

Supporting Renewable Energy Entrepreneurship

Gurbuz Gonul

Director, Country Support and Partnerships













Energy Access



International Off-Grid Renewable Energy Conference Platform

Collaborative platform for sharing knowledge and best practices on approaches to scale-up off-grid renewable energy deployment

Regional Capacity Building Programme on Promoting a Solar PV Market in West Africa

RE Solutions for Healthcare Facilities

ECOWAS RE Entrepreneurship Support Facility

SADC RE Entrepreneurship Support Facility

ECOWAS Certification for Sustainable Energy Skills

RE Solutions for Food Security

RE Solutions for Refugee Settings

Supporting Renewable Energy SMEs

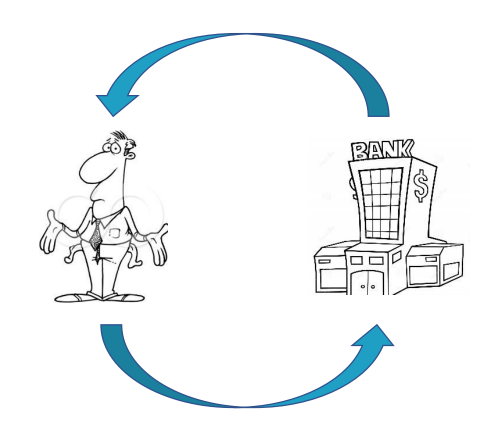


Importance of SMEs

- Backbone of national economies
- Social and economic development impact
- Operational flexibility
- Ability to address market needs

Challenges

- Enterprise management
- Skills capacity
- Access to financing



West Africa RE Entrepreneurship Support Facility



OBJECTIVES

- Assist entrepreneurs in improving their business operations.
- Refine entrepreneurs' project proposals to bankable levels
- Train financial institutions on RE project financing
- Link entrepreneurs with financial institutions, where possible.

PARTNERS















LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère des Affaires étrangères
et européennes

Direction de la coopération au développement et de l'action humanitaire



STRUCTURE







from all 15 ECOWAS member countries

West Africa RE Entrepreneurship Support Facility



Impact

- 3 calls for proposals > 280+ applications
- 90+ entrepreneurs supported from all 15 ECOWAS member countries
- Approx. USD 1 Million debt financing raised
- 12 partner / advisory / funding institutions engaged
 - → World Bank through the Regional Off-Grid Electrification Project (ROGEP) in West Africa
- Regional Solar PV Association established

West Africa RE Entrepreneurship Support Facility





Addressing Nigeria's Electricity Deficit

08.11.2017 at 126 pm By BellaNaija.com - 6 Comments

HANNAH KABIR

Founder, Creeds Energy Nigeria



Quitting one's job and venturing into entrepreneurship can be influenced many things - the opportunities that abound in the new venture, the passi creating the solutions the venture proposes - among others. However, tal that step is not an easy one. Leaving a system where you are sure of at lea particular sum at the end of the month, for a venture where you may not d income in the first few months or beyond, is a move that requires careful planning, grit, diligence, determination, money, among other things.

Le magazine des dirigeants africains Nº41

Garantir l'accès à tous

la Cedeao. Seuls 20 à 30 de ces projets pourront béné-

de la Cedeao (Prosper).

Le comité technique de la Facilité a déià sélec

t environ 25 % par des mini-réseau

coût abordable », d'ici à 2030, «C'est dans l'optique a orer la part des énergies renouvelables et de réduire i ergétique que la Cedeao a décidé que tous les pays r devraient auementer leur investissement dans le doi our assurer un accès universel aux services énergét l'horizon 2030, il est prévu que près de 75 % de la p on rurale sera desservie par l'extension du réseau et 25 % par des mini-réseaux fonctionnant aux énergi velables et des systèmes autonomes.»

Un soutien de taille

tionné une soixantaine de candidatures de 12 pays de Grâce à un financement de 85,9 milliards de I mis en août 2015 à la disposition de la Société africa ficier de l'appui du comité technique. Les investisseurs biocarburants et des énergies renouvelables (Sab sous-régionaux du domaine des énergies renouvelables l'Union pour le développement des relations entre pourront également se tourner vers la Facilité pour une et l'Afrique (Uni Africa), la sous-région devrait bé sistance en termes de renforcement de capacités et d'adaptation technologique. De plus, Bachir Ouédraogo a été chargé du lancement du projet Promotion d'un gies renouvelables. La convention prévoit l'identif de partenaires financiers et industriels et des parter entre les acteurs économiques italiens et africains.

marché durable pour le photovoltaïque dans la région Avec un capital détenu par 15 États et six i tions financières (BIDC, BOAD, Ecobank, Fagac Ce projet ambitionne de renforcer la capacité des décideurs politiques, des régulateurs et représentants des services publics, les formateurs d'un centre d'incubation cement des projets d'énergie renouvelable et d'eff régional, et des responsables d'institutions financières, énergétique dans les secteurs public et privé, le tra à accélérer le déploiement des énergies renouvelables, de nouvelles technologies vertes pour le dévelop notamment le solaire. Bachir Ouédraogo est convaincu que les initiatives des pays de la Cedeao constituent « des des industries des énergies renouvelables, le rer ment des capacités et les conseils aux gouverner pas importants » dans le droit fil de l'Objectif de développeau secteur privé pour tirer le maximum d'avanta ment durable 7 (ODD 7) qui vise à « garantir à tous l'accès marchés d'énergies propres.

