



Dialogue réglementaire et économique régional de l'UIT pour l'Afrique

Ouagadougou, Burkina Faso, 8-12 octobre 2018

Outils réglementaires pour un marché des TIC dynamique

PROGRAMME PROVISOIRE

Lundi 8 octobre 2018

9 h 00-10 h 00	Cérémonie d'ouverture <i>Allocution de bienvenue du Président du comité d'organisation – M. Kisito TRAORE, Secrétaire Général du Ministère du développement de l'économie numérique et des postes (MDENP), Burkina Faso</i> <i>Remarques liminaires de la représentante de l'UIT: Mme Anne Rita SSEMBOGA – BDT, Bureau régional pour l'Afrique</i> <i>Allocution d'ouverture: S. E. Mme Hadja Fatimata OUATTARA SANON – Ministre du développement de l'économie numérique et des postes, Burkina Faso</i>
10 h 00-10 h 15	PAUSE-CAFÉ/PHOTO
10 h 15-11 h 15	Session 1: Approches politiques, réglementaires et économiques de l'écosystème numérique aux fins de la réalisation des ODD Cette session aura pour but d'étudier les incidences économiques des technologies futures (Internet des objets (IoT), communications de machine à machine (M2M), Cloud Computing, Big Data, Block chain, 5G et de leurs applications en Afrique dans la perspective de la réalisation des ODD. – Quelles seront les incidences sociales et économiques de ces technologies? – Quel type de réglementation économique faut-il employer et à qui appartient-il de façonner l'environnement futur? Modérateur: <i>Nana Joseph- MDENP, Burkina Faso</i> Support principal: <i>Tendances numériques, incidences économiques et applications des TIC en Afrique Alison Gillward – Recherche TIC Afrique</i> Présentation: <i>Outils et stratégies économiques et réglementaires propres à accélérer la concrétisation de l'économie numérique – Anne-Rita Ssemboga – UIT/BDT</i>
11 h 15-12 h 30	Table ronde: Points de vue et données d'expérience des régulateurs et du secteur privé sur les approches politiques, réglementaires et économiques de l'écosystème numérique aux fins de la réalisation des ODD <u>Panelistes :</u> <ul style="list-style-type: none">• <i>Policy Perspective- Issouf Soulama MDENP Burkina Faso</i>• <i>Regulators perspective- Wesam M. Sedik, TRA-Egypt</i>• <i>Industry/Private sector perspective- Issa Barro ORANGE BURKINA, Burkina Faso</i>• <i>Consumer perspective- P. Chiabva, POTRAZ, Zimbabwe</i>
12 h 30-14 h 00	DÉJEUNER
14 h 00-15 h 15	Session 2: Politiques et pratiques fiscales applicables aux services numériques

	<p>Cette session aura pour but de donner un aperçu des approches en matière de politiques fiscales pour les différentes composantes de l'écosystème numérique et de faire l'état des lieux de la taxation des services numériques dans le monde, en mettant l'accent sur les disparités régionales et nationales en ce qui concerne les régimes fiscaux en Afrique.</p> <ul style="list-style-type: none"> – Quelles tendances en matière de taxation et quelles politiques fiscales peut-on identifier dans le contexte de l'économie numérique? – Quels sont les besoins qui motivent la mise en place d'un régime efficace pour la taxation des services numériques? <p>Modérateur: <i>Anne Rita Ssemboga, ITU/BDT</i></p> <p>Support principal – Taxation des services numériques: Quel bilan? <i>Alan Sawadago, ESMT</i></p> <p>Présentation: La taxation dans l'écosystème numérique <i>Carmen Prado-Wagner, UIT/BDT</i></p> <p><u>Panelistes :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Salamata Rouamba- ARCEP - Burkina Faso</i> • <i>Vianney Capo, ARTP, Togo</i>
15 h 15-15 h 30	PAUSE-CAFÉ
15 h 30-16 h 45	<p>Session 3: Stratégies propres à faire de la connectivité Internet internationale un levier favorisant un accès aux TIC plus abordable et de meilleure qualité dans les pays en développement, en particulier en Afrique</p>
	<p>L'objectif de cette session sera d'examiner la dynamique qui sous-tend la fourniture de capacités internationales dans les pays en développement, en étudiant en particulier les facteurs économiques qui influent sur la connectivité Internet internationale et sur la connectivité terrestre au niveau national en vue d'offrir un accès abordable aux TIC. Il s'agira d'une session interactive sur la connectivité et l'accessibilité financière en tant que moteurs de la réalisation des ODD.</p> <ul style="list-style-type: none"> – La connectivité et au-delà: cartographier l'infrastructure pour améliorer les modèles et les solutions en matière d'investissement et de réglementation. – Comparaison entre les pays pour identifier les politiques efficaces. – Principes et lignes directrices applicables à la collaboration mondiale et régionale en vue de tirer parti de l'accès international pour mettre en place une connectivité nationale abordable propre à alimenter l'économie numérique dans les pays en développement. – Technologies émergentes: câbles sous-marins, satellites et câbles terrestres transmultinationaux (réseaux dorsaux régionaux?) et autres initiatives régionales propres à améliorer la connectivité – modèles économiques. <p>Modérateur: ITU- TBD</p> <p>Support principal – La connectivité Internet internationale en Afrique: Tendances, défis et exigences: <i>Abossé Akue-Kpakpo, UEMOA</i></p> <p><u>Panelistes :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Burama Jammeh, PURA, Gambia</i> • <i>Alison Gillward, Reseach ICT Africa</i>
16h45- 17 h 30	<p>Echange de connaissances spécialisées sur des sujets d'actualité pertinents liés à la Question 4/1 et à la Question 6/1 de la Commission d'études 1 de l'UIT-D</p>
	<p>Introduction et présentation de la Commission d'études 1 et 2 de l'UIT-D</p>

