

ADEME



Agence de l'Environnement
et de la Maîtrise de l'Énergie

Club ADEME
International



Durée d'intervention
2018 - 2019 / 13 mois



Coût total
NC €



Effectif mobilisé
400 personnes

Thématiques



Prestations réalisées

Services
Ingénierie/bureau d'études



Akuo Energy

KITA

Ce projet est à ce jour la plus grande centrale solaire d'Afrique de l'Ouest. Au-delà de sa dimension écologique, le projet « Kita » revêt une dimension agricole (7 hectares équipés et irrigués pour de la production agricole locale) et sociale (création d'emploi pour la construction et l'exploitation de la centrale, promotion de l'entrepreneuriat local via un fond de développement communautaire).

Partenaires UE



United Kingdom



Pays-Bas



Partenaires étrangers



Banque Ouest Africaine
de développement



Banque Nationale
de développement agricole

Résultats post projet

- 30 emplois pérennes pour l'exploitation et l'entretien de la centrale
- 150 agricultrices pour le projet agricoles
- Objectif de 30 emplois pérennes par année d'exploitation de la centrale via le fond de développement communautaire (28 ans d'exploitation)
- CA non public
- Premier projet IPP renouvelable du pays qui permet de créer un précédent et permet au Mali d'accélérer sa transition énergétique et l'usage d'énergie propre.

Indicateurs écologiques climatiques

Une fois opérationnelle, la centrale produira de l'énergie 100% renouvelable couvrant la consommation de 35 615 foyers, et permettra d'éviter l'émission de 51 740 tonnes de CO₂.

Impact environnemental



51 740 de tonnes de CO₂ en moins



35 615 foyers vivant de l'énergie renouvelable



© AKUO

Fort de plus de 130 membres, le Club ADEME International accompagne les PME de son réseau dans le développement de projets innovants et de partenariats à l'international. L'objectif poursuivi est de participer au rayonnement du savoir-français, en associant le secteur privé et public dans le secteur de la transition écologique et énergétique pour répondre aux défis environnementaux et climatiques mondiaux.

Pour en savoir plus : www.clubinternational.ademe.fr

