



CITÉ  
DE LA  
SOLIDARITÉ  
INTERNATIONALE

**Nom du projet:** Eau potable, assainissement et déchets de la ville de Brickaville (Madagascar)

**Collectivités impliquées:** CCPG, CCCG, Annemasse agglo



## Nombre de personnes

Couvertes par le projet en 2018 : 6000 habitants

**1er chiffre clé:** 180 m3 d'eau potable distribués par jour

**2ème chiffre clé:** 34 emplois créés par l'association locale de gestion du réseau d'eau potable (AJB)

### INITIATIVE

En 2012, la ville de Brickaville sollicite Hydraulique sans Frontières (HSF) pour trouver une solution à la quasi absence de système d'alimentation en eau potable et d'assainissement. HSF met en œuvre le projet avec l'implication des collectivités du bassin genevois, côté français (CCPG, CCG, Annemasse Agglo), de la communauté urbaine de Bordeaux et des Agences de l'eau RMC et Adour Garonne

### HISTOIRE

- 2012-2014: Etudes hydrogéologiques et étude du projet du réseau d'eau potable
- 2014-2016: construction du réseau d'eau potable rive droite et de 2 latrines publiques
- 2016-2018: construction du réseau d'eau potable rive gauche, 3eme latrine publique et schéma général assainissement/déchets

### MISSION

HSF assure une mission globale de maîtrise d'œuvre, de suivi des travaux et des études de terrain, et de gestion des financements accordés. Les bailleurs de fonds ont pu se rendre sur place à des moments clés (début du projet, réception).

### OBJECTIFS

- Alimenter en eau potable l'ensemble de la ville avec la création d'un forage et d'un réseau d'eau
- Améliorer les conditions sanitaires par l'aménagement de 3 ensembles de latrines /douches publiques
- Accompagner la structuration de l'Association locale AJB, chargée de la gestion des aménagements réalisés
- Sensibiliser la population aux bonnes pratiques d'hygiène et à la gestion des ouvrages
- Faire de Brickaville une ville pilote pour la résolution globale des problématiques « eau – assainissement-hygiène » dans les pays du sud.

### PERSPECTIVES

- Programme 2018/2019: Etudes détaillées des solutions proposées dans le schéma général assainissement/déchets. Première tranche de rénovation des canaux. Traitement des boues de latrines et des rejets de l'abattoir. Achèvement de la construction des latrines publiques. Accompagnement de l'extension des compétences de l'AJB pour la gestion assainissement/déchets et sensibilisation de la population,
- Programme 2020/2022: Achèvement des travaux de rénovation des canaux et mise en œuvre de la collecte et du traitement des déchets.



CONTACT :

CONTACT@HYDRAULIQUESANSFRONTIERES.ORG  
WWW.HYDRAULIQUESANSFRONTIERES.ORG