

21^{EME} CONGRES DE L'ASEA

LE CAIRE-NOUVELLE VILLE (Egypte) Du 26 SEPTEMBRE au 03 OCTOBRE 2025

LIEU : JW MARRIOTT LUXURY HOTEL, LE CAIRE, Nouvelle Ville

www.eehc-con.com

"LES ENJEUX DE LA TRANSITION ENERGETIQUE"

PROJET DE PROGRAMME DU CONGRES

VENDREDI 26 SEPTEMBRE 2025: LES ÉVÉNEMENTS PRÉ-CONGRÈS

15 :00 – 18 :00 : ENREGISTREMENT DES DÉLÉGUÉS AU CONGRÈS (*Au lieu de la conférence*)

15 :00 – 18 :00 : RÉUNION DU COMITÉ EXÉCUTIF DE L'ASEA (réservée aux membres)

ACTIVITÉS PARALLÈLES :

10 :00-17 :00 : EXCURSIONS TOURISTIQUES (Pour les participants non-membres du Comité Exécutif, et les personnes accompagnantes)

SAMEDI 27 SEPTEMBRE 2025: REUNION DU PRÉ-CONGRÈS

09 :00 – 18 :00 : ENREGISTREMENT DES DÉLÉGUÉS AU CONGRÈS (*Au lieu de la conférence*)

11 :00-13 :00 : ASSEMBLEE GENERALE EXTRAORDINAIRE DE L'ASEA (Tous les membres actifs de l'ASEA) à confirmer par le Comité Exécutif

13 : 00 - 14 :30 : Déjeuner

15 :00 - 17 :30 : 59^e ASSEMBLÉE GÉNÉRALE ORDINAIRE (Membres Actifs et Affiliés)

10 :00 – 17 :00 : EXCURSIONS TOURISTIQUES (Pour les participants non membres et des personnes accompagnantes)

DIMANCHE 28 SEPTEMBRE 2025 : FORUM DE L'ASEA ET DE LA BAD SUR LA GOUVERNANCE ET LE LEADERSHIP DES PDG DES SOCIÉTÉS D'ÉLECTRICITÉ

FORUM SUR LA GOUVERNANCE ET LE LEADERSHIP DES PDG

08 :00 - 18 :00 : ENREGISTREMENT DES DÉLÉGUÉS AU CONGRÈS *(Au lieu de la conférence)*

Salle Plénière

THEME : "LES ENJEUX DE LA TRANSITION ÉNERGETIQUE : LE CAS DES SOCIÉTÉS D'ÉLECTRICITÉS AFRICAINES."

09 00 – 10 :10 : CÉRÉMONIE D'OUVERTURE DU FORUM

- Mot de bienvenue de l'Ing. Gaber Desouki MOSTAFA Président de l'EEHC (10mn)
- Mot d'introduction de l'Ing. Abel Didier TELLA, Directeur Général de l'ASEA (5mn)
- Allocution de l'Ing. Papa Toby GAYE, Président sortant de l'ASEA (10mn)
- Mot de M. Henry Paul Batchi BALDEH, Directeur du Développement des Systèmes Électriques de la BAD (5mn)
- Discours de Dr. Kevin KARIUKI, Vice-Président du Complexe Électricité, Energy, Climat et Croissance Verte de la BAD. (10mn)
- Allocution de S. E. Mme Lerato MATABOGE, Commissaire Chargé des Infrastructures et de l'Énergie de l'Union Africaine (10 mn)
- Discours d'ouverture de S. E. Dr. Mahmoud ESMAT, Ministre Égyptien de l'Électricité et des Énergies Renouvelables (20 Min).

10 :15 – 11 : 30 : SESSION 1 : - LES COMPAGNIES D'ÉLECTRICITÉS AFRICAINES ET LA MISSION 300

Objectif de la Session : Informer les membres de l'état d'avancement de l'initiative M300 et des conditions préalables à sa réussite (développement des infrastructures : production, transport, distribution, gestion de la clientèle, maintenance, numérisation des systèmes)

Modérateur: - Dr. Albert BUTARE, (Ancien Ministre d'État chargé de l'Énergie et de l'Eau de la République du Rwanda) PDG du groupe, Africa Energy Services Group Ltd

Panélistes : - Ing. Gaber Desouky MOSTAFA, Président de la Egyptian Electricity Holding Company (EEHC)
- M. Papa Toby GAYE, DG Senelec, Sénégal

- M. Noumory SIDIBE, DG of CI-ENERGIES (Côte d'Ivoire)
- M. Justin LOONGO, DG ZESCO Ltd (Zambia)
- M. Khroubaly LEHBIB, PDG du Groupe SOMELEC (Mauritanie)
- M. Henry Paul Batchi BALDEH, DESD, BAD

Rapporteurs: Secrétariat Général de l'ASEA et Point focal de la BAD

11 : 30 – 12 :30 : *Pause réseautage, photo de groupe, Ouverture de l'exposition et visite guidée par des personnalités : la Commissaire de la CUA et le Ministre égyptien de l'Électricité et des Énergies renouvelables, la BAD, l'Irena, la Banque mondiale, etc.*

12 :30 - 14 :00 : Déjeuner et discours publicitaire des sponsors.

