

CLUB AIDE

A: Aide

I: Intégration

D: Développement

E: Equilibre Nord-Sud

CLUB AIDE

CLUB AIDE est un groupe née informellement en 1999, et est constitué de jeunes étudiants soucieux de l'équilibre entre le Nord et le Sud. Chaque année, un voyage humanitaire thématique est organisé pour aider une région située au nord du Togo à se développer.

Tâches exécutées pendant le voyage de décembre 2011 au Togo:

- Réparation d'un forage, nous avons changé le tuyau qui était cassé au fond du forage depuis plusieurs mois. L'eau actuellement est en abondance.

- Mise en place d'un système de pompage électro-solaire dans un autre forage qui était en panne depuis 4 mois. Système temporaire jusqu'à la mise en place d'un équipement performant. Nous avons un donateur qui va prendre en charge ce projet, coût environ CHF 6000.-Une pompe, 4 panneaux solaires d'environ 1000W et les accessoires nécessaires.

- Réparation de l'éclairage d'une salle de classe, en interruption depuis plus d'une année. Maintenant, les écoliers peuvent venir faire leur devoir le soir dans la salle de classe. Sans oublier les cours du soir qui donnés aux adultes pour éradiquer l'analphabétisme.

Et « last & not least » nous avons lancé la construction d'un atelier artisanal, couture, travaux artisanaux, etc... Le produit de ces activités sera vendu en Suisse pour créer un pont entre Genève et le village dans lequel nous intervenons depuis 4 ans.

Nous avons encore besoin de votre soutien. La somme de 15'000 euros est nécessaire avant le mois de juin 2012 pour finir les travaux. Faites passer le message svp !



Implantation précise de l'atelier artisanal avec les géomètres à l'aide d'instruments de mesure fiable.





Acheminement de ce camion rempli de tout type de matériel. Arrivée prévu pour mars 2012 au port de Lomé. Le produit de la vente du véhicule financera les projets sur place.



Réparation de l'éclairage de la salle de classe du village, éclairage fonctionnant à l'énergie solaire.



Plusieurs kilomètres sont parcourus pour apporter de l'eau polluée chez soi. Mortalité infantile et école buissonnière.





L'eau dans le premier forage, est en quantité océanique, selon l'expression des villageois. Système électro-solaire, l'eau monte au château et redescend par gravité. Jusqu'à 20 m³/jour.



Mise en place sur le deuxième forage du village d'un système **provisoire**, eau présente mais en **petite quantité**. Pose de tonneaux, type vases communicant. Lorsque l'un est plein, l'eau passe à l'autre.



Durété du travail agricole, pour les uns, cela fait partie du quotidien, pour les autres, il s'agit d'un jeu.



Hormis le travail technique, de simples conseils sont prodigués. Telle que la fabrication artisanale et locale d'un balai. Cela évite de balayer le dos courbé et de respirer de la poussière près du sol.