

Née le 30/10/1995
517 Toamasina
3 à 5 ans d'expérience
Réf : 2309161325

Technicien de laboratoire géotechnique

Objectifs

Fort de plus de Cinq ans d'expérience en géotechnique, je suis animé par l'ambition de relever de nouveaux défis au sein de votre entreprise, où je pourrais pleinement m'épanouir dans le domaine de la construction. Motivée et enthousiaste à l'idée de rejoindre votre équipe, je suis prête à apporter ma contribution et collaborer efficacement avec vos services.

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur la France et étranger, dans l'Environnement, les Matériaux de construction, l'Environnement.

Formations

2018 : Bac +4 à Mention Science de la Terre et de l'environnement université d'Antananarivo, Madagascar

2018 : Bac +4 à Université d'Antananarivo sur Analamanga (10), Madagascar

Attestation en Mastère 1 en Science de la Terre et de l'Environnement - Parcours Géotechnique

2017-2018 | Université d'Antananarivo, Madagascar

Faculté des Sciences et Technologies

Licence en Science de la Terre et de l'environnement-Parcours Géotechnique

2014 - 2017 | Université d'Antananarivo, Madagascar

Faculté des Sciences et Technologie

2016 : Bac +3 à Mention Science de la Terre et de l'environnement université d'Antananarivo, Madagascar

Expériences professionnelles

07/2022 - à ce jour :

Assistante de laboratoire géotechnique en contrôle qualité chez Penta-océan Construction Daiho sur Ampasimazava, Toamasina (50), Madagascar

Responsable des essais au Laboratoire et in situ

- Réalisations des essais d'identifications complètes de sols et des granulats
- Assistance et effectuation sur les essais de compacité et CBR in situ
- Contrôle des mises en oeuvre sur chantiers
- Rédactions des rapports hebdomadaires sur les essais au laboratoire et in situ
- Gestion des demandes de matériel utilisé au Laboratoire

11/2019 - 06/2022 :

Technicienne de laboratoire géotechnique routière chez Colas Madagascar, Madagascar

- Réalisation des essais d'identifications sur les granulats pour l'étude de formulation de bétons
- Effectuation des essais géotechniques spécifiques (Micro Deval à l'Eau (MDE) et Los Angeles (LA))
- Assistance sur le réapprentissage des essais spécifiques sur les sols (essai triaxial, oedométrique et la perméabilité de sol)

Responsable de Laboratoire sur chantiers sur les travaux d'aménagement au RN44

- Etude des empreints de sols utilisés et prélèvement des échantillons

- Etude des carrières (Granulats) pour l'élaboration de formulation des bétons et des enrobés
- Réalisation des essais d'identifications convenable au sol et au granulats utilisé
- Assure le contrôle géotechnique des travaux et vérifie la conformité des travaux sur chantiers

Langues

Français (Oral : bonnes notions / Ecrit : avancé), Malgache (Oral : maternelle / Ecrit : expérimenté), Anglais (Oral : moyen / Ecrit : intermédiaire)

Logiciels

Arcgis, Arcgis 9.3 Esri, AutoCAD, Envi, Microsoft Office

Atouts et compétences

- Travail en équipe et adaptations à toutes situations
- Connaissance des principes géologiques
- Connaissance en géotechnique mécaniques des sols
- Travail in situ
- Sens de l'organisation et analytique
- ASTM Standards et Normes européens (NF-EN)
- QAQC

Centres d'intérêts

Activités sportives : Hand-Ball et la Danse

Activités culturelles : Pratique de la Guitare, Chorale