14 :00 - 15 :30 : **SESSION 2 : - LE RÔLE DES SOCIÉTÉS D'ÉLECTRICITÉ DANS L'ÉLABORATION DES PLANS DE TRANSITION ÉNERGÉTIQUE, L'ACCÈS AUX FINANCEMENTS ET LES COMPROMIS AVEC LES OBJECTIFS DE SÉCURITÉ ÉNERGÉTIQUE**

Objectif de la Session : Échanges sur un développement intégré de l'énergie, de l'électricité, de l'industrie de transformation et du marché commercial. Rôle des compagnies d'électricité dans ce processus.

Conditions préalables à la performance. Partage des enseignements tirés.

Modérateur : Dr. Albert BUTARE, (Former Minister of State Incharge of Energy and Water in Rwanda) Group CEO, Africa Energy Services Group Ltd

Orateur principal: Mr. Tarik HAMANE, DG de l'ONEE- Maroc

Panélistes :

- M. Dan MAROKANE, PDG du groupe ESKOM, Afrique du Sud
- M. Faycel TARIFA, PDG STEG (Tunisie)
- M. Hossam HEIBA, PDG de l'Autorité générale pour l'investissement et des zones franches (GAFI, Egypte)
- Mr. Joaquim OU-CHIM, PCA , EDM-EP (Mozambique)

Rapporteurs : Secrétariat Général de l'ASEA et de la BAD

15 :30 - 17 :30 : **SESSION 3 : DÉVELOPPEMENT DU CAPITAL HUMAIN DANS LES SOCIÉTÉS D'ÉLECTRICITÉ : UN IMPÉRATIF CRITIQUE**

Thème: RACEE 2.0 : La phase suivante : améliorations et efforts de collaboration

Objectif de la Session 3.1: RACEE 2.0 Partager des informations sur les objectifs et l'approche stratégique du programme. Présentation de nouveaux domaines d'intervention et services, enseignements tirés de la phase 1 et collaboration avec les partenaires actifs dans le secteur. (BAD / PARTENAIRES/ASEA)

Objectif de la Session 3.2: La mobilisation et formation des ressources

humaines nécessaires à la réalisation des objectifs de transition et des cibles du M300. Approche du développement du capital humain, du développement des jeunes et de l'égalité des sexes au sein des compagnies d'électricité et des pools énergétiques.

Modérateur : Ing. Ibrahima KONATE, Exploitation des systèmes électriques
dans les régions Nord et Centre (PESD.2)

SESSION 3.1 : RACEE 2.0 PRESENTATION DU PROJET

SESSION 3.2 : PANEL DE DISCUSSIONS

Panélistes : - Eng. Abel Didier TELLA, DG ASEA and UdC RACEE

- Mr Kamel RAISSI, Directeur du CFPK-STEG, Tunisie
- Mr. Rotimi ADEBARI, Spécialiste de la formation et du développement ANED (Nigeria)
- Mr. Kingsley GYAMFI, Directeur de VRA Academy, Ghana
- Mr. Abdelaal Mohamed Abdellatif ABDELHAMEED, Responsable du secteur Technique et Suivi, EEHC, Egypte

Rapporteurs : Secrétariat Général de l'ASEA et PESD/BAD

17 :30 – 19 :30 : Cocktail de réseautage organisé par un sponsor

LUNDI 29 SEPTEMBRE 2025 : FORUM SUR LA GOUVERNANCE ET LE LEADERSHIP DES PDG,
(Suite)

09 :00 - 18 :00 : ENREGISTREMENT DES DÉLÉGUÉS AU CONGRÈS (Au lieu de la conférence)

MATIN

09 :00 – 10 :00 : SESSION 4 : FORUM DE L'INNOVATION

PANEL DE DISCUSSION animée par M. Paul WAMBUGU, KenGen (Kenya) et M. Joaquim OU-CHIM, PDG d'EDM-EP (Mozambique).

Remise de quelques prix de l'innovation de l'année.

