

**29200 Brest**  
**0 à 1 an d'expérience**  
**Réf : 2507152315**



## Ingénieur en génie civil

### Ma recherche

---

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Bretagne, dans le Batiment.

### Formations

---

**07/2023** : Bac +5 à Ecole Nationale Supérieure d'Arts et Métiers  
Diplôme d'ingénieur d'état en Génie Civil

**07/2020** : Bac +2 à Faculté des Sciences Ben M'sik  
Diplôme d'Etudes Universitaires Générales (DEUG) - Sciences Mathématiques et Applications

**06/2018** : à Lycée Ben M'sik  
Baccalauréat - Sciences Physiques

Bac +5 à Université de Lorraine  
Master 2 Génie Civil - Spécialité BIM et Ingénierie des Structures

### Expériences professionnelles

---

**02/2025 - 08/2025** :  
Assistant OPC / Ingénieur Projet - Stage PFE chez Systra sur Brest  
Suivi et analyse des plannings d'exécution des entreprises travaux, vérification de la cohérence avec le planning global de l'opération. Participation à la coordination de chantier : réunions, synthèse des plans de phasage, vérifications sur site. Appui à la résolution de problèmes techniques et à la gestion de projet.

**01/2024 - 09/2024** :  
Ingénieur Génie Civil - CDI chez Ghaddach Travaux Transport & NÉgoce  
Préparation des dossiers en réponse aux appels d'offres : analyse des DCE, chiffrage, planification, élaboration des offres techniques et mémoires, estimation des coûts. Élaboration du dossier de qualification et de classification des entreprises. Suivi des avancements physiques des projets et gestion des approvisionnements des chantiers.

**03/2023 - 09/2023** :  
Ingénieur d'étude - Stage de Projet de Fin d'Études chez Groupe Mojazine  
Etude d'un pont double à tablier en poutrelles enrobées. Conception et prédimensionnement du tablier, modélisation avec Robot Structural Analysis. Calcul et dimensionnement du ferrailage longitudinal et transversal.

**06/2022 - 09/2022** :  
Ingénieur d'étude - Stage d'Application chez One Ingenierie  
Conception et dimensionnement d'un immeuble R+6 avec 1 sous-sol. Prédimensionnement et descente de charges. Dimensionnement des éléments porteurs.

**07/2021 - 09/2021 :**

Assistant Ingénieur Travaux - Stage d'observation chez Groupe Badr Lil Iskane Maroc

Suivi des travaux de construction d'un groupe d'habitations R+4 avec trois sous-sols.

## Langues

---

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

## Permis

---

Permis B

## Centres d'intérêts

---

Sport, Jeu d'échecs, Nouvelles technologies