

Ismaili R. - Né en 1997
30900 Nimes
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 2111280903

Ingénieur structures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Occitanie, dans l'Ingénierie.

Formations

2021 : Bac +5 à IMT Mines Alès
Ingénieur Généraliste, département Génie Civil et bâtiment durable

2019 : Bac +5 à Ecole Hassania des Travaux Publics (EHTP), Maroc
Cycle Ingénieur, filière Génie Civil

2015 : Bac, Maroc
Baccalauréat Science Mathématique

Expériences professionnelles

03/2021 - 08/2021 :
Stage Ingénieur structures chez Groupe Artelia sur Lyon
Maîtrise d'oeuvre en phases : EP, AVP, PRO, ACT, VISA.
Diagnostics structurels d'ouvrages.
Inspections détaillées.
Instrumentation

01/2021 - 02/2021 :
Etude technique maritime chez Port De Sète sur Alès
Conception des infrastructures maritimes en phases APS et APD.
Choix de solution de Paroi moulée et études d'exécution.
Etude de méthodes de construction

06/2020 - 08/2020 :
Stage assistant conducteur de travaux chez Concept Construction sur Avignon/alès
Préparation de chantiers (planning,PIC, moyens humains et matériels....).
Suivi des équipes, de la logistique et de l'exécution des travaux.
Coordination avec les fournisseurs, les sous-traitants et les clients

03/2020 - 05/2020 :
Projet Bâtiment chez Centre National De La Mer sur Boulogne-sur-mer
Conception et modélisation de la maquette 3D d'un aquarium.
Etude des différents corps d'état en phases ESQ, APS et APD :Architecture/ Sécurité incendie / Accessibilité handicap /
Structure/Acoustique/ Thermique / Méthodes d'exécution/ Synthèse BIM

11/2019 - 12/2019 :

Stage assistant ingénieur d'affaire chez Méditerranée Environnement sur Ollioules

Préparation des appels d'offres.

Chiffrages de projets et rédaction des mémoires techniques.

05/2019 - 08/2019 :

Stage ingénieur Structures chez Bet Luseo sur Rabat, Maroc

Etude de la nouvelle gare ferroviaire de LGV à Rabat.

Dimensionnement des écrans de soutènement et des butons.

Calcul de ferrailage d'une dalle de parking en béton précontraint.

Calcul du ferrailage des éléments structuraux en béton armé

06/2018 - 07/2018 :

Stage ingénieur études chez Laboratoire Public D'essais Et D'etudes sur Casablanca, Maroc

Réalisation de différents essais en Labo et In-situ et interprétation des résultats.

Etudes géotechniques des sols et diagnostic des bâtiments, des chaussées et des plateformes ferroviaires

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Tekla, Revit, Ansys, Graitec, Tekla

Atouts et compétences

Etude des fondations profondes et des ouvrages de soutènement

Projet d'études de VRD.

Projet de conception de barrage.

Etude dynamique d'un bâtiment R+5.

Dimensionnement de la charpente métallique d'un hangar.

Conception mixte bois-béton.

Conception et étude d'un pont.

Projet tracé routier/structure chaussée

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football, voyage, design