Préparation du Podium

10 :10 – 11 :10 : SESSION 5 : FORUM DES FEMMES AFRICAINES DANS LE SECTEUR DE L'ÉNERGIE –AWEF

LES FEMMES AFRICAINES DANS LE SECTEUR DE L'ÉNERGIE ET DE L'ÉLECTRICITÉ (AWEaP)
LES PERSPECTIVES SUR LA PRIORITÉ ACCORDÉE À LA QUESTION DU GENRE

Objectif de la Session : Facteurs favorisant la priorisation de la question du genre dans les domaines techniques des sociétés d'électricité intégrer la dimension de genre en tenant compte de la dimension démographique et des particularités de la croissance démographique en Afrique / programme d'actions et intégration. Les objectifs de la BAD

Modératrice: Mme. Bertha Rirhandzu DLAMINI, Créatrice en chef & PDG du Groupe Rito Group of Companies PTY LTD

Panélistes: - Mme. Kadidjatou KEITA DIALLO, DG de CIPREL-Côte d'Ivoire
- Mme. Fati ABARCHI, DG de NIGELEC-Niger
- Dr Towela NYIRENDA-JERE, Chef du Secrétariat AEEP
- Mme Connie OCHOLA-ISEME, Directrice Régionale Afrique de l'Est, Lucy Electric, Kenya

Rapporteurs: Secrétariat Général de l'ASEA et PESD/BAD

Préparation du Podium

11 :20 – 13 :15 : **SESSION 6 : STRATEGIES ET TECHNIQUES DE RÉDUCTION DES PERTES TECHNIQUES ET COMMERCIALES**

Modératrice: Ms Liezl Harmse, AfDB

Session objective: Les sociétés Africaines d'électricité continuent de faire face à de profonds défis opérationnels et financiers qui menacent la prestation de services et la pérennité du secteur. Les pertes de transport et de distribution (T&D) s'élèvent en moyenne à 20-25 %, tandis que l'efficacité du recouvrement est souvent inférieure à 80 %, ce qui reflète à la fois des inefficacités techniques et des faiblesses en matière de gestion des recettes. Cette session examinera les stratégies et techniques de réduction des pertes techniques et commerciales, partagera les perspectives mondiales et régionales sur l'amélioration de la performance et du financement des services publics, et discutera de l'état de préparation aux réformes et des pistes d'investissement nécessaires pour renforcer la prestation de services et bâtir des services publics résilients.

Présentation : Solutions pratiques et pistes d'investissement pour renforcer la performance et la durabilité des services publics

Intervenant: Dr. Yang Liu, Spécialiste principal de l'énergie, Groupe de la Banque mondiale

Dr. Peter Twesigye, Responsable de recherche, Power Futures Lab, Université du Cap

Présentation : Programme ESMAP de modernisation des services publics et du réseau : Des défis techniques aux expériences nationales

Intervenant : Dr Kabir Malik, spécialiste principal de l'énergie, Groupe de la Banque mondiale

Panel de discussion: Préparation aux réformes et voies d'investissement

Présidence: Mr. Jie Tang, Responsable des pratiques énergétiques pour l'Afrique de l'Ouest et l'Afrique centrale, Groupe de la Banque mondiale

Panelists: (tbc)

M. Tarik HAMANE, DG de l'ONEE, Maroc

M. Mohammed M. SHERIF, PDG de LEC, Liberia

M. Sule Ahmed ABDULAZIZ, PDG de TCN, Nigeria

M. Steeve Saurel LEGNONGO, PDG de la SEEG, GABON

M. Jean-Christian TURKSON, DG de la CIE, Côte d'Ivoire

M. David ASAMOAH, PDG d'ECG, GHANA

Rapporteurs : Secrétariat Général de l'ASEA et PESD/BAD

13 :30 – 14 :30 : Déjeuner et discours publicitaire du sponsor

APRES-MIDI

14 :45 – 15 :45 : SESSION 7 : CYBERSECURITE POUR LES SOCIETES D'ELECTRICITE

EVALUATION DU NIVEAU DE RISQUE DES SOCIETES D'ELECTRICITES AFRICAINES – RÉSULTATS DE L'ENQUÊTE DE L'ASEA SUR LA CYBERSÉCURITÉ

Objectif de la session: Brève présentation des résultats de l'enquête ASEA sur la cybersécurité.

Discutez de la position du régulateur sur les risques liés à la cybersécurité. Que vous inspire le NERC?

Comment gérer les risques liés à la sécurité ?

Aperçu des risques, des attaques et des solutions du marché pour le secteur de l'électricité

Protéger les infrastructures et les installations dans un environnement confronté à une menace croissante

Organiser la gestion de la sécurité de l'information dans les départements Informatiques et techniques

Soutien des partenaires techniques et financiers pour la protection du secteur électrique en Afrique

Modérateur: **M. Alexis RECHAIN**, PDG de Str@tec-arc

Panélistes: - **M. Laurent TOSSOU**, Président de l'ARREC

- **M. Stephen DIHWA**, Directeur Exécutif de SAPP

- **M. Aimé Giscard GOBEY**, Directeur technique, SBEE-Bénin

- **Dr. Khalel ELDESTAWY**, Vice-Président en charge des sociétés de distribution, EEHC

- **M. Hesham ABDULHADI**, Responsable Préventes de solutions, KAPESKY,

- **Mme. Leticia MORENO TEJADA**, Responsable du développement commercial pour les sociétés d'électricité et l'énergie en Afrique, MISAIT-INDRA, Espagne

Rapporteurs: **Secrétariat Général de l'ASEA et PESD/BAD**

16 :00 – 17 :00 : SESSION 8 : PROGRAMMES DE RÉPONSE À LA DEMANDE : MÉCANISMES ET STRATÉGIES DES SOCIETES D'ELECTRICITE POUR LA MISE EN ŒUVRE DES PROGRAMMES DE RÉPONSE À LA DEMANDE

Objectives de la session: L'objectif de cette table ce panel de discussions est de réunir les décideurs publics et les acteurs du secteur privé, afin d'échanger sur les outils et les bonnes pratiques éprouvés, notamment le financement sur facture (FBC), pour la diffusion

d'appareils et d'équipements économes en énergie, mais aussi sur la manière dont ces outils et bonnes pratiques peuvent être adaptés et/ou reproduits pour un déploiement rapide d'appareils et d'équipements économes en énergie. La table ronde portera également sur le rôle des sociétés d'électricité dans le développement et la mise en œuvre du dispositif FBC et sur son potentiel considérable de création de demande, susceptible de contribuer à leur viabilité économique et financière.

Modérateur: M. Farai KANONDA, Chef Division – Département du développement des systèmes électriques de la BAD

Orateur principal: Mr Jalel CHABCHOUB, Chef des investissements / Expert en efficacité énergétique, Département des énergies renouvelables et de l'efficacité énergétique – BAD

Panélistes: - M. Faycel TARIFA, PDG de la STEG, Tunisie
- M. Saidou SOUMARE, Directeur CFPP Cap des biches (SENELEC), Sénégal
- M. Rachid Ali ABDALLAH, Directeur Exécutif de l'AFREC (CUA)
- Mr Emmanuel AZIEBOR, Directeur sénior du Programme collaboratif d'étiquetage et de normes pour les appareils électroménagers (CLASP)

17 : 00 – 17 : 30 : RÉSUMÉ DU FORUM DE GOUVERNANCE ET LEADERSHIP DES PDG DES SOCIÉTÉS ET LES OBSERVATIONS FINALES

17 :30 – 18 :30 : Heure de l'Electricité : Rencontres B2B, réseautage et visites guidées de l'exposition

18 :30 – 20 :00 : *Cocktail de réseautage organisé par un sponsor*

MARDI 30 SEPTEMBRE 2025 : FORUM DU MARCHÉ UNIQUE AFRICAIN DE L'ELECTRICITE

MATIN : PLAN DIRECTEUR CONTINENTAL ET FORUM DU MARCHÉ UNIQUE AFRICAIN DE L'ELECTRICITE

08 :00 - 08 :30 Arrivée et enregistrement des officiels et des participants (au lieu de la Conférence)

09 :00 – 10 :00: OUVERTURE DU FORUM

- Allocution de bienvenue de l'Ing. Gaber Desouki MOSTAFA Président de l'EEHC, Premier Vice- Président de l'ASEA et actuel Président du Comité Directeur de l'EAPP
- Mot de l'Ing. Abel Didier TELLA, Directeur Général de l'ASEA
- Mot de M. Stephen DIHWA Directeur Exécutif du SAPP (actuel Président du Forum Africain de l'Electricité)

- Déclaration de M. Henry Paul Batchi BALDEH, Directeur du Développement des systèmes électriques de la BAD
- Déclaration de Dr. Ahmed MOHENA, 1er Sous-Secrétaire, Ministère de l'Electricité et des Energies Renouvelables
- Allocution d'Ouverture de S.E. Mme Lerato MATABOGE Commissaire Chargé des Infrastructures et de l'Energie de la Commission de l'Union Africaine.
- Présentation des participants
- Photo de Groupe et Point de Presse

10 :00 - : SESSION 1 : - SECURITE DE L'APPROVISIONNEMENT REGIONAL ET MARCHES DE L'ELECTRICITE DURABLE

10 :00 – 10 :50 : SESSION 1.1: Le Point sur le Plan Directeur Continental des Réseaux (CMP)

Modérateur: Mr. Amine Idriss ADOUM, Directeur Infrastructure, Energie, Industrialisation, Commerce et Intégration Régionale, AUDA-NEPAD

