

Alassaad Z. - Né le 10/05/1992
13005 Marseille
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2208171848

Ingénieur génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, en PACA, dans l'Ingénierie.

Formations

2022 : Bac +5 à ISBA-TP Institut Supérieur du Bâtiment et des Travaux Publics sur Marseille
DIPLOME D'INGÉNIEUR SPÉCIALISÉ EN
Génie Civil

2019 : Bac +5 à Université Libano-Française sur Koura, Liban
DIPLOME D'INGÉNIEUR EN GÉNIE CIVIL
NIVEAU BAC +5

2016 : Bac +3 à Université Polytechnique Des Marche sur Ancona, Italie
LICENCE 3EMEANNÉE GÉNIE CIVIL

Expériences professionnelles

2021 - 2022 :
INGÉNIEUR SPÉCIALISÉ (9 mois) chez Université De Isba-tp
Projet résidence LA SAVINE
Ingénierie de détail et calcul structurel dans le cadre de
l'étude d'une construction de bâtiment situé à Marseille

2020 - 2021 :
Ingénieur Etudes Calculs (8 mois) chez Mawlawi Construction, Liban

- Conception et calcul de structure, conception parasismique des bâtiments en béton armé,
- Suivi et exécution des infrastructures,
- gestion des équipes et sous-traitants et le suivi du planning

2020 - 2020 :
Ingénieur génie civil (9 mois) chez Bacharmasri Construction, Liban

2019 - 2019 :
Assistance d'un ingénieur civil sur plusieurs projets chez Sultan Osman Construction, Liban

- Estimations du coût des matériaux,
- Suivi des rapports et des documents,
- Estimations du coût du projet

2018 - 2019 :
BÉNÉVOLAT chez Direction Générale Libanaise De La Protection Civile Et Extinction Des Incendies, Liban

Langues

Anglais (Oral : moyen / Ecrit : avancé), Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : moyen / Ecrit : avancé), Italien (Oral : moyen / Ecrit : avancé), Espagnol (Oral : moyen / Ecrit : avancé)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Etab's, Robot, Tekla, MS Project, Talren, Krea

Atouts et compétences

Calcul de structures; Béton Armé et Précontraint; Construction métallique; Ouvrages mixtes; Maintenance et réhabilitations des ouvrages; Géotechnique; Terrassements; Hydraulique fluviale et souterraine; Gestion de projets; Organisation de chantier ; Droit et marchés en contexte européen; Techniques de construction

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Sports : Vélo, Equitation, Football, lecture et Natation