



Webinaire

Potentiel d'économies d'efficacité énergétique dans la région de la CEDEAO

Date : 30 Avril 2024

13:00 – 15:00 (CAT)
12:00 – 14:00 (Heure d'Alger)
11:00 – 13:00 (GMT)
10:00 – 12:00 (Praia)

Organisateurs

Programme des Nations unies pour l'environnement (PNUE) par l'intermédiaire de United for Efficiency (U4E)

Commission africaine de l'énergie (AFREC)

Centre pour les Energies Renouvelables et l'Efficacité Energétique de la CEDEAO (CERECEC)

Cliquez sur le lien suivant afin de vous inscrire :

<https://zoom.us/meeting/register/tJMkceGrrjMjGdOHQOFSif4jbkN-mNOKIWcZ>



A. Contexte

L'énergie est un moteur du développement socio-économique. Pour répondre à sa demande en énergie, le secteur de l'énergie en Afrique est confronté à des défis tels qu'une offre inadéquate, des pertes de transmission et de distribution élevées, une chaîne de valeur de l'approvisionnement en énergie instable et peu fiable, un faible taux d'accès aux services énergétiques modernes et une faible efficacité de l'utilisation finale. Reconnaisant les avantages d'une efficacité accrue tout au long de la chaîne de valeur énergétique, la Commission africaine de l'énergie (AFREC), en partenariat avec d'autres parties prenantes, promeut l'efficacité énergétique sur le continent africain. Les initiatives en matière d'efficacité énergétique sont menées dans le cadre du programme africain d'efficacité énergétique et visent soit des États membres individuels, soit des blocs économiques régionaux, soit le niveau continental.

En 2023, l'AFREC et le Centre de la CEDEAO pour les énergies renouvelables et l'efficacité énergétique (CERECEC), en collaboration avec l'initiative United for Efficiency (U4E) du PNUE, ont entrepris une évaluation visant à quantifier les économies d'énergie potentielles résultant de la transformation du marché de l'efficacité énergétique dans la région de la Communauté économique des États de l'Afrique de l'Ouest (CEDEAO). L'évaluation visait à quantifier les économies d'énergie résultant de la mise en œuvre d'une politique et de normes harmonisées en matière d'efficacité énergétique dans la région de la CEDEAO. Ceci est basé sur des normes minimales de performance énergétique et un programme d'étiquetage ciblant les secteurs de produits consommant le plus d'énergie, à savoir l'éclairage [tous les secteurs], les appareils de refroidissement (réfrigérateurs et climatiseurs individuels) et l'équipement électrique (moteurs électriques et transformateurs de distribution d'énergie). Les résultats de l'évaluation sont prêts.

C'est dans ce contexte que l'AFREC, en collaboration avec CERECEC et U4E, organise un atelier de diffusion et de validation pour présenter les résultats de l'évaluation. L'atelier se tiendra virtuellement le **30 avril 2024**.

B. Objectifs

L'objectif global du webinaire est de présenter les économies potentielles en termes d'énergie, de finances et d'environnement résultant du déploiement d'une politique harmonisée d'efficacité énergétique sur les Normes minimales de performance énergétique (NMEP) ciblant certains appareils consommateurs d'énergie dans la région de la CEDEAO.

Les objectifs spécifiques sont les suivants

- Présenter la méthodologie utilisée pour entreprendre l'évaluation des économies d'énergie liées à la transformation du marché de l'efficacité énergétique dans la région de la CEDEAO.
- Présenter les résultats de l'évaluation du marché. Cela inclut les économies potentielles d'énergie, financières et environnementales, ainsi que les avantages supplémentaires découlant de la mise en œuvre d'une politique harmonisée sur les normes d'efficacité énergétique dans la région de la CEDEAO.



- Fournir une vision régionale des programmes d'efficacité énergétique actuellement mis en œuvre/des initiatives en cours comme exemples à reproduire dans les pays/régions voisins.

C. Durée et lieu

Ce webinaire est conçu pour une durée de 2 (deux) heures le 30 avril 2024.

D. Format

L'atelier par vidéoconférence sera basé sur les présentations faites par AFREC et U4E. Les présentations seront suivies d'une séance plénière au cours de laquelle des experts des États membres apporteront leurs contributions et formuleront des recommandations sur la voie à suivre.

E. Langues

Les présentations se font en anglais, en portugais ou en français, avec interprétation simultanée dans toutes les langues susmentionnées.

F. Les participants

L'atelier s'adresse aux experts en énergie et aux décideurs des États membres de la CEDEAO, de la Commission de l'Union africaine, de la Banque africaine de développement, de la Commission économique des Nations unies, des communautés économiques régionales et d'autres organisations régionales et internationales travaillant sur des programmes d'efficacité énergétique en Afrique.

G. Informations

Pour de plus amples informations sur le programme, veuillez contacter l'ingénieur Nickson Bukachi Onger à l'adresse suivante : ongerin@africa-union.org

H. Programme

Horaire	Sujet	Intervenants
13:00-13:15 (CAT)	Remarques préliminaires	AFREC CEREEC
13:15 – 13:45 (CAT)	- Introduction de l'initiative "Unis pour l'efficacité" par le PNUE.	U4E (à confirmer)



	- Introduction à l'évaluation régionale des économies nationales.	
13:45 – 14:45 (CAT)	<ul style="list-style-type: none"> - Présentation des résultats de l'évaluation des économies potentielles et des avantages supplémentaires résultant de la transformation du marché vers des produits plus respectueux de l'environnement dans la CEDEAO. - Coup de projecteur sur certains pays. -Présentation des hypothèses, de la méthodologie et des sources d'information utilisées pour réaliser l'évaluation. - Exemples d'initiatives de transformation du marché en cours dans la CEDEAO et dans d'autres régions (harmonisation régionale de la SADC). - Salle des questions 	U4E (à confirmer)
14:45 – 15:00 (CAT)	- Récapitulation, conclusions et remarques finales	AFREC CERECC