Orateur Principal: Représentant du Ministère de l'Electricité et des Energies Renouvelables de l'Egypte

Panélistes: AUDA-NEPAD, AUC, POWER POOLS, AFREC, IRENA,
Ing. Ibrahima KONATE, Exploitation des systèmes électriques les régions Nord et Centre (PESD.2)
Mr. Jie Tang, Responsable des pratiques énergétiques pour l'Afrique de l'Ouest et l'Afrique centrale, Groupe de la Banque mondiale

Rapporteurs: Secrétariat Général de l'ASEA, AUDA-NEPAD ;
Les équipes de DIE-AUC et PESD/BAD

Préparation du podium

11 :00 – 11 :50 : SESSION 2.2: - Point sur le Marché Unique Africain de l'Electricité (AFSEM)

Modérateur: Dr. Kamugisha KAZAURA, Directeur Infrastructure et Energie (CUA)

Oratrice Principale : Dr. Houda JANNET ALLAL, Directrice Exécutive de l'Observatoire Méditerranéen de l'Energie et du Climat

Panélistes: DIE-AUC, ASEA, POWER POOLS, AFUR

Rapporteurs: Secrétariat Général de l'ASEA, AUDA-NEPAD ; DIE-CUA et les équipes de PESD/BAD

Préparation du podium

12 :00 – 13 :30 : SESSION 2- TABLE RONDE ASEA- IRENA

Objectif de la session: La promotion des énergies propres et l'augmentation de la part des énergies renouvelables dans le mix énergétique.
Capacité installée/disponible et énergie produite (GWh)

conformément au pilier 3 des accords M300 / Connectée aux réseaux

Conférencier Principal & Modérateur: Dr Ahmed BADR, Directeur
Facilitation de projet & Soutien (PFS), IRENA

Panélistes: - Représentant du Ministère Egyptien de l'environnement,
- Ing. Sam Eduakwa KOW, CEO Bui Power Authority, Ghana

- M. Paul WAMBUGU, Kengen, Kenya
- Représentants de fournisseurs de technologies propres

Rapporteurs: ASEA, BAD (**Directeur régional sélectionné**) et l'équipe de l'IRENA

13 :30 – 14 :30 : Déjeuner et discours publicitaire du sponsor

APRÈS-MIDI

14 :30 – 16 :00 : SESSION 3- POINT DES POOLS ENERGETIQUES, AFREC, AFSEC et AFUR

Objectifs de la Session: Exposé sur l'état d'avancement des projets prioritaires, en cours et prévus, en rapport avec la participation accrue du secteur privé.

Initiatives spéciales : par exemple, projet pilote de garantie de crédit au prix plancher du SAPP

Activités de renforcement des capacités.

Participants du secteur privé, nouvelles infrastructures, nouveaux accords de transfert au cours des 12 derniers mois, volumes d'échanges,

Modérateur : Mme. Sara Ibrahim Ahmed Elhag, Chef de la Division Energie, DIE-CUA

Panélistes : Dr. Kamugisha KAZAURA, Directeur Infrastructure et Energie -AUC

M. Stephen DIHWA, Directeur Exécutif, SAPP

M. Abdoulaye DIA, Secrétaire Général EEOA

M. Atadet AZARAK MOGRO, Secrétaire Permanent PEAC

M. James K. WAHOGO, SG EAPP

M. Abdallah RACHID ALI, Directeur Exécutif, AFREC

Mme. Omneya SABRY, Directrice Exécutive AFSEC

M. Abel Didier TELLA, DG ASEA

État d'avancement des activités

- État d'avancement des activités des Pools énergétiques
- État d'avancement des activités de l'AFREC
- État d'avancement des activités de l'AFSEC
- État d'avancement des activités de l'AFUR
- État d'avancement des activités de coordination de l'ASEA

Questions -Réponses & Discussions

Préparation du Podium

16:10 – 16 :30 : SESSION 4- NOMINATION DU NOUVEAU PRESIDENT DU FORUM AFSEM & CALENDRIER DE LA PROCHAINE REUNION

Modérateur : Ing. Abel Didier TELLA, Directeur Général de l'ASEA

- Nomination du Président du Forum AFSEM pour la période 2025-2026
- Date et lieu de la prochaine réunion du Forum AFSEM
- Discours de Clôture du nouveau Président du Forum AFSEM

16:30 – 20:00: SESSION HUIS-CLOS - SUR INVITATION : EVENEMENT ORGANISE PAR LA BANQUE MONDIALE ET LA BANQUE AFRICAINE DE DEVELOPPEMENT

16:30 – 17:30: TABLE RONDE

Objectif de la session: Cette session rassemble les PDG des services publics africains et des partenaires clés pour se concentrer sur quatre priorités pour accélérer la performance des services publics : fixer des objectifs ambitieux mais réalisables de réduction des pertes techniques et commerciales ; identifier les besoins d'investissement et les déficits de financement ; s'attaquer aux goulots d'étranglement institutionnels en matière de politique et de gouvernance ; et identifier l'assistance technique et l'échange de connaissances nécessaires pour maintenir les résultats.

Déroulement

18:00 – 20:00: Dîner buffet

16 :30 – 18 :00 : SESSIONS B TO B- VISITE DE L'EXPOSITION

18 :00 – 19 :30 : Cocktail de réseautage organisé par un sponsor dans la salle d'exposition

MERCREDI 1er OCTOBRE 2025 : JOUR 1 DU CONGRÈS 1

08 :00 - 09 :00 & 11 :00 – 18 :00 : ENREGISTREMENT DES DÉLÉGUÉS AU CONGRÈS (Lieu de la conférence)

MATIN : OUVERTURE OFFICIELLE DU CONGRÈS ET TABLE RONDE DE HAUT NIVEAU

Auditorium principal de la salle plénière

09 :00 - 10 30 : CÉRÉMONIE D'OUVERTURE

- *Maîtres de Cérémonie*

- Discours de bienvenue du Gouverneur de la région/Maire de la municipalité hôte
- Discours de bienvenue de l'Ing. Gaber Desouki MOSTAFA, Président Directeur Général de l'EEHC
- Discours de l'Ing. Papa Toby GAYE, Président sortant de l'ASEA (2022-2025)
- Remerciements au Président sortant de l'ASEA par l'Ing. Abel Didier TELLA, Directeur Général de l'ASEA
Et passation officielle des charges au nouveau Président de l'ASEA (2025-2028)
- Allocution de Dr. Kevin KARIUKI, Vice-Président Électricité, Energie, Climat et Croissance Verte de la BAD
- Allocution de S.E. Mme Lerato MATABOGE, Commissaire Chargée des Infrastructures et de l'Energie de la Commission de l'Union Africaine
- Allocution du ministre de l'Électricité et des Énergies Renouvelables, présentant le
- Discours d'ouverture de Son Excellence le Président de la République d'Égypte

10 :30-11 :30 : Photo de Famille (invités d'honneur, officiels et chefs de délégations),
Ouverture officielle de l'exposition par Son Excellence le Président de la République d'Égypte
Réseautage et pause-café

11 :30-13 :00 : SESSION 1 : TABLE RONDE DE HAUT NIVEAU

Thème: « Construire l'architecture énergétique de l'Afrique pour une prospérité à long terme –
Catalyser l'industrialisation et l'urbanisation grâce à l'énergie Durable »

Modérateur et Orateur principal : S.E. Hon. Dr Kandeh K. YUMKELLA,
Président de l'Initiative Présidentielle pour les Energies

Renouvelables de Sierra Leone

- Panélistes :**
- **S.E. Dr. Mahmoud Mostafa ESMAT**, Ministre de l'Electricité et des Energies Renouvelables de l'Egypte
 - **S.E. Hon. Ibrahim MATOLA**, Ministre de l'Energie du Malawi
 - **S.E. Dr. Abdul Rahim Jalloh**, Ministre de l'Energie de Sierra Leone
 - **S.E. Mme. Houa AMADOU**, Ministre de l'Energie du Niger
 - **S. E. Mr. Birame Souleye DIOP**, Ministre de l'Energie, Pétrole et Mines du Sénégal
 - **S.E. Mme Leila BENALI**, Ministre de la Transition Energétique et du Développement Durable du Maroc
 - **Dr. Kevin KARIUKI**, Vice-président Électricité, Énergie, Climat et Croissance verte, BAD
 - **S. E. Mme Lerato MATABOGE**, Commissaire chargée des infrastructures et de l'énergie de la Commission de l'Union Africaine
- Tous les Ministres présents**

13 :00 - 14 :00 : Déjeuner-réseautage et adresse publicitaire d'un sponsor

APRÈS-MIDI : SESSION 2- CADRE POUR UNE TRANSITION ÉNERGÉTIQUE ÉQUITABLE EN AFRIQUE

Salle plénière

14 :00 – 15 :00 : SESSION 2.1: LE ROLE CRITIQUE DE LA PLANNIFICATION STRATEGIQUE DES SYSTEMES ELECTRIQUES DANS LA TRANSITION ENERGETIQUE AFRICAINE – LES ENSEIGNEMENTS DE L'EGYPTE

Description de la session : Cette session illustrera l'importance d'une planification stratégique globale du système électrique pour permettre à l'Afrique d'accéder à un avenir énergétique propre.

En prenant l'Égypte comme un exemple convaincant, nous explorerons comment les stratégies énergétiques nationales sont formulées et traduites en plans concrets, en mettant l'accent sur l'intégration significative des énergies renouvelables dans les réseaux nationaux.

Des dirigeants éminents du ministère égyptien de l'Électricité, de la société de transport d'électricité, de l'autorité de régulation et de l'autorité des énergies renouvelables partageront leurs expériences, leurs succès et leurs défis. La discussion abordera également de manière critique le rôle croissant des interconnexions transfrontalières dans la région MENA, en soulignant leur contribution à la sécurité de l'approvisionnement régional, à l'intégration des marchés et aux efforts globaux de transition énergétique. Les participants acquerront des connaissances précieuses sur les aspects politiques, techniques, réglementaires et financiers, qui constitueront des enseignements pratiques pour d'autres pays qui s'engagent dans des transformations similaires.

Objectifs de la Session:

- **Illustrer les meilleures Pratiques** : Mettre en avant le rôle de premier plan joué par l’Egypte et ses approches fructueuses en matière de planification stratégique des réseaux électriques pour l’intégration à grandes échelles des énergies renouvelables.
- **Identifier les principaux enjeux & Solutions** : discuter des principaux enjeux techniques financier et réglementaires liés à l’expansion rapide des énergies renouvelables et présenter des solutions concrète.
- **Mettre en avant la collaboration interinstitutionnelle** : démontrer la synergie indispensable entre la planification stratégique, le développement du transport, la surveillance réglementaire et le déploiement des énergies renouvelables.
- **Mettre l’accent sur l’Intégration Régionale** : Explorer l’importance stratégique des interconnexions transfrontalières pour renforcer La sécurité énergétique, favoriser les marchés régionaux et équilibrer la production variable d’énergie renouvelable.
- Fournir des informations exploitables : proposer des enseignements pratiques et des stratégies transférables à d'autres pays d'Afrique et de la région MENA qui poursuivent leur objectif de transition énergétique

Modérateur: Ing. Abel Didier TELLA, Directeur Général de l’ASEA.

Panélistes: - **Dr. Akram**, Vice President chargé de la planification de projets, de la recherche et de la production, EEHC

- **Dr. Ahmed Mahina**, Chef du secteur de la planification stratégique, ministère égyptien de l’Électricité et des Énergies renouvelables
- **Ing. Adel EL Hariri**, Vice-Président de l'EETC chargé de la société de transport (secteur des études d'extension du réseau de transport)
- **Dr. Mohamed Mousa Omran**, Président de l’Autorité Egyptienne de Régulation (ERA Egypte)
- **Dr. Mohamed El KHAYAT**, Directeur de l'Autorité des Energies Renouvelables (NREA)
- **Ing. Ahmed El Shamy**, Représentant de l'Organisation Med-TSO

Sessions Parallèles: Salle 1

15 :00 – 18 :00 : SESSION 2.2: TABLE RONDE ET COMMUNICATIONS SUR :

15 :00 - 16 :00 : Sous-thème 1: Transition énergétique : attentes et réalités en Afrique

Modérateur et Orateur Principal: Dr. Lamine SAVADOGO, Président de Marisson Energy, Ambassadeur mondial d’Edison Electric Institute-Washington, DC (États-Unis)

Panélistes : - **Eng. Maxon CHITAWO**, CEO EGENCO, Malawi

- **Représentant d’ESKOM- Afrique du Sud**
- **M. Khalil LAGTARI**, Directeur de la coopération et des Partenariats, ONEE

16 :00 – 17 :30 : Communications sur les sous-thèmes n°1 par :

- **Mr. Wisdom AHIATAKU-TOGOBO**, PDG, Renewable & Sustainable Energy Alternative Technology (AT) Consult, Ghana
- **Eng. Ahmed ABOSALEM**, EEHC, Egypte
- **Mr. Walid KREMIA**, SONELGAZ, Algerie
- **Dr. Laurent M. MEDEWOU**, CEB, Benin-Togo
- **Mr. Mamoudou CISSE**, SOGEOH-OMVS

Echanges

17 :30 - 18 :00 : Résumé des discussions dans les salles de réunion

Sessions Parallèles: Salle 2

15 :00 – 18 :00 : SESSION 2.3: TABLE RONDE ET COMMUNICATIONS SUR

15 :00 – 16 :00 : Sous-thème 2: Quarante ans de réformes du secteur de l'électricité, de la gouvernance et la durabilité des Sociétés d'Electricité Africaines

Modérateur et Orateur Principal : Dr. Honoré Tapamo DEMENOU, Président de l'AFUR, Directeur Général Adjoint de l'ARSEL, Cameroun

Panélistes : BAD, AUDA-NEPAD, ERERA, AFUR, RERA

Rapporteur : Rapporteurs Généraux

16 :00 – 17 :30 : Communications sur les sous-thèmes n°2

- **Dr. Dalal HELMI**, EEHC, Egypte
- **Mrs. Fatiha BOUTOUIS**, SONELGAZ, Algerie
- **Mrs. Warda BOUGHALMI**, STEG, Tunisie
- **Mr. Rotimi ADEBARI**, ANED, Nigeria

Echanges

17 :30 - 18 :00 : Résumé des discussions dans les salles de session

Rapporteurs : Rapporteurs Généraux

Sessions Parallèles: Salle 3

15 :00 – 18 :00 : SESSION 2.4: TABLE RONDE ET COMMUNICATIONS SUR

15 :00 – 16 :00 : Sous-thème 3: L'ASEA et le secteur électrique africain à l'ère des cinq D (décarbonisation, numérisation, décentralisation, désintermédiation, diminution de la consommation)

Modérateur et Orateur Principal: Mr. Reji Kumaar Pillai, Président de la-India Smart Grid Forum et Président de Global Smart Energy Federation

Panélistes : IRENA, EECREE, GET-Transform, SE4All

Rapporteurs : Rapporteurs Généraux

16 :00 – 17 :30 : Communications sur le sous-thème n° 3

- **M. Mohamed Rached EL AROUI**, STEG, Tunisie
- **Ms. Hloniphile NHLEKO**, EEC, Eswatini
- **Mr. Desigan GOVENDER**, CONLOG, Afrique du Sud
- **Mr. Ihab MOKHLES**, Responsable des ventes (Afrique et Asie)
Cuculus Gmb

Echanges

17 :30 - 18 :00 : Résumé des discussions dans les salles de session

Rapporteurs : Rapporteurs Généraux

Salle de Banquet

20 :00 : DÎNER DE GALA DE LA COMMÉMORATION DU 55^{ème} ANNIVERSAIRE DE L'ASEA

Maîtres de cérémonie

Lancement officiel de "Alimenter l'Afrique : Célébration du 55eme anniversaire de l'ASEA- Une publication officielle de "l'Association des Sociétés d'Electricité d'Afrique"

JEUDI 02 OCTOBRE 2025 : JOUR 2 DU CONGRÈS

MATIN : SÉANCE DU COMITÉ SCIENTIFIQUE ET SÉANCES THÉMATIQUES DANS LA ZONE D'EXPOSITION

Salle plénière

09 :00 - 11 :00 : SESSION 3 : RAPPORTS DU COMITÉ SCIENTIFIQUE DE L'ASEA POUR LE MANDAT 2022-2025

Président : Ing. Gaber Desouki MOSTAFA, Président du comité Scientifique

Modérateur : Ing. Abel Didier TELLA, Directeur Général de l'ASEA

Panélistes : Coordinateurs et Rapporteurs des Comités d'Etudes du Comité Scientifique de l'ASEA

Rapporteurs : Rapporteurs Généraux

Echanges

11 :00 – 12 :30 : SESSION 4 : FORUM DES SPONSORS ET DES EXPOSANTS

Modérateur : Ing. Abel Didier TELLA, Directeur Général de l'ASEA

Panélistes : Représentants des principaux sponsors et exposants

Rapporteurs : Rapporteurs Généraux

Echanges

12 :30 - 14 :00 : Déjeuner-réseautage et adresse publicitaire du sponsor

APRÈS-MIDI : CLÔTURE DU CONGRÈS

Salle d'exposition : Sessions thématiques parallèles

14 :00 - 15 :45 : Visite de l'exposition et préparation du podium pour la cérémonie de clôture

Salle plénière

16 :00 – 16 :30 : *Recommandations et engagements en faveur du Pacte énergétique pour le continent africain*

Salle plénière

16 :30 - 17 :30 : CÉRÉMONIE DE CLÔTURE

- Rapport général du congrès par le rapporteur général
- Annonces
- Remerciements
- Discours du nouveau Président de l'ASEA
- Discours de clôture de l'invité d'honneur

17 :30 – 19 :00 : *Cocktail de clôture organisé par un sponsor dans le hall d'exposition*

VENDREDI 03 OCTOBRE 2025 : ACTIVITÉS POST-CONGRÈS

- Visites guidées de la ville
- Visites Techniques et Touristiques
- Départ des délégués

N.B: Veuillez noter que ce programme peut être soumis à des modifications

SAMEDI 04 OCTOBRE 2025 : DÉPART DES DÉLÉGATIONS ET TOURISME