

Ismaila C. - Né
93300 Aubervilliers
18 ans d'expérience dont 10 à l'étranger
Réf : 2009111304

Technicien génie civil

Ma recherche

Je recherche tout type de contrat, sur toute la région Ile de France, dans l'Ingenierie.

Formations

1999 : Formation à Centre Expérimental D'études et de Recherche pour L'équipement (C.E.R.E.E.Q), Senegal
Formation en géotechnique et génie civil

Expériences professionnelles

2018 à ce jour :

Agent d'entretien, Surveillance et de sécurité Incendie SSIAP1 chez Mairie De La Commune De Croissy-sur-seine sur Croissy-sur-seine

2013 - 2014 :

Technicien Supérieur Chef de Laboratoire chez Entreprise Groupement Lopesan /volconsa G.i.e
Projet : Travaux De Réhabilitation de La Route Nationale N°1 Tronçon Rufisque-Bargny sur 10 km en 2x2 voies
/ Consultant et prestations de service géotechnique au projet travaux de construction de la station d'épuration et de la station de pompage avec L'entreprise SETAPI

2010 - 2012 :

Technicien Supérieur Chef de Laboratoire chez Entreprise Groupement Satocan /volconsa G.i.e, Senegal
Projet : Des Travaux De Construction et Réhabilitation De Voiries Dans les Agglomérations De Dakar et Rufisque lot : 2 PRECOL Tronçon 6-7-8 (Linéaire de 14km en 2X2 Voies plus terre-plein centrale (Ministère de la Décentralisation et des Collectivités Locales du Sénégal)

2010 - 2010 :

Technicien Supérieur Géotechnicien chez B.e.t.e.c (bureau D'études Techniques Et De Contrôle Ingénieurs Conseils), Mali
Contrôle Géotechnique : Travaux de construction et bitumage de la route Fatick sur 40km (Ministère des Infrastructures du Sénégal)

2007 - 2010 :

Technicien Supérieur Chef de Laboratoire chez Entreprise Portugaise Tamega/afa : Avellino, Farihna & Agrela
Financement Union Européen & Banque Mondiale
Au Projet Des Travaux De Renforcement de la Route Nationale 1 lot-1 entre Birkilane-Koungheul sur 110 km & Construction des voiries et réseaux divers

2006 - 2007 :

Technicien Supérieur Génie Civil Superviseur chez Bureau Africain D'études Et De Réalisations Aéronautiques (b.a.e.r.a), Senegal
Contrôle Géotechnique : Travaux de réaménagement et d'extension des aires de mouvement de l'aéroport

2005 - 2006 :

Technicien Supérieur Génie Civil chez Irs Aero (société D'ingénierie De Représentation Et De Services En Aéronautique)/ministère Des Transports Aériens Du Sénégal

Superviseur Géotechnique laboratoire de sols contrôle qualité/Contrôle Géotechnique : Travaux d'allongement et de renforcement des chaussées aéronautiques des aéroports de Cap Skirring et de Ziguinchor

2005 - 2005 :

Géotechnicien chez S.o.s.e.t.e.r, Senegal

programme d'amélioration de la mobilité urbaine (P.A.M.U) Réhabilitation de voirie dans la ville de Dakar (Ministère de la Décentralisation et des Collectivités Locales du Sénégal)

2004 - 2005 :

Géotechnicien / Superviseur chez Groupe Ingetec Sa

Ingénierie - Etudes Techniques- Contrôle des Travaux

- Contrôle géotechnique du projet de restructuration de Pikine Irrégulier Sud

Avec la FDV (Fondation Droit à la Ville) Ministère de l'urbanisme et de l'aménagement du Territoire

2002 - 2005 :

Géotechnicien : Superviseur chez Bureau D'etudes Sénégalais (b.e.s), Senegal

Contrôle géotechnique : de réhabilitation et construction de voiries à Touba

2000 - 2002 :

Géotechnicien chez Eiffage Travaux Publics, Senegal

Réhabilitation et construction de la route Serigne Saliou Mbacké à Touba Mosquée.

Pose GBA NEW JERSEY sur la route nationale n°1

1999 - 2000 :

Géotechnicien en formation

Contrôle de compacité in situ du chantier de la Bibliothèque universitaire (CDE)

Langues

Anglais (Oral : courant / Ecrit : avancé), Espagnol (Oral : courant / Ecrit : avancé), Français (Oral : courant / Ecrit : expérimenté)

Logiciels

Pack Office, AutoCAD, Robot

Atouts et compétences

Technicien Supérieur Génie Civil spécialisé en Géotechnique Routière-

Aéronautique - Bâtiment et Chef de Chantier Travaux Publics

- Étude géotechnique pour réalisation d'infrastructures, zones d'aménagement

- Étude géotechnique pour la construction de bâtiment industriel et de logement

- Étude géotechnique préalable à la réalisation de forage dirigé et à l'enfouissement de réseaux

- Diagnostic géotechnique sur bâtiment sinistré, sondages et études géotechnique des carrières

- Analyse de sol en laboratoire. Études produits noirs (béton bitumineux, Asphalte, Grave bitume, bitume fluide et visqueux)

- Études Matériaux de Construction Bâtiment (Formulation béton hydraulique)

- Mission de contrôle et de supervision d'exécution des ouvrages, VRD
- Terrassement, chaussée Aéronautique
- Gestion des demandes de devis (relationnel client)
- Dépouillement des résultats terrain et laboratoire. Aide à la préparation des rapports