Cedeao-Uemoa

aux services énergétiques modernes dans les pays de la Cedeao, les initiatives ne manquent pas pour inverser la tendance Ce qui justifie le lancement de la Facilité d'appui à l'entrepreneuriat dans les énergies renouvelables. La Commission de l'Uemoa multiplie les projets pour atteindre 82 % d'énergies vertes en

2030 C'est le cas de l'Initiative régionale pour l'énergie durable (IRED) mise en place en 2009, pour accélérer l'accès universel aux services énergétiques à un prix moyen abordable et contribuer à hauteur de 82 % de la part des énergies renouvelables dans le mix énergétique le Programme régional de développement énergies renouvelable

des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique (Prodere) est n 40 milliards de E.CEA. La Commission de l'Uemoa a commandité cette année une étude sur la définition d'un cadre

Wurkina24



Acquell Infos 220 - Développement des énergles renouvelables: Un projet mis aur pled pour aider les entrepr





Développement des énergies renouvelables: Un projet mis sur pied pour aider les entreprises

Posté (s23 juin 2015 per Oul Koeta

2122 #b-0

La première réunion du comité technique de la Facilité d'appul à l'entreprenariet dans les énergies renouvelables de la CEDEAO (FARERC) se tient ce jour 23 juin 2015. Elle a lieu dans l'enceinte de l'institut international d'ingénierie de l'eau et de l'environnement (215). En présence des partenaires, cette rencontre vise à examiner les différents protets, apporter l'aide nécessaire pour l'acquisition des crédits et accreftre le potentiel du marché sous régional pour les projets solaires et photovoltaliques.

Le projet apput à l'entreprenantet dans les énergles renouvelables a pour but principal de soutenir les entreprises évaluant déjà dans le domaine du solaire et qui ant entre trais à aing ans d'existence sur le

« Il faut faire des chots. Tout chots est difficile et chotsir d'est renoncer ». C'est l'explication donnée par Dr Rechir tampăi Quédreago, apordonneteur du projet apput aux énergies renouvelables pour expliquer la non prise en compte des entrepreneurs qui ne se sont pas encore lancés.

Défis communs

Au regard du faible taux d'accès (20%)

réglementaire et incitatif pour le global de l'Union. C'est dans ce cadre que développement d'un marché régional des

Experts et entrepreneurs réunis autour de cette table, les acteurs du domaine solaire devraient être outillés afin de mener à bien leurs projets

Burkina24

OUÉDRAOGO)

stratégie marketing et du business plan.

SYSTEME QUI N'EST PAS TENABLE » (DR

Dans l'objectif d'aider les entreprises à mettre en place des structui régional pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique de Etats de l'Afrique de l'Ouest (CEREEC) organise un atelier de formatie œuvrant dans le domaine. La formation a débuté ce lundi 7 septemb Elle a lieu grâce au soutien des autres partenaires tels que l'A renouvelables (IRENA) et le 2iE (Institut international d'ingénierie de l'ex Cette formation au profit des entrepreneurs de l'Afrique de l'ouest sera dis

le domaine du solaire. Ils viennent, entre autres, d'Inde, d'Ouganda et d'Abu entrepreneurs afin qu'ils puissent mettre en place des entreprises « s

Le but est de permettre à ces entreprises pendant les quatre jours qu facilement auprès des institutions financières des crédits pour viabiliser

aider les gens à faire du Business et à réussir dans le domaine», a s

coordonnateur du programme d'appui à l'entreprenariat dans les énergi

Pourquoi le solaire ? Les entreprises présentes dans le cadre de cette fon

du solaire. L'énergie étant la source de tout développement, et vu aussi que

déficitaires sur le plan énergétique», il y a donc lieu de transformer ce qui e

économique des Etats de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO).

African Business | Novembre - décembre 2015

Southern Africa RE Entrepreneurship Support Facility



- SMEs and Financial Institutions workshop & Advisory Board meetings in 2018
- Specific focus:
 - Gender and youth promotion
 - Productive use of energy
- Facility Coordinator placed in SACREEE
- 1st call for proposals by end-2019

Implementation Partners



















THANK YOU











