



Projet Ecole Tanghin-Wobdo Sabou 2

L'association "Faag-Taaba" qui gère le Centre d'accueil a sollicité la DR Bretagne suite au succès du projet SABOU 1 qui a permis de développer considérablement les activités du centre et des activités génératrices de revenus. Cet essor nécessite aujourd'hui d'adapter les installations à ces nouveaux besoins.

Ainsi, il a été jugé opportun d'envisager l'électrification de l'école voisine, très liée au Centre d'accueil.

Localisation : Village de Tanghin-Wobdo / Commune de Sabou / Province du Boulkiemdé /



Burkina Faso

Sabou
Tanghin-Wobdo

Projet en
instruction



▶ POPULATION IMPACTÉE

- Les 300 élèves et les 7 enseignants de l'école,
- Les 50 enfants du centre d'accueil, les 12 bénévoles et les 2 salariés de l'association,
- Les 1 065 villageois de Tanghin-Wobdo (recensement 2005).

▶ RÔLES D'ELECTRICIENS SANS FRONTIÈRES

- Maîtrise d'ouvrage sur les travaux liés à l'accès à l'eau et à l'électricité,
- Formation des bénéficiaires à l'entretien et à la prévention des risques électriques.

▶ STRUCTURES CONCERNÉES

- L'école primaire de Tanghin-Wobdo,
- Le centre d'accueil de Faag-Taaba.

▶ ACTEURS IMPLIQUÉS DANS LA MISE EN OEUVRE DU PROJET

- Association FAAG TAABA
- Association SOLIDARITE SABOU

Acteurs impliqués dans la mise en œuvre du projet :

- Association « Solidarité Sabou »
- Association « Faag-Taaba »
- Mairie de Sabou
- L'école de Tanghin-Wobdo

REALISATIONS

Électricité :

- Installation d'une unité de production photovoltaïque sur l'école destinée à l'éclairage de 2 salles de classe et du bureau du directeur,
- Eclairage des logements des enseignants.

Eau :

- Réhabilitation du forage de l'école – remplacement de la pompe existante hors service et rénovation des maçonneries,
- Motorisation de la pompe du forage du centre d'accueil (pompe Volanta), implantation d'un château d'eau et d'une borne-fontaine.



BUDGET DES REALISATIONS

Valorisation du bénévolat	56599 €
Valorisation des dons en nature et prestations en nature	600 €
Prestations de service / Achat de matériel / Logistique	55051 €
Coût total	112250 €

PARTENAIRES



Si vous souhaitez soutenir ce projet, contactez-nous au 01 84 21 10 40 ou écrivez-nous à contact@electriciens-sans-frontieres.org



Ce support a été réalisé gracieusement par l'agence de communication éditoriale Créapix, partenaire d'Electriciens sans frontières