



**LUTTER CONTRE LES INÉGALITÉS
D'ACCÈS À L'ÉLECTRICITÉ ET À L'EAU.**

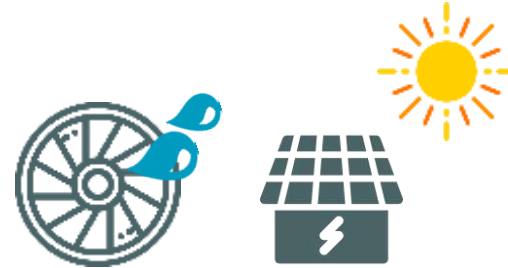
NOS PRINCIPES D'ACTION



Répondre à un besoin exprimé localement



Impliquer les bénéficiaires



Utiliser les ressources naturelles locales



Transférer les compétences



DES PROJETS DURABLES

Un engagement pour 10 ans

Utiliser au maximum des **ressources renouvelables**.

Formation des populations et développement d'activités économiques pour l'entretien et la maintenance des installations.

Mise en place systématique d'un suivi des projets.

Création d'un fond de pérennisation.

Au-delà de la mise en service de nos installations, des ressources sont prévues pour pouvoir éventuellement les remettre en état, après une analyse spécifique à chaque situation.

En perspective, une cible novatrice et engageante : dix ans !

DÉVELOPPEMENT



Accès à une eau de qualité 

Réussir à puiser une eau claire en profondeur grâce au pompage solaire permet de réduire le risque de maladies hydriques et de subvenir aux besoins en eau des habitants.

TOGO, village de Dzogbépimé

Intervention : mise en place d'un pompage solaire et d'un château d'eau pour le stockage, installations de latrines

Bénéficiaires : 1 village, 12 000 habitants





DÉVELOPPEMENT



Santé

L'électricité est indispensable pour un accès à des soins de qualité.

CONGO BRAZAVILLE, village de Voka

Intervention : électrification du centre de santé et du dispensaire

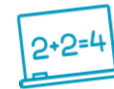
Bénéficiaires : 2 villages, 85 000 habitants



DÉVELOPPEMENT



Éducation



La lumière permet aux enfants d'étudier le soir, même une fois la nuit tombée.

NÉPAL, village de Taping

Intervention : électrification de 6 écoles (80 classes)

Bénéficiaires : 3 villages, 1100 élèves, 60 enseignants



DÉVELOPPEMENT



Vie sociale et sécurité



L'électricité rassure et rapproche, elle aide à profiter sereinement du moment présent.

CAMEROUN, village de Nsem

Intervention : électrification de structures communes (1 salle communautaire, 1 plateforme multifonctionnelle, 1 centre de santé)

Bénéficiaires : 1 village, 10 000 habitants



DÉVELOPPEMENT



Formation 

La formation pratique des bénéficiaires est essentielle pour la pérennité des installations.

COMORES, village de Mitsamiouli

Intervention : expertise technique pour une réhabilitation de l'école et de la médiathèque

Bénéficiaires : formation de 540 élèves

DÉVELOPPEMENT



Développement économique



L'énergie est un levier de développement des activités économiques, au service des populations.

MADAGASCAR, village d'Ankazobé

Intervention : pose de luminaires solaires dans un kiosque de vente de services liés à l'énergie (charge de batteries et de téléphones, vente de froid, etc.)

Bénéficiaires : 1 village, 16 000 habitants





electriciens-sans-frontieres.org

Et suivez toutes nos actus !