

Langues

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

Centres d'intérêts

Membre active du Club Génie Civil (2015-2017), Membre du Comité Organisateur de la Journée Génie Civil à l'ENSAO