

01140 Mogneneins
1 à 3 ans d'expérience
Réf : 2501021658



Ingénieur en géotechnique

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Auvergne-Rhône-Alpes, dans le Batiment.

Formations

12/2023 : Bac +5 à Université Grenoble Alpes
Master géophysique appliquée

12/2019 : Bac +3 à Faculté des Sciences Mathématiques, Physiques et Naturelles de Tunis
Licence en géologie - sciences de la Terre

Expériences professionnelles

01/2024 - à ce jour :

Ingénieur Etudes chez Infraneo

Développement d'un outil de calcul du tassement d'une fondation superficielle isolée renforcée par inclusions rigides avec matelas.

01/2023 - 12/2023 :

Ingénieur Etudes chez Nge Fondations

Analyse des dossiers de consultation et réalisation des prédimensionnements, optimisation du dimensionnement des ouvrages, rédaction des notes de calculs, participation au développement des outils et des compétences internes.

01/2022 - 06/2022 :

Ingénieur chez Terrasol Tunisie

Calcul de stabilité et étude de stabilité de talus, interprétation de résultats d'essais géotechniques, prévoir des solutions de stabilité en G2PRO, étude géophysique, assister les forages géotechniques.

01/2021 - 12/2022 :

Technicien (Assistant chef projet) chez Direction Générale Des Barrages Et Des Grands Ouvrages Hydrauliques De La Tunisie

Injection de consolidation et rideau d'injection au niveau d'un barrage remblais dur, analyser des échantillons de roches, boues et définir des compositions, des modèles géologiques. Superviseur de chantier.

Langues

Arabe (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Français (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : courant / Ecrit : intermédiaire), Japonais (Oral : moyen / Ecrit : débutant)

Permis

Permis B

Centres d'intérêts

Géotechnique, Géosciences, Informatique