

Fiche projet - Une dizaine de générateurs d'Eau Atmosphérique produisent une eau pure à l'école et dans les centres de santé – Togo



Informations générales

PROJET RÉALISÉ

Date de début : mai 2022

Date de fin : février 2024

Localité : Agotové - Dalia - Kloegnamé - Amakpape au TOGO

Budget : 68000

Financeurs régionaux : Agence de l'Eau RMC, Conseil Départemental des Bouches-du-Rhône, Métropole Aix Marseille Provence

Financeurs nationaux : --

Autres financeurs : --

Secteurs d'intervention : Eau - Assainissement, Santé

Objectifs de Développement Durable



Porteur du projet

AirLife

Type de structure : ASSOCIATIONS, Association locale

Pays d'intervention : France, Madagascar, Togo

Secteurs d'intervention : Eau - Assainissement

Adresse : 14, chemin de la passerelle, 13720 La

Bouilladisse

Représentant : M. Philippe GONIN

Ce projet a permis de fournir une eau pure, fraîche et minéralisée dans 4 centres de santé et à l'école d'Agotové proche de la commune de Notsè (Haho1). Les Générateurs produisent de l'eau fraîche à partir de l'humidité de l'air !

Contexte

des villages loins de tout, des forages alentours hors d'usage et pas de rivières à proximité, un climat chaud et humide très propice au déploiement de nos solutions: les générateur d'eau atmosphérique qui produise de l'eau potable et minéralisée à partir de l'humidité de l'air et alimentés par des systèmes solaires

Publics concernés

les patients et personnels des USP (Unités de soins périphériques)

les écoliers et habitants d'Agotové

Partenaires locaux

OPED TOGO

Mairie de Haho1

Objectifs du projet

Apporter une eau potable au plus proche du lieu de consommation, c'est à dire sur place ! les fontaines à eau Atmosphérique AirLife évitent la corvée d'eau et délivrent une eau pure et minéralisée. La construction de 4 latrines familiales ECOSAN contribue également à améliorer l'hygiène des habitants d'Agotové et réduit les maladies hydriques

Activités

Pré étude sur le terrain

Appel d'offre pour la construction de 4 latrines "ecosan"

déploiement d'une dizaine de générateurs d'eau Atmosphérique

installation d'un système photovoltaïque sur le toit de l'école d'Agotové

Résultats

des dizaines de bénéficiaires auprès desquels nous avons apporté l'eau, l'assainissement et la santé et un confort de vie