



FORMATION ET INSERTION D'INSTALLATEURS ET D'INSTALLATRICES ELECTRIQUES

GRET

Projet Rhyviere II

Contexte

Le projet Rhyviere II a pour objectif de contribuer au développement de l'accès à l'énergie renouvelable en milieu rural grâce à la mise en place de 2 mini-réseaux alimentés par des microcentrales hydroélectriques : à Bealanana dans la région Sofia et à Sahatona dans la région de Haute Matsiatra.

Le volet socioéconomique est intégré dans ce projet. Il vise à promouvoir le développement des sites nouvellement électrifiés en préparant les ménages et les entreprises à l'arrivée de l'électricité, en incitant l'extension et/ou la création de différentes activités génératrices de revenus utilisant l'électricité.

Nombreux sont les nouveaux métiers en lien avec l'arrivée de l'électricité notamment les installateurs électriques intérieurs. En effet, plus de 7000 nouveaux abonnés sont attendus et auront besoin d'électriciens pour les installations intérieures, l'entretien et la réparation. Le projet a permis la formation et certification de jeunes sur le métier d'installateur électrique.

Objectifs spécifiques

- **Créer de nouveaux métiers en lien avec l'électricité**
- **Former ET certifier des professionnels dans ces nouveaux métiers**
- **Faciliter l'insertion professionnelle et le début de leur activité**

Démarche, approche et participants

Développement de partenariat

Identification des besoins en formation
 Définition du contenu de la formation (curricula)
 Recherche de formateurs prestataires
 Contractualisation avec des partenaires locaux (Lycée Technique)

- ❖ Autorités locales
- ❖ Gret
- ❖ Lycée technique de Bealanana

Formation

Sélection des candidats
 Formation théorique
 Formation pratique
 Certification

- ❖ Gret
- ❖ Formation IDEALE
- ❖ Autorités locales (comité de sélection)

Insertion

Présentation des professionnels certifiés par village
 Répartition des zones d'intervention
 Réunions d'accompagnement
 Stages de perfectionnement (installation pratique dans les bâtiments publics)

- ❖ Gret
- ❖ Opérateur d'électricité (HIER)

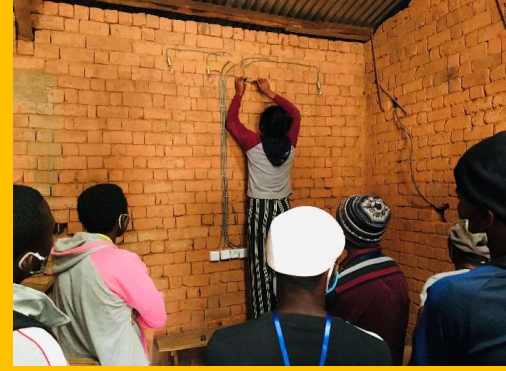
Actions réalisées



**Avis de recrutement des
Sélection des entrepreneurs**



**Formation théorique des installateurs
électriques**

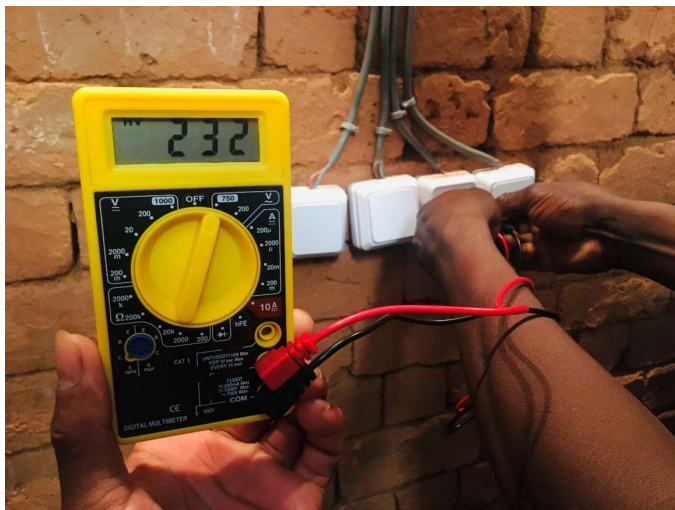


**Perfectionnement : formation pratique
des installateurs électriques**

Bilan de réalisation

Les différentes étapes

- Partenariat avec le Lycée technique de Bealanana pour la certification des entrepreneurs ruraux
- Recrutement des installateurs électriques intérieurs locaux : 400+ candidatures reçus)
- Sélection de 50 apprenant.es : critères : BEPC, +18 ans, habitants dans les Fokontany)
- Formation théorique et pratique
- Certification et application des acquis
- Dotation en équipement de base (multimètre, outils, etc.)
- Stage de perfectionnement avec l'opérateur du mini-réseau



Limites

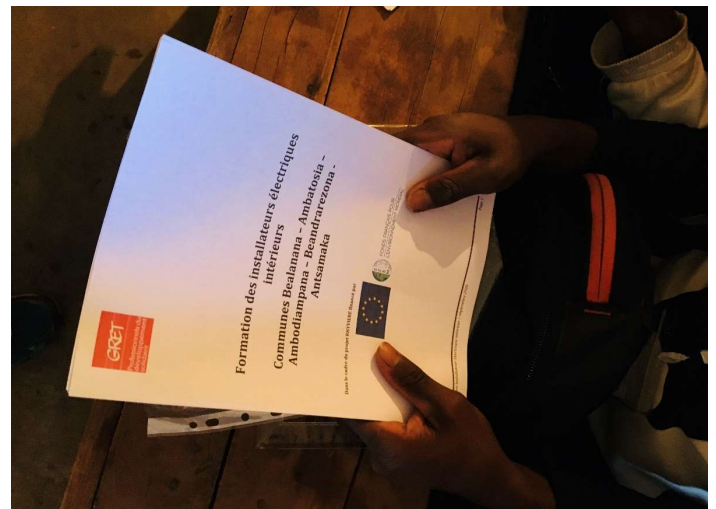
- Phase de pratique est assez courte et les acquis peuvent, si non pratiqués, se perdre.
- Manque de recul pour évaluer le taux d'insertion

Perspectives

- Développement de cursus de formation sur d'autres métiers liés à l'électricité. Exemple : *Gestion de kiosque de crédit de l'électricité*
- Valorisation des compétences dans d'autres localités hors de Bealanana

Compétences acquises

- Notions d'électricité de base
- Maîtrise des outils de l'électricité
- Savoir mettre en place une installation électrique standard
- Gestion clientèle : devis et tarification standard



Budget alloué : 10,000 Euros

Nombre de personnes du Gret impliquées : 7

Durée de réalisation : 6 mois

Résultats

- 50 entrepreneurs formés
- Collaboration avec les autorités locales établies et les institutions de formation professionnelle
- Confiance établie par la population puisque les formations sont liées à l'électricité



CONTACT :

Evà SAHONDRA LALAINA,

Tel: +261 32 11 009 33 / Mail: sahondralalaina.mg@gret.org

Rija N. Randrianarivony,

Tel: +261 32 04 084 75 / Mail: randrianarivony@gret.org

Il A 119 S Soavimbahoaka – 101 Tana

www.gret.org