

15e édition du colloque mondial des régulateurs (GSR 2015)

L'accès aux TIC pour tous !

Maxime Serge MIHINDOU
Libreville/Gabon

Les 600 participants à ces assises internationales doivent analyser les moyens à mettre en oeuvre pour faire en sorte que les populations bénéficient des avantages socio-économiques de l'économie numérique. Ils vont surtout définir le type de réglementation qui est nécessaire pour réduire la fracture numérique.

LA 15e édition du colloque mondial des régulateurs (GSR 2015) s'est ouverte hier mardi 9 juin, au Centre des conférences du stade de l'Amitié à Angondjé, sur le thème : "Attention à la fracture numérique ! Mesures d'incitation réglementaires visant à concrétiser le potentiel numérique".

Organisé par l'Union internationale des télécommunications (UIT), en collaboration avec l'Autorité de régulation des communications électroniques et des postes (Arcep), ces assises internationales regroupent plus de 600 délégués du secteur des télécommunications du monde entier. C'est le ministre de la Justice, Séraphin Moundounga, qui a ouvert les travaux, en lieu et place du Premier ministre Daniel Ona Ondo, en déplacement. Le garde des Sceaux a situé les enjeux de ces assises: l'accès des TIC à toutes les couches de la population, en l'occurrence dans les zones géographiques les plus reculées des villes. Un défi, a-t-il souligné, que le gouvernement prend, depuis, à bras-le-corps par des actions concrètes, qui vont dans le sens de l'édi-



Photo : DR

Photo de famille des participants au colloque au stade de l'Amitié d'Angondjé.

fication du Gabon numérique.

« Le Gabon a choisi de faire des TIC l'un des vecteurs essentiels de son développement. L'ambition du président de la République, Son Excellence Ali Bongo Ondimba, est de doter le Gabon d'infrastructures numériques de rang mondial, et d'en faire un hub sous-régional. Aussi, la rencontre de Libreville est-elle une occasion offerte pour attirer de nouveaux investisseurs, ouvrir de nouvelles perspectives dans le secteur, en même temps qu'elle présentera de nouveaux défis à relever

», a-t-il indiqué.

Pour le directeur du Bureau de développement des télécommunications (BDT) de l'IUT, Brahim Sanou, le choix du thème de ce colloque s'explique par la volonté affichée par l'Union internationale des télécommunications d'améliorer la vie de tous les habitants de la planète, à travers les technologies de l'information et de la communication. « Pour ce faire, nous avons besoin d'une infrastructure des TIC, ainsi que des cadres juridiques et réglementaires incitatifs pour promouvoir l'investissement

et l'innovation. L'UIT demeure résolument engagée à faciliter le dialogue à l'échelle mondiale entre les décideurs politiques, les régulateurs, les investisseurs, le secteur privé et les opérateurs, tous confrontés aux défis multi-facettes de la convergence des infrastructures, des services et des fournisseurs de services », a souligné Brahim Sanou.

CONSENSUS* Pour le président de l'Arcep et du comité d'organisation du GSR 2015, Lin Mombo, l'objectif majeur de ce colloque est donc l'adoption,

de manière consensuelle, par la communauté des régulateurs du monde, de lignes directrices relatives aux meilleures pratiques visant à faciliter l'adoption et l'utilisation généralisée des applications et services sur mobile, par l'intermédiaire d'une réglementation ciblée. Le Gabon, par l'intermédiaire de l'Arcep, sera chargé du suivi de la mise en application par les régulateurs, de ces lignes directrices qui sont d'une grande utilité pour l'accomplissement des missions dévolues aux régulateurs. En effet, au cours de ce

15e colloque des régulateurs, les participants analyseront les moyens à mettre en oeuvre pour faire en sorte que les populations bénéficient tous des avantages socio-économiques de l'économie numérique. Et surtout quel type de réglementation est nécessaire pour réduire la fracture numérique (Réexamen des mesures fiscales, encouragement apporté à l'interopérabilité des services en ligne, utilisation généralisée des services et applications sur mobile (par exemple pour les paiements)...).

Petit angle

7 milliards d'abonnements mobiles

MSM
Libreville/Gabon

Les nouveaux chiffres publiés par UIT montrent que

les technologies de l'information et de la communication ont connu un essor sans précédent au cours des 15 dernières années, ouvrant ainsi de vastes perspectives pour le développement socio-écono-

mique. On compte aujourd'hui plus de 7 milliards d'abonnements mobiles dans le monde, pour une population estimée à 7,2 milliards, soit bientôt un abonnement mobile par habitant en

moyenne. Le nombre d'internautes dans le monde s'établit à 3,2 milliards dont 2 milliards viennent des pays en développement. En l'espace de 15 ans (2000 à 2015), le taux d'utilisa-

teurs d'internet a été multiplié par 7, passant de 6,5 à 43% de la population mondiale. La proportion des ménages ayant accès à l'internet à domicile a progressé, passant de 18 % en 2005 à

46% en 2015. En 2015, 69% de la population mondiale sera desservie par un réseau large bande mobile 3G. On constate également un essor rapide du large bande mobile 3G dans les zones rurales.

COURS INDICATIFS DES DEVICES EN DATE DU 05/06/2015				FIXING		VENTE BILLETS (sans frais)		INDICES BOURSIERS		
DEV	EUR/DEV	DEV/COT	DEV/CFA	DEV	CFA	en date du				
XAF	xxxxx	xxxxx	xxxxxx	1 EUR	655,957	CAC 40 05/06/2015 4987,61 DOW JONES 05/06/2015 18076,27	BRENT (IPE) US Dollars/Baril 05-juin. 63,66			
USD	1,1317	1USD =	579,148	1 USD	615,433					
CAD	1,4089	1CAD =	465,581	1 CAD	489,848					
JPY	140,4700	1JPY =	4,670	100 JPY	485,595					
GBP	0,7354	1GBP =	891,973	1 GBP	929,032					
CHF	1,0551	1CHF =	621,701	100 CHF	65065,23					
ZAR	13,9625	1ZAR =	46,980	100 ZAR	4885,34					
MAD	10,8886	1MAD =	60,243	1MAD	62,64					
CNY	7,0177	1CNY =	93,472	1CNY	96,28					

CHANGEMENTS

Union Gabonaise de Banque de Banque

SiteWeb : <http://www.ugb-banque.com>