

organisent

DU 08 ET 09 NOVEMBRE 2018
A ABIDJAN, COTE D'IVOIRE

une conférence sur le

DEVELOPPEMENT DE L'ENERGIE SOLAIRE PHOTOVOLTAIQUE EN AFRIQUE A L'HORIZON 2030

objectif

Ce symposium vise à fournir un cadre international pour faciliter la discussion, l'échange de connaissances sur les résultats de la recherche, les défis actuels et futurs concernant le développement de l'énergie solaire photovoltaïque et leurs applications en Afrique.

PROGRAMME DU SYMPOSIUM



Jour 1 – Jeudi 08 Novembre 2018

Heures	Description des activités
08h30-09h00	Enregistrement
09h00-09h30	<p>Allocutions</p> <ul style="list-style-type: none"> - Président du Comité d'Organisation - Secrétaire Exécutif du PASRES - Ministre de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Scientifique
09h30-10h15	<p>Conférence Inaugurale et échanges</p> <p>Prof AKA Boko, Directeur de l'Institut de Recherche sur les Energies Nouvelles (IREN)</p>
10h15-10h45	Photo de groupe + cocktail
10h45-11h45	<p>Session 1 : Différentes filières des systèmes de conversion photovoltaïque</p> <p>Conférencier 1 : Dr AROUNA Darga, Paris Sorbonne-Université (France) Conférencier 2 : Prof Thomas HEISER , Responsable de l'équipe Matériaux pour Composants Electroniques et Photovoltaïques, Université de Strasbourg (France) Modérateur : Dr SYLLA Adama, UFHB, Abidjan</p>
11h45-12h45	Discussions
12h45-14h00	Déjeuner
14h00-15h00	<p>Session 2 : Électrification solaire réseau, hors réseau et rurale</p> <p>Conférencier 1 : Prof AKA Boko, Directeur de l'IREN, Conférencier 2 : Prof BERNABE Mari Soucase, Directeur du Laboratoire « Optoélectronique et Photovoltaïque », Université Polytechnique de Valencia, UPV (Espagne) Modérateur : Prof YAO Nguessan Alfred, ENS, Abidjan</p>
15h00-15h45	Discussions
15h45-16h00	Pause / Santé

Jour 2 – Vendredi 09 Novembre 2018

Heures	Description
08h30 - 08h45	Accueil
08h45 – 09h45	Session 3 : Problématique du stockage de l'énergie solaire Conférencier 1 : Prof OUATTARA Lassiné, UFHB Abidjan Conférencier 2 : Prof BA Bassirou, Directeur de l'école doctorale Université Cheick Anta Diop Dakar (Sénégal) Modérateur : Dr COULIBALY Mariame, ENS Abidjan
09h45 – 10h30	Discussions
10h30 - 10h45	Pause / Café
10h45 – 11h45	Session 4 : Marché, vulgarisation et qualité de service dans la filière photovoltaïque Conférencier 1 : Prof HARTITI Bouchaïb, Université Mohammeda Hassan II (Maroc) Conférencier 2 : M. BORAUD Edi, Président de l'Association Ivoirienne des Energies Renouvelables et de l'Efficacité Energétique (AIENR), Abidjan Modérateur : TOURE Minayégnan, Secrétaire General à SMART Energy (CIE), Abidjan
11h45 – 12h30	Discussions
12h30 – 14h00	Déjeuner
14h00 - 15h00	Session 5 : Collaboration, partenariat et financement de la Recherche Conférencier 1 : Prof Daniel Ayuk Mbi Egbe Coordinateur ANSOLE Conférencier 2 : Prof BARHDADI Abdelfattah, Directeur du département de physique ENS Rabat (Maroc) Conférencier 3 : Puleng TSHITLHO, Professional Officer Strategy, Planning and Partnerships (SPP) Conférencier 4 : Georg BECHTOLD, Scientific division DFG Modérateur : Dr, Kouadio Alain Serge, Directeur de l'économie verte
15h00 - 16h00	Récapitulatif - Discussions générales
16h00 - 16h30	Cérémonie de clôture