

Omar K. - Né en 1999
80000 Amiens
2 ans d'expérience
Réf : 2401310743

Ingénieur géotechnicien

Ma recherche

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

Formations

2022 : Bac +5 à Université de Lille sur Lille
Master Géoressources, Géorisques et Géotechnique

2020 : Bac +3 à Université de Lille - Sciences et technologies sur Villeneuve-d'Ascq
Licence Sciences de la Terre - Géoressources, Géotechnique, Géomécanique, Hydrogéologie

2019 : Bac +3 à Université Badji Mokhtar d'Annaba, Algérie
Licence Sciences de la Terre - Géologie appliquée : géologie des ressources minérales

2016 : Bac +3 à Lycée Prosper Kamara (LPK), Mali
BAC S (sciences expérimentales).

Expériences professionnelles

07/2022 à ce jour :

Ingénieur d'études géotechniques chez Fondasol sur Amiens

Etablissement de propositions techniques et financières et réponses aux appels d'offres

Préparation, organisation et gestion de chantier

Prédimensionnement des ouvrages géotechniques (Pieux, micropieux, inclusions rigides, paroi moulée, palplanche, paroi berlinoise)

Etudes géotechniques pour la réalisation de bâtiments industriels, zones d'habitations ou commerciales, d'ouvrages enterrés, de stations de traitements ou de pompes à eau potable ... (Missions G1, G2 AVP, G2 PRO et G5)

03/2021 - 07/2022 :

Assistant ingénieur géotechnicien (Alternance) chez Fondasol sur Amiens

Etablissement de propositions techniques et financières

Préparation, organisation et gestion de chantier

Dépouillement des sondages et essais in-situ et en laboratoire

Rédaction de rapport (G1, G2 AVP/PRO et G5)

05/2020 - 06/2020 :

Stage de recherche (Géoressources) chez Université De Lille sur Lille

La genèse des pegmatites et le potentiel minéralisé associé : Zoom sur le lithium

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, Talren, Krea, Foxta, Qgis, Arcgis

Atouts et compétences

Etudes des ressources minérales

Techniques de prospections et d'exploitations des ressources minières

Stabilité des fronts en carrières

Remise en état et réaménagement des carrières

Problématiques des cavités souterraines

Dimensionnement des fondations et des structures de voiries

Techniques d'amélioration de sol

Stabilité de talus, soutènement

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Football

Voyage