

Amine G. - Né le 13/09/1995
44300 Nantes
4 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2410290147

Ingénieur en génie civil

Objectifs

Intégrer une entreprise dynamique où je peux contribuer à des projets innovants tout en développant mes compétences en gestion de projets et en modélisation BIM. Mon objectif est de devenir un acteur clé dans la réalisation de projets structuraux de grande envergure.

Ma recherche

Je recherche un CDI, dans toute la France, dans l'Ingénierie.

Formations

09/2024 : Bac +5 à nantes université sur Nantes (44)

Expériences professionnelles

04/2024 - 08/2024 :

Stagiaire Ingénieur de Structure chez Betap Ingénierie sur Nantes (44)

Stagiaire ingénieur en génie civil spécialisé en structures chez BETAP Ingénierie. Création de plans de ferrailage détaillés, modélisation BIM avec Revit, et élaboration de feuilles de calcul pour le dimensionnement des dallages selon les normes DTU 13.3. Collaboration avec des équipes pluridisciplinaires pour optimiser les processus de conception et d'exécution.

01/2020 - 12/2022 :

Ingénieur d'Études chez Socs sur Marseille (13)

Ingénieur d'études chez SOCS, spécialisé dans la conception et le dimensionnement des structures en béton armé. Élaboration de plans de coffrage et de fondation, modélisation des structures avec Arche et Robot Structural Analysis, et réalisation d'études techniques conformément aux normes Eurocodes. Coordination avec les bureaux de contrôle pour garantir la conformité des projets.

Langues

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

Logiciels

AutoCAD, Rdm 6, Revit, Robot, Ms Projec

Atouts et compétences

Gestion de projet
Modélisation BIM avec Revit

Calcul de structures avec Robot Structural Analysis
Connaissance des normes Eurocodes
AutoCAD

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football
Échecs
Lecture (ouvrages techniques et développement personnel)