

CURRICULUM VITAE

1. **Nom de famille:** RAZAFIMANDIMBY
2. **Prénoms:** Heriniaina Avosoa
3. **Date de naissance:** 11 juillet 1980 à Madagascar
4. **Nationalité:** Malgache
5. **Etat Civil:** Marié + 3 enfants à charge
6. **Contact :** Email : heriniainarazafimandimby@gmail.com ; Tel : +2250769984468; +261338651977
7. **Diplôme:**

Institution, Date	Diplôme(s) obtenu(s):
Université d'Antananarivo, 2001-2003	Technicien Supérieur en Sciences de la Terre - Option : Géotechnique
Lycée LTPGCM, 2000	Baccalauréat technique – Option : Travaux Publics
Lycée LTPGCM, 1999	Brevet technique – Option : Chantier
Lycée LTPGCM, 1998	Brevet d'Agent d'Exécution – Option : Chantier

8. **Connaissances linguistiques:** Indiquer vos connaissances sur une échelle de 1 à 5 (1 – niveau excellent; 5 – niveau rudimentaire)

Langue	Lu	Parlé	Ecrit
Français	1	1	1
Anglais	2	3	2

9. **Membre d'organisme professionnel:** Néant

10. **Autres compétences:**

Connaissance en informatique : Bureautique, Autocad

Autres formations :

- Formation en communication et développement communautaire à l'Université d'Antananarivo
- Formation en environnement et topographie à l'UA

11. **Situation présente:** Responsable Laboratoire

12. Expérience professionnelle :

De - à	Lieu	Société	Position	Description
Février 2021 – à ce jour	Cote d'ivoire	EIFFAGE CONSTRUCTION	Responsable Laboratoire	<p>Projet d'Aménagement du Barrage Hydroélectrique de Singrobo-Ahouaty</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsable direct du laboratoire - Supervision des essais suivant les normes en vigueur, les rapports et PVs, - Compte rendu des déroulements et les anomalies vis-à-vis les supérieurs hiérarchiques - Cadrer les productions du concasseur, les produits du tir, les convenances bétons
Janvier 2019 – Février 2021	Madagascar	SOGEA SATOM	Responsable Laboratoire	<p>Travaux de construction de la Rocade Est /Nord Est et de la Pénétrante Urbaine au Nord d'Antananarivo</p> <ul style="list-style-type: none"> - Responsable de tous ceux qui sont Laboratoire : Le bon déroulement, Les essais, les rapports, les relations vis-à-vis le supérieur hiérarchique et la mission de contrôle
Aout 2014 – Janv. 2019	Haïti Cote d'ivoire Congo	RAZEL BEC	Chef Laboratoire	<p>Construction de la route Nationale N°03 entre Hinche et St Raphael (HAITI)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assure le bon fonctionnement du laboratoire - Vérifier les essais au laboratoire suivant la norme en vigueur et saisir les résultats - Effectuer les rapports hebdomadaire et mensuels du laboratoire <p>Projet d'aménagement de l'Echangeur Ivoiro Japonaise (COTE D'IVOIRE)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Etudier la formulation des bétons de l'Echangeur = Pieux, Piles, Semelles, Tablier... - Assister et contribuer aux différents essais (par l'entreprise et/ou sous-traitants) - Rédaction des PVs et rapports <p>Travaux de construction de la Route Nationale N°01 Kinkala - Mindouli (CONGO)</p>

De - à	Lieu	Société	Position	Description
				<p>Travaux de Construction de la Corniche de Brazzaville et Aménagement urbain des Quartier de Bacongo et Makelekele (CONGO)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assurer le bon fonctionnement du laboratoire - Assister et participer aux différents essais au laboratoire et in situ - Etablir les formulations des bétons, les procès-verbaux des essais, les rapports hebdomadaires et mensuels - Saisir et classer les fiches d'essais
Nov. 2013 – Juin 2014	Libéria	SINOHYDRO	Chief Laboratory	<p>Construction d'un Pont de 120ml en deux travée et route bitumée de 500ml</p> <ul style="list-style-type: none"> - Etude de formulation du béton C45, C35/45, C20/25, Epreuve de convenueance ; Essais de compression et Traction ; Mesure de Slump test - Essais d'identification des matériaux ; ciment ; bitume... - Recherche des gisements meubles pour le remblai d'accès
Sept 2012 – Oct. 2013	Madagascar	LAGEOTEC	Chief Laboratory	<p>Tailing Management Facility (TMF Phase II Ambatovy Project)</p> <p>Pour le compte de SOGEA Madagascar :</p> <p>Activités :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gérer les Equipes et leur tâche pour les essais d'identification des matériaux mise en œuvre pour le barrage - Dépouillement des Procès-verbaux et essais relatifs - Dresser le planning journalier et hebdomadaire
Déc. 2009 – Juillet 2012	Libéria	CHICO	Chief Laboratory	<p>Réhabilitation de la Route Nationale reliant Cotton Tree et Buchanan Corridor</p> <p>Activités :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Réalisation des essais géotechniques suivant les normes ASTM / ASTHOO

