



Le projet d'Urgence « AINA EMERGENCY Relief 2021 » financé par l'USAID/BHA est mis en œuvre dans le district d'AMPANIHY pour une durée de 15 mois. Son objectif est de fournir une assistance alimentaire vitale, un soutien agricole et des interventions WASH dans le Grand Sud de Madagascar pour réduire l'insécurité alimentaire et remédier aux problèmes d'eau et d'hygiène des ménages vulnérables. Dans ses activités WASH, le projet AINA distribue des filtres à eau. ADRA a mis en œuvre un projet pilote pour étudier l'efficacité et la pertinence des filtres à eau distribués afin d'améliorer la qualité de l'eau potable au niveau des ménages. Dans le cadre de ce projet pilote,

ADRA MADAGASCAR cherche :
01 Consultant en collecte d'échantillons d'eau
sur terrain et analyse bactériologique

Résumé :

Sous la supervision du spécialiste WASH, le consultant assurera la collecte des échantillons d'eau auprès des ménages cibles et l'analyse bactériologique de ces échantillons. Il/elle effectuera aussi des visites pour mener des enquêtes auprès des ménages bénéficiaires du projet pilote.

Attributions :

Le consultant assurera :

- La planification de la collecte des échantillons d'eau sur terrain ;
- Les opérations de collecte de 120 échantillons par mois au niveau de 40 ménages ;
- L'acheminement des échantillons depuis les ménages vers Ampanihy ;
- L'analyse bactériologiques, pH et turbidité des 120 échantillons par mois ;
- Le rapportage des activités pilotes ainsi que les résultats d'analyse des 120 échantillons ;
- Les visites auprès de 40 ménages pour effectuer des enquêtes sur l'utilisation des filtres à eau ;
- Le suivi et contrôle de l'avancement des activités pilotes auprès des ménages cibles du projet.

Qualifications requises :

- Titulaire d'un diplôme de Licence en chimie, physique ou équivalent et/ou d'une expérience pertinente de deux années minimum en analyse bactériologique avec procédure de base en laboratoire, turbidité et pH.
- Grande habilité et compétence dans le contrôle et l'usage d'équipements techniques KIT DELAGUA ; HACH et AQUAGENX pour faire des analyses bactériologiques, turbidité et pH ;
- Familiarité avec les outils de collecte de données mobiles (par exemple KoBo Toolbox) pour la collecte de données sur terrain ;
- Bonne maîtrise des outils informatiques et du pack Microsoft Office (Word, Excel...);
- Parfaite maîtrise de la communication orale et écrite en français ; la maîtrise de l'anglais est un atout majeur
- Capacité de conduire une moto sur terrain (permis A).

Qualités requises :

- Méthodique, proactif et challenger
- Sens d'organisation et de responsabilité
- Capacité de travailler avec un minimum de supervision et avec des dates limites

Durée de la consultance : (03) Trois mois

Le poste est basé à AMPANIHY,

Les candidats résidents dans la Région Atsimo Andrefana sont vivement encouragés.

Les descriptions détaillées du poste sont disponibles auprès des bureaux d'ADRA : Antananarivo, Manakara, Ampanihy, Tuléar et sur notre site web www.adra.mg/jobs

Les dossiers de candidatures doivent contenir une lettre de motivation, un CV détaillé, les copies des diplômes et des certificats, les personnes de références.

Les dossiers doivent être envoyés directement à l'adresse e-mail recrutement@adra.mg ou déposés aux adresses suivantes avec la mention :

« Projet AINA EMERGENCY Relief 2021- le nom du poste auquel vous postulez »

- **ADRA MADAGASCAR - En Face EPP Ambatomaro - BP 8218, 101 ANTANANARIVO**
- **ADRA Projet FIOVANA - Lot 1 G 37 Bis Tanjondava Maroalakely - MANAKARA**
- **ADRA Projet FIOVANA - sis à ANKILIMAROVATO Près Résidence Ankily - TULEAR**
- **ADRA Projet FANONGA - En Face de l'Hôtel SHARONNE - Tanambao - AMPANIHY**

Au plus tard le jeudi 23 décembre 2021 à 17h