Mardi 9 octobre 2018

9 h 00-10 h 30	<p>Session 4: Evolution des stratégies réglementaires de détermination des coûts et de tarification dans l'économie numérique</p> <ul style="list-style-type: none">– Mesures incitatives visant à promouvoir l'accès et les possibilités économiques.– Service universel – obligations et exigences dans une économie numérique collaborative.– Politiques et réglementations relatives à la tarification dans un écosystème numérique post-convergence.– Quels sont les opérateurs en position de force sur le marché aux niveaux national et international?– Données d'expérience des pays. <p>Modérateur: Vianney Capo, ARTP, Togo</p> <p>Support principal: Tendances, outils et exigences: <i>Pedro Seix, ITU Expert (Incyte Consulting)</i></p> <p>Présentation – Commission d'études 3 de l'UIT-T: Activités liées aux principes de tarification et de comptabilité et aux questions de politique générale et d'économie <i>Lara Srivastava; Conseillère de la Commission d'études 3 UIT-T</i></p> <p>Panelistes :</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Olive Some, ARCEP - Burkina Faso</i>• <i>Zeinab Magzoub - TPRA Sudan</i>• <i>Jean Ajavon - ARCEP Benin</i>• <i>Philippe Goabga, TELECEL FASO- Burkina Faso</i>
10 h 30-11 h 00	PAUSE CAFÉ
11 h 00-12 h 30	<p>Session 5: Incidences économiques de la 5G – Mettre en place une réglementation et suivre le rythme de l'innovation</p> <p>Cette session portera sur les questions suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none">– Comment répondre aux besoins croissants de spectre pour le large bande mobile?– Comment la 5G sera-t-elle utilisée ? Quelles seront ses incidences sur le plan économique ? Quelles sont les exigences en termes de connectivité pour l'IoT/les communications M2M et les futures technologies de réseau? <p>Modérateur: Galiam Ouedraogo, Ministère MDENP, Burkina Faso</p> <p>Support principal : Politiques et stratégies relatives au spectre propres à offrir à tous une connectivité financièrement abordable: <i>Anne Rita Ssemboga, UIT/BDT</i></p> <p>Présentation sur la contribution du large bande, de la transformation numérique et de la réglementation des TIC du point de vue économique: <i>Youlia Lozanova – UIT/BDT</i></p> <p>Panelistes :</p> <ul style="list-style-type: none">• <i>Alain Sawadago – ESMT</i>• <i>Abdoulaye Bassole - ONATEL SA , Burkina Faso</i>
12 h 30-14 h 00	DÉJEUNER

14 h 00-15 h 15	<p>Table ronde finale: Innovation ouverte et nouveaux modèles commerciaux</p> <p>Dans le cadre de ce débat interactif, les intervenants échangeront des points de vue sur les questions suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> – De quelle façon l'innovation ouverte améliore-t-elle la performance du secteur privé dans un écosystème post-convergence? – Comment mesurer l'innovation ouverte afin de la gérer plus efficacement? – Quel avenir pour le service universel? – Quel rôle les régulateurs peuvent-ils jouer, aux côtés du secteur privé et des établissements universitaires, pour encourager l'innovation numérique? – Comment remédier aux bouleversements en termes de main-d'oeuvre dans le nouvel environnement numérique? <p>Modérateur: Dié Roger Sanou, ANPTIC- MDENP, Burkina Faso</p> <p>Support principal: <i>Anne Rita Ssemboga – UIT/BDT</i></p> <p>Panelistes :</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Abdoulaye Bassole - ONATEL SA , Burkina Faso</i> • <i>Alan Sawadago - ESMT</i> • <i>Alison Gillward- Research ICT Africa</i> • <i>Abossé Akue-Kpakpo, UEMOA</i> • <i>Pedro Seixa, ITU Expert (Incyte Consulting)</i>
15 h 15-15 h 30	PAUSE-CAFÉ
15 h 30-17 h 15	<p>Echange de connaissances spécialisées – Questions 4/1 et 6/1 Commission d'études 1 de l'UIT-D</p> <p>Question 4/1: Politiques économiques et méthodes de détermination des coûts des services relatifs aux réseaux nationaux de télécommunication/TIC</p> <p>Question 6/1: Information, protection et droits du consommateur: lois, réglementation, fondements économiques, réseaux de consommateurs</p>
17 h 15-17 h 30	<p>Mesures à prendre et cérémonie de clôture</p> <ul style="list-style-type: none"> – Recommandations stratégiques économiques régionales pour l'Afrique – Synthèse et clôture du Dialogue réglementaire et économique régional de l'UIT pour l'Afrique
10-12 octobre 9 h 00-17 h 00	Formation de l'UIT sur les aspects financiers et les aspects liés à la détermination des coûts et à la tarification des services de communication numérique en Afrique