De - à	Lieu	Société	Position	Description
				<ul style="list-style-type: none"> - Gérer une dizaine d'équipes et distribuer leur tâche - Effectuer le rapport mensuel - Assister aux différentes réunions avec la mission de contrôle et le ministère
2005-2009	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Réhabilitation de la RN2 (Ampasampito – Ambodibonara) Client : ARM Montant du marché : 70 Milliards de Fmg Financement : Banque Mondiale Activités : Assistance et suivi géotechnique en appui avec la mission de contrôle
05/2009	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude des sols de fondation devant recevoir un château d'eau à Fort Dauphin Client : Projet QMM
02/2009	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude et prospection des carrières de la RN 9 et RN 10 Client : ARM
01/2009	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Prestation géotechnique pour la réalisation d'un pipeline à Ambatovy Client : CCC
05/2008	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude des sols de fondation devant recevoir 04TOD à Antsirabe Client : Brasserie STAR
01/2008	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude des sols de fondation des ponts tout au long de la RN44 Client : Agis BCEOM
11-12/2007	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude de tracé et réservoir pour Adduction d'Eau Potable dans les villes de Manjakandriana et Ambalavao Client : MEG et MANAGING
10/2007	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude des sols de fondation du dépôt hydrocarbure (Port Ehoala) – Fort Dauphin Client : Logistique pétrolière (LP)

De - à	Lieu	Société	Position	Description
08-09/2007	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude géotechnique de la RN44 (Moramanga Vohidiala) Client : Egis BCEOM
07-08/2007	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etudes géotechnique des pistes et des ponts dans la région de Haute Matsiatra dans le cadre du Projet ACCORD Client : Espace Ingénierie
06/2007	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etudes géotechniques des pistes rurales dans le district de Bekily dans le cadre du Projet ACCORD Client : MANAGING
06-12/2006	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Sondages en tranché et identification de plate forme de la RN7 – RN4 – RN 5 – RN11a – RN31 – RN32 – RN 33 - RN44 – RN3 a Client : Ministère des Travaux Publics
03-05/2006	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etude géotechnique de la RNT8 entre Bekopaka et Antsalova Client : Projet BEMARA Financement : Union Européenne
02/2006	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Recherche des matériaux pour le remblayage du TCE au PK 234 Client : BTP Madagascar
08-09/2005	Madagascar	GRACCHUS Madagascar	Chef Opérateur	Etudes géotechniques de la RN13 entre Ambovombe et Fort Dauphin Client : BCEOM Financement : Union Européenne
2004	Madagascar	PROINTEC SA	Assistant géotechniqu e	Contrôle et Surveillance de la construction et Bitumage de la RN7 du PK 620 PK 659 Client : Ministère des Travaux Publics et de la Météorologie Financement : Union Européenne
2004	Madagascar	CARE International	Superviseur de chantier	Réhabilitation des pistes rurales par système HIMO à Ranomafana Est

De - à	Lieu	Société	Position	Description
				Financement : USAID
2003	Madagascar	SMATP LNTPB	Stagiaire	Réhabilitation de la RN 43 – Départements Essais sols et matériaux (LNTPB) Financement : Banque Mondiale

13. Autres informations pertinentes :Stages de formations :

- Stage de perfectionnement des essais géotechniques au Laboratoire Nationale des Travaux Publics et Batiment à Madagascar
- Stage de formation en cartographie, géologie, géotechnique à Ibity Antsirabe + visite d'Usine HOLCIM et CHAUMAD à Madagascar
- Atelier et échanges sur le béton concernant la norme NF EN 206-1 au Cameroun