

## Fiche projet - Formation Solaire CAMEROUN



### Informations générales

#### PROJET EN COURS

**Date de début :** janvier 2019

**Date de fin :** décembre 2022

**Localité :** Cameroun

**Zones d'intervention :** [Afrique centrale](#)

**Pays d'intervention :** [Cameroun](#)

**Budget :** 360

**Financeurs régionaux :** --

**Financeurs nationaux :** --

**Autres financeurs :** --

**Secteurs d'intervention :** [Croissance économique - Emploi](#), [Énergie](#)

#### Objectifs de Développement Durable



### Porteur du projet

#### Elecocité

**Type de structure :** ENTREPRISES ET RÉSEAUX D'ENTREPRISES, Entreprise, groupement d'entreprises, coopérative

**Pays d'intervention :** [Bénin](#), [Cameroun](#), [France](#), [Lesotho](#), [Madagascar](#)

**Secteurs d'intervention :** [Énergie](#)

**Adresse :** 21 rue du Luyot, 59113 SECLIN

**Représentant :** M. Nicolas Milko

## Contexte

Aujourd'hui au Cameroun, 10 millions de personnes n'ont toujours pas accès à l'électricité. Dans la région Ouest de très nombreux villages sont dispersés dans la brousse sans connexion au réseau électrique. Cela engendre un manque d'information, il ne peuvent pas alerter la sécurité en cas de problèmes et d'agression puisqu'ils n'ont pas de quoi charger un téléphone. Le réseau électrique déjà saturé en ville, coûte bien trop cher à déployer dans ces zones rurales. Upowa a donc développé une solution innovante pour alimenter durablement en électricité solaire, les familles et commerçants. La finalité de ce projet étant donc de former aux métiers du solaire, des jeunes dans les villages non électrifiés au Cameroun. Chaque formation coûte moins de 100€ et comprend 4 jours de formation (formateur et matériel de formation), 3 nuits, le transport ainsi que les repas. Avec 360€, ce sont 5 personnes qui pourront être formées.

## Publics concernés

Chacun peut contribuer à ce projet dès lors qu'il habite en France et dispose d'un compteur d'électricité !

## Partenaires locaux

Upowa

## Objectifs du projet

Formation aux métiers du solaire dans les villages non électrifiés

## Activités

Chaque formation coûte moins de 100€ et comprend 4 jours de formation (formateur et matériel de formation), 3 nuits, le transport ainsi que les repas. Avec 360€, ce sont 5 personnes qui pourront être formées.

## Résultats

La finalité de ce projet étant donc de former aux métiers du solaire, des jeunes dans les villages non électrifiés au Cameroun.