

Rabah R. - Né
Marseille
10 ans d'expérience
Réf : 241114234502

Ingenieur en genie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, dans toute la France, dans le Batiment.

Formations

12/2024 : Bac +5 à Institut Supérieur du Bâtiment et des Travaux Publics(ISBA-TP)

06/2021 : Bac +5
Master en Génie civil Option construction civil et industrielle

06/2019 : Bac +3
Licence en Génie civil

/ : Bac à Marseille , France Université MOULOUD MAMMERRI sur Marseille

Expériences professionnelles

03/2023 - 07/2023 :
INGENIEUR EN GENIE CIVIL chez Eurl Sm-fort
Projet Bâtiments :
_ 2 BLOC R+5 à usage d'habitation de 48 logement site OUED-ROMANE, Alger
Projet VRD :
_ 1400 logements AADL site BIRTOUTA, ALGER .
_ 788 logements AADL site SOUIDANIA, ALGER
_ 780 logements y compris 7 poste transformateurs,2 Bâche à Eau
de capacité 500 M3 ,OPGI Hussein Day ,Alger
_ Réhabilitation de la ville nouvelle BOUINAN y compris 7 Dalots
Taches : _ Planification, organisation, gestion et suivi des Projet en cours.
_ Pilotage et Vérifications des travaux exécuter.
_ Vérifications des plans d'exécution.
_ Elaboration des contrat de sous -traitence .
_ Elaboration des métrés et des attachements et des situation.
_ Garantir le respect des délais et des budgets.
_ Résoudre les problème technique pour assuré le succès des projets.
Stages

07/2021 - 08/2021 :
Ingénieur stagiaire chez Bureau D'étude Markitou
Etude d'un bâtiment R+5 a usage habitation et commercial contreventé par voile et portique . Calcul assisté par ordinateur / dessin assisté par ordinateur

06/2021 - 12/2021 :
Ingénieur stagiaire chez Office De Promotion Et De La Gestion Immobilière (opgi)

Connaissances des codes des marchés et des procédures administratives.

03/2018 - 04/2018 :

Technicien stagiaire chez l'Agence Régionale D'Alger
Laboratoire National de l'Habitat et de la Construction
Essais au laboratoire sur la résistance du béton et les contraintes du sol.

01/2016 - 12/2023 :

chez l'Agence Régionale D'Alger

01/2014 - 01/2016 :

chez l'Agence Wilaya Tizi-ouzou

Langues

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

Atouts et compétences

budgets, dessin, plans d'exécution, Football, Gestion Immobilière, gestion des projets, infrastructures, infrastructure, GÉNIE CIVIL, GENIE CIVIL, géotechnique, Assurer le reporting, laboratoire, transformateurs, procédure administrative, Travaux Publics, VRD