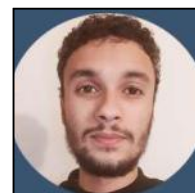


0 à 1 an d'expérience

Réf : 2508192012



Ingénieur en géotechnique

Ma recherche

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

Formations

12/2018 : Bac

Baccalauréat en sciences de la vie et de la terre

Bac +5 à Faculté des sciences de Tunis

Cycle d'ingénieur en géoscience, spécialité géotechnique

Bac +2 à ISEPBG Soukra

Cycle préparatoire en biologie et géologie

Expériences professionnelles

/ à ce jour :

Stagiaire chez Afrique Travaux

Interprétation de la campagne géotechnique. Réalisation d'un programme Excel pour effectuer des calculs précis de capacité portante et de tassement des fondations selon les normes requises.

/ à ce jour :

Stagiaire chez Bureau D'études Structures & Geotechnics (s&g)

Interprétation des essais de laboratoire, des sondages pressiométriques et des sondages carottés pour réaliser un modèle de terrain adapté. Dimensionnement des fondations, qu'elles soient profondes ou superficielles, selon les normes internationales Eurocode 7 et Fascicule 62 Titre V. Adaptation du mode de fondation profonde sur pieux à notre structure et détermination du diamètre de pieu compatible avec chaque poteau de la descente de charge. Réalisation d'une étude approfondie du mode de soutènement, en prenant l'exemple d'une paroi moulée. Utilisation du logiciel Geo5 pour l'étude de stabilité selon la méthode MISS-K et du logiciel PLAXIS 2D pour l'analyse par la méthode des éléments finis.

Langues

Français (Oral : notions / Ecrit : débutant), Anglais (Oral : notions / Ecrit : débutant), Arabe (Oral : notions / Ecrit : débutant)

Centres d'intérêts

Football (ancien footballeur), Natation