

Fiche projet - Isbuma 2 – De l'eau et de la lumière pour Isbuma



Informations générales

PROJET EN COURS

Date de début : juin 2021

Date de fin : décembre 2023

Localité : Isbuma - République Démocratique du Congo

Zones d'intervention : [Afrique centrale](#)

Pays d'intervention : [République démocratique du Congo](#)

Budget : En cours de finalisation

Financeurs régionaux : --

Financeurs nationaux : --

Autres financeurs : --

Secteurs d'intervention : [Croissance économique](#) - [Emploi](#), [Eau](#) - [Assainissement](#), [Enseignement](#) - [Formation](#), [Santé](#)

Objectifs de Développement Durable



Porteur du projet

Électriciens sans frontières

Type de structure : ASSOCIATIONS, Antenne d'association nationale

Adresse : 115 rue du Restic, 29200 Brest

Représentant : M. Joël Roué

Pays d'intervention : Bénin, Burkina Faso, Cameroun, Equateur, Kenya, Liban, Madagascar, Mali, Niger, République centrafricaine, République démocratique du Congo, Sénégal, Somalie, Togo, Ukraine

Secteurs d'intervention : Eau - Assainissement, Énergie, Environnement, Pêche

Contexte

Electriciens sans frontières, en décembre 2019, a électrifié la Maternité / Dispensaire et l'Ecole primaire "Stéopomme" à Isbuma. Nos partenaires, "Tiers Monde du pays de Quintin" et "Ecole pour l'Afrique", ont à nouveau sollicité ESF pour :

L'accès à l'eau pour les villageois d'Isbuma, la Maternité, l'Ecole primaire "Stéopomme", le Collège et un atelier de fabrication de jus d'ananas,

L'accès à l'énergie pour le Collège et un atelier de fabrication de jus d'ananas.

ESF réalisera les études de dimensionnement, procédera au choix des entreprises et assurera la maîtrise d'ouvrage et la réception des travaux.

Publics concernés

Villageois, Scolaires, artisans, personnel de santé et femmes devant accoucher.

Partenaires locaux

Nos partenaires, "Tiers Monde du pays de Quintin" et "Ecole pour l'Afrique",

Objectifs du projet

Amélioration des conditions sanitaires de la population et sécurisation des déplacements par un accès à l'eau dans le village,

Amélioration de la qualité des soins et des conditions de travail pour la Maternité/Dispensaire,

Amélioration de la qualité de la scolarité au collège et des conditions de travail,

Aide au développement d'une micro-économie.

Activités

Eau : Construction d'un forage, d'un château d'eau et de deux bornes fontaines,

Electrification du collège d'Isbuma par une installation photovoltaïque : 3 salles de classes, les bureaux du Directeur et du Préfet et leurs logements,

Electrification de l'Atelier de production de jus d'ananas par une installation photovoltaïque.

Résultats

A évaluer après 1 an de fonctionnement des installations