

4 Économie

Technologie du numérique

Des entreprises françaises en mission de prospection

Willy NDONG
Libreville/Gabon

L'AGENCE française pour le développement international des entreprises (Business France), en collaboration avec le service économique de l'ambassade de France, organise depuis hier, à l'Institut français, les rencontres d'affaires sur les technologies du numérique. Ainsi, deux jours durant, Azim consulting (accompagnement des clients dans leur stratégie des TIC), Surtelec (fabrication de produits dédiés à la protection des installations électriques isolées), Evolucion (solutions de gestions informatiques des centres de santé) et Summview (applications mobiles de diffusion de contenu vidéo), vont tout à la fois approfondir leurs connaissances du secteur



Photo : D.R.

L'ambassadeur Haut représentant de la France au Gabon, Dominique Renaux, lors de son allocution.

numérique gabonais, tout en adaptant leurs offres technologiques aux besoins du marché, et nouer des relations d'affaires. Selon l'ambassadeur, Haut représentant de la France au Gabon, Dominique Renaux, l'intérêt des entreprises françaises pour le Gabon se justifie : « des pays de la région, le Gabon est sans doute le plus avancé dans l'adop-

tion de nouveaux usages liés au numérique, et son secteur des télécommunications figure parmi les plus performantes d'Afrique. Ainsi, avec le raccordement au câble sous-marin Africa Coast to Europe (...), le Gabon est en train de se doter des infrastructures et des capacités permettant de connecter les pôles économiques du



Photo : D.R.

Le ministre d'Etat en charge de l'Economie numérique, Alain-Claude Billie-By Nze (4e à partir de la gauche) a dit encourager la diversification du service numérique dans notre pays.

pays, et la sous-région, conformément au Plan stratégique Gabon émergent (PSGE)», a-t-il expliqué. Ainsi donc, le numérique constitue une formidable opportunité pour le Gabon, comme secteur économique créateur d'emplois et de valeur, mais aussi comme accélérateur des politiques de développement.

Le ministre d'Etat en charge de l'Economie numérique, Alain-Claude Billie-By Nze, a salué l'initiative de Business France « en vue d'un partage d'expériences susceptible de participer à l'essor économique du Gabon. Ainsi donc, nous encourageons, plus que jamais, la diversification du service numérique dans notre pays », a-t-il indiqué.

S'agissant des défis à relever par nos autorités figurent, en bonne place, « la connexion de 100 mille foyers à internet haut débit d'ici à deux ans », a confié le membre du gouvernement. Ces rencontres sont donc l'occasion pour le Gabon et la France de renforcer leurs échanges et leur coopération économique.

Indice de développement de l'internet

Le Gabon à la 6e place continentale

Maxime Serge MIHINDOU
Libreville/Gabon

Grâce à l'amélioration du taux d'accès internet facilitée par la baisse des tarifs et la construction des réseaux de télécommunications en fibre optique sur l'ensemble du territoire, notre pays s'affirme comme l'un des leaders en Afrique subsaharienne, selon le dernier rapport de l'Union internationale des télécommunications (UIT).



Photo : AFP

L'internet s'est beaucoup démocratisé ces 5 dernières années au Gabon.

LE Gabon est le leader incontesté en Afrique centrale en matière de développement des technologies de l'information et de la communication. Dans son dernier rapport publié le mercredi 15 novembre 2017, l'Union internationale des télécommunications (UIT, IUT en anglais) a classé notre pays à la 6e place du continent en 2017, dans le palmarès mondial de l'Indice de développement de l'internet. De l'avis des experts, ce rapport constitue le recueil des données et des

analyses les plus fiables et les plus pertinentes sur le développement des TIC dans le monde. Gouvernements, organisations internationales, banques de développement et analystes du secteur privé du monde entier s'y réfèrent abondamment. Notre pays se positionne juste derrière l'Île Maurice (1er), Les Seychelles (2e), l'Afrique du Sud (3e), le Cap-Vert (4e) et le Botswana (5e). Entre 2016 et 2017, le pays a gagné dix places, passant de la 124e à la 114e position, avec une

note qui a bondi de 3,62 à 4,11 points. Selon les auteurs du rapport, les facteurs qui ont contribué à l'amélioration de la note du Gabon concernent, principalement, l'amélioration du taux d'accès à internet, qui est passé de 23,5% en 2016 à 48% en 2017. Cela s'explique principalement par la baisse des prix d'accès, ainsi que la démocratisation de la 3G/4G et la construction de réseaux de télécommunications en fibre optique sur l'ensemble du territoire. Dans cette course à l'innova-

tion technologique, des opérateurs tels que Gabon Télécom ont permis un accès plus facile, via les smartphones. En effet, dans ce segment, l'opérateur se taille la part du lion avec une croissance spectaculaire de son parc internet mobile de l'ordre de 34%, entre 2016/2017, et occupe 62,5% de la part de marché sur ce segment. Selon l'observatoire de l'Agence de régulation des communications électroniques et de la poste (Arcep) de juin 2017, le taux de pénétration global du mobile dans la population a atteint les 162%. Ce qui a permis au Gabon de bénéficier de la notation maximale sur cet aspect. Au niveau de la bande passante internationale, le Gabon possède une capacité globale de 14,5 Go dont près de 87% est assurée par Gabon Télécom, via le câble Sat3. Un indicateur qui s'améliorera davantage dans les années à venir, grâce aux extensions programmées, car l'opérateur historique prévoit une augmentation

Secteur numérique au Gabon

Véritable levier de la croissance économique

LE plan triennal du Gabon numérique vise à faire de notre pays un pôle régional de l'économie numérique et de la communication. Ce pari est en passe d'être réalisé. En effet, le secteur (téléphonie mobile, internet...) concourt à hauteur de 5% du Produit intérieur brut (PIB). Le taux de pénétration du mobile dans notre pays est de 193%. Ce qui fait du Gabon le premier marché d'Afrique centrale en terme de pénétration du mobile. En 5 ans, 7 fois plus de villes ont été connectées à internet (3 en 2010, 21 en 2015). Le chiffre d'affaires global du secteur s'élève à près de 300 milliards de francs par an. En termes d'investissements, ce sont environ 63,8 milliards de francs qui ont été investis dans le réseau à large bande. De la téléphonie mobile, à l'internet, en passant par l'utilisation des TIC par les particuliers, les entreprises, l'administration, jusqu'aux services, incontestablement, le numérique est, aujourd'hui, plus que jamais, omniprésent dans l'ensemble des secteurs d'activités de notre pays. Ainsi, le secteur numérique constitue-t-il un véritