

Khaled Y. - Né
63000 Clermont Ferrand
2 ans d'expérience dont 1 à l'étranger
Réf : 1912111229



Ingénieur génie civil-calcul structures

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans l'Ingenierie.

Formations

2019 : Doctorat à ISBA TP : INSTITUT SUPERIEUR DU BATIMENT ET DES TRAVAUX PUBLICS sur Marseille
Ecole d'ingénieur de spécialisation en Génie civil (Bac+6). Option Génie Parasismique.

2018 : Bac +5 à Université Libanaise Faculté de Génie sur Beyrouth, Liban
Diplôme d'ingénieur génie civil (Bac+5).

Expériences professionnelles

06/2019 - 2019 :

Stage ingénieur chargé d'études chez Ingerop sur Clermont-ferrand

Etudes d'exécution d'ouvrages Génie civil pour la construction d'une usine de production d'eau potable :

- Modélisation et calcul des ouvrages.
- Réalisation des minutes de ferrailage.
- Rédaction des notes de calcul.
- Contrôle des plans de ferrailage

07/2017 - 2017 :

Stage ingénieur structure bureau d'études chez Butec sur Beyrouth, Liban

Calculs d'exécution d'un bassin d'aération :

- Rédaction de la Note d'Hypothèse.
- Modélisation de l'ensemble du bassin aux Eléments Finis sur logiciel EIFFEL.
- Rédaction de Note de Calculs béton armé.
- Elaboration des plans d'exécution

Logiciels

Office, Robot, Graitec, Arche, AutoCAD

Atouts et compétences

Ingénieur Génie Civil-Calcul Structures

Calcul structures béton armé, structures métalliques selon l'EUROCODE.

Dimensionnement de structures selon les règles parasismiques EUROCODE 8.

- Dimensionnement des fondations et des soutènements selon EUROCODE 7.
- Modélisation de structures.
- Travail en équipe.

Centres d'intérêts

Lecture, Football, Ping-Pong, Billiard