

Amine C. - Né le 07/06/1994
13000 Marseille
4 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2005182134

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans le Génie Civil et Travaux Publics.

Formations

2023 : Bac +5 à ASPU

Master 2 (M2), ASPU (Architecture, Structures et projets urbains)
- Analyse territoriales et compréhension des instruments d'urbanisme
- Programmation urbaine.

07/2020 : Bac +5 à Ecole Marocain des sciences de l'ingénieur sur Temara (12), Maroc

06/2017 : Bac +3 à Faculté des sciences sur Temara (12), Maroc

Licence fondamentale filière mécanique énergétique

Expériences professionnelles

02/2024 - 06/2024 :

Asistant Conducteur de Travaux chez Moe sur Marseille

- Animation des réunions de chantier
- Rédaction des comptes rendus de chantier
- Etablissement des devis
- Elaboration du phasage du projet
- Vérification des situations mensuelles des entreprises
- Analyse des pièces constitutif du marché
- Vérification des plans d'EXE

09/2021 - 04/2022 :

Conducteur de Travaux chez Go sur Rabat, Maroc

- Coordination entre les sous-traitants
- Réception des ouvrages en béton armé
- Elaboration des fiches d'autocontrôle
- Elaboration des plans de méthode
- Vérification mensuelle des situations

11/2020 - 07/2021 :

Ingénieur Calcul Des Structures Métalliques sur Casablanca, Maroc

- Rédaction des cahiers de charge
- Elaboration des notes de calcul
- Modélisation des structures métalliques
- Elaboration des devis
- Proposition des solutions pour le renforcement des structures métalliques
- Réponse aux appels d'offres
- Elaboration des devis estimatifs

03/2020 - 06/2020 :

stage d'ingénieur dans un bureau d'étude chez Planète Etudes sur Temara (12), Maroc

stage sous thème d'études d'une couverture en charpente métallique d'une salle de 3030 m2 de superficie

Langues

Français (Oral : bilingue / Ecrit : avancé), Anglais (Oral : commerciale / Ecrit : avancé)

Logiciels

AutoCAD, Tekla, Robot, Pack Office

Atouts et compétences

étude des structure en charpente métallique et BA

travaille en équipe

le respect des délais et la qualité attendue

anticiper les problèmes et les résoudre en avance

faire gagner l'organisme en respectant les délais et la qualité

Centres d'intérêts

Bricolage

Running

Design