

Né en 1996
69100 Villeurbanne
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2401060927



Ingénieur géotechnique

Ma recherche

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

Formations

2022 : Bac +5 à Université Clermont-Auvergne-Clermont-Ferrand
Master Géotechnique, Géoressources, Géorisques

2020 : Bac +3 à Université Clermont-Auvergne-Clermont-Ferrand
Licence sciences de la terre

2018 : Bac +3 à Université Roi Mohamed VI sur Conakry, Guinee
Licence professionnelle Exploitation minière

Expériences professionnelles

04/2022 - 09/2022 :

Stage de fin d'étude chez Fondasol sur Amiens

Assister le chef sondeur dans la réalisation des essais pressiométriques, Porchet/Lefranc, des sondages carottés, des prélèvements d'échantillons et identifications de sols, la pose de piézomètres.

Lancer des DT/DICT, envoyer des instructions aux sondeurs à l'aide de storefront, dépouiller les essais et préparer les fiches laboratoires, implanter et gérer les chantiers, effectuer des essais Matsuo, des essais au pénétromètre dynamique, des essais de reconnaissance de fondations, des relevés et suivis piézométriques, des suivis des fouilles à la pelle mécanique...

Rédiger des rapports de type G1, G2A VP et G5

02/2021 - 05/2021 :

Projet tutoré chez Université Clermont Auvergne (uca) sur Clermont-ferrand

Faire une étude comparative entre le pénétromètre dynamique et les cissomètre dans des colluvions basaltiques

2019 - 2020 :

Stages de terrain

Utilisation des méthodes géophysiques (ERT, magnétisme, sismique réfraction, électromagnétisme) et interprétation des résultats à des fins paléontologiques. Brive-la-Gaillarde 03/2021.

Réalisation d'une étude G1Es pour la réalisation d'un projet autoroutier d'une longueur de 2km dans la commune de Malauzat. Malauzat 09/2020.

Observation, étude du mode de dépôt des formations et interprétation de l'histoire géologique de la région. Aude 05/2019

Langues

Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Géo Studio, Foxta, Qgis, Geostab, Pyxis

Atouts et compétences

Réalisation d'essais: pénétrométrie, scissométrique, Matsuo, Lefranc/Porchet, carottage de dalle...
Rédaction de rapport : Rapport géotechnique de type G1, G2 AVP et G5

Centres d'intérêts

Lecture : livre de développement et de psychologie