

Conférence sur "La Politique des Energies Renouvelables au Sénégal et le Projet Micro réseaux (Microgrids)"
24 avril 2007
Hôtel Méridien Président

Agenda

09:00 à 09:30 Mise en place

09:30 à 10:30 Cérémonie d'ouverture

- Discours du Cordonnateur National du Projet Microgrids (Pr. Mamadou Mansour KANE, Directeur du CERER)
- Discours du Représentant de l'Union Européenne ()
- Discours du Représentant des Partenaires Européens du Projet Microgrids(M. Haritza CAMBLONG, Ecole Supérieure des Technologies Industrielles et Avancées (ESTIA) Biarritz, France)
- "La Politique du Sénégal en matière d'Energies Renouvelables "
(Monsieur le Ministre des Energies Renouvelables, le Professeur Christian Sina DIATTA)

10:30 à 10:45 Pause café

10:45 à 11:00 **Présentation du Projet Microgrids**, par M. Ionel VECHIU (Enseignant-Chercheur, Ecole Supérieure des Technologies Industrielles et Avancées (ESTIA) Biarritz, France)

11:00 à 11:20 **Résultats de l'analyse des besoins** en énergie en milieu rural dans les régions de Kaolack, Fatick et Thiès(Docteur Gustave SOW, ESP/UCAD).

11:20 à 11:50 Discussions

11:50 à 12:20 **Opportunités offertes aux entreprises pour l'électrification rurale**

- Projet de Développement d'Entreprises rurales Energétiques(M. Sékou SARR, ENDA TM)
- Projet Energie Multisectorielle au Sénégal (M. Cheikh WADE, ASER)

12:20 à 13:00 Discussions

13:00 à 15:00 Pause déjeuner

15:00 à 15:15 **Opportunités offertes aux entreprises pour l'électrification rurale(suite)**

- Projet Pilote des Iles Mar (MATFORCE)

15:15 à 15:30 Discussions

15:30 à 16:15 **Problèmes et solutions liés à la pénétration des micro réseaux pour l'électrification rurale:**

- Projet Sénégal-Nippon d'Energie Solaire (Ismaila TRAWARE, SENELEC)
- Projet Sénégal-Allemand d'Energie Solaire (M.Mansour Assani Daouhenon)
- Problèmes et solutions identifiés avec les acteurs locaux lors de la restitution partielle des résultats d'enquêtes du Projet Microgrids (M. Amadou SOW, SEMIS)

16:15 à 16:45 Discussions

16:45 à 17:00 Clôture

CONTACTS

- Centre d'Etudes et de Recherches sur les Energies Renouvelables (CERER) / Université Cheikh Anta DIOP de Dakar - Hann-Equipe, BP 476 Dakar : Tél. (221) 832 10 53 – E-mail: cerer@ucad.sn
- Professeur Mansour KANE (637 15 59); M. Amadou T. NIANG (657 09 44); M. Lamine DIOP (526 21 29); M. Oumar KANE (649 26 04)