



Forum régional de développement pour l'Afrique

RDF AFRIQUE

Accra, Ghana, 1er octobre 2013



L'IDEE stratégique

Les TIC au service du développement et de l'autonomisation de l'Afrique

PROJET D'ORDRE DU JOUR		
Horaire	Description des activités	Responsable
08:00 – 09:00	Accueil et enregistrement des participants	Hôtesse, UIT
09:00 - 10:00	Séance d'ouverture ❖ S. E. Dr Edward K. Omane Boamah, Ministre des communications du Ghana ❖ M. Brahim Sanou, Directeur du BDT, UIT <i>Pause: Ghana Dance Ensemble</i> ❖ S. E. M. P.V. Obeng, Conseiller principal de la présidence et Président de la Commission de la planification du développement national, invité d'honneur et orateur de marque	MC S. E. Dr Edward K. Omane Boamah, Ministre des communications du Ghana
10:00 – 10:30	Présentation des Ministres et des hautes personnalités présents	
10:30– 11:00	Photo de groupe et pause café	Pays hôte
11:00 – 12:30	IDEE 1 – Améliorer la durabilité du large bande: Table ronde multi-parties prenantes Si l'on veut que les TIC et le large bande, qui en constitue l'un des piliers, tiennent toutes leurs promesses, à savoir qu'ils soient durables et propices au développement ainsi qu'à l'autonomisation de l'Afrique, il conviendra d'examiner, à l'occasion de cette Table ronde, les thèmes suivants: politiques, stratégies et cadres juridiques et réglementaires en matière de large bande, renforcement des capacités humaines et institutionnelles, accessibilité et inclusivité pour les personnes handicapées et les groupes défavorisés, localisation de l'accès grâce à un Internet multilingue et stratégies de financement à élaborer pour mener à bien ces tâches ambitieuses. Les modèles intelligents de développement durable seront également passés en revue lors de cette Table ronde. Discussion	Modérateur: M. A. Rugege Intervenants: Prof. NiiQuaynor M. Mademba Cissé M. Eustace N. Maboreke M. Cosmas Zavazava, UIT
12:30 – 13:00	Dans une perspective d'avenir, les participants au RDF débattront du SMSI+10. Discussion/Questions et réponses	Mme Aida Opoku-Mensah M. Jaroslaw Ponder, UIT
13:00 – 14:00	Déjeuner	Pays hôte

14:00 – 15:30	<p>IDEE 2 – Les applications du large bande au service du développement et de l'autonomisation</p> <p>Conformément aux orientations du Sommet mondial sur la société de l'information (SMSI 2005) et du Sommet "Connecter l'Afrique" (CAF 2007) qui a eu lieu par la suite, l'Afrique a pris des mesures importantes en vue de mettre en place une infrastructure large bande ou d'améliorer les infrastructures large bande existantes. Afin de tirer parti de cette infrastructure et de faire en sorte qu'elle ait des incidences positives sur la vie quotidienne de tous les Africains, les participants réfléchiront aux moyens novateurs à mettre en oeuvre et aux initiatives à prendre pour mettre les applications et les services à large bande à la portée de tous dans les domaines de la gouvernance, de la santé, du commerce, de l'agriculture et de l'éducation. Etant donné que l'accès à la téléphonie mobile se généralise, les participants accorderont une attention particulière à l'initiative de l'UIT "Le mobile au service du développement" ainsi qu'aux possibilités qu'offrent les applications mobiles de faire évoluer les modes de vie.</p> <p>Discussion</p>	<p>Conférencière et modératrice:</p> <p>Mme Elizabeth Migwalla</p> <p>Intervenants:</p> <p>M. Bruce Gracie M. Mustapha Diaby Mamy M. Raphael Koffi M. Mario Maniewicz, UIT</p>
15:30 – 16:00	<p>Les participants aborderont également le passage de la radiodiffusion analogique à la radiodiffusion numérique et l'utilisation du dividende numérique pour le large bande.</p> <p>Questions et réponses</p>	<p>M. Shola Taylor M. Paul Garnett</p>
16:00 – 16:15	<p>Pause café</p>	<p>Pays hôte</p>
16:15 – 17:15	<p>IDEE 3 – Créer un cyberspace plus sûr</p> <p>Le large bande a facilité et accéléré l'accès à l'Internet, en même temps qu'il a favorisé les applications et services en ligne, notamment pour les entreprises, les soins de santé, l'éducation et les interventions d'urgence. Malheureusement, cet accès facilité a également favorisé la cybercriminalité et entraîné l'apparition d'un nombre accru de cybermenaces. En conséquence, les participants réfléchiront aux moyens à mettre en oeuvre pour en atténuer les effets et pour créer un cyberspace plus sûr, notamment l'initiative pour la protection en ligne des enfants (COP), les équipes d'intervention en cas d'incident informatique (CIRT), les transactions électroniques, la protection des données personnelles et d'autres problèmes liés à la cybersécurité.</p> <p>Questions et réponses</p>	<p>Modérateur:</p> <p>S. E. M. Carmelo Modu</p> <p>Intervenants:</p> <p>Mme Veronica Sesey – MP M. Patrick Mwesigwa Mme Florence Lengoumbi-Kouya M. Pierre S. DANDJINOU</p>
17:15 – 18:00	<p>Conclusion et Séance de CLÔTURE</p> <p>Tous les Rapporteurs présenteront un rapport afin de déterminer l'ensemble des domaines prioritaires devant faire l'objet d'observations et d'une validation de la part des participants. Le rapport multi-parties prenantes ainsi établi, qui exposera les priorités, constituera la contribution qui sera soumise pour examen ultérieur à la Réunion préparatoire régionale en vue de la CMDT-14.</p>	<p>Modérateur:</p> <p>M. A. Soumaila</p> <p>Intervenants: modérateurs des sessions 1 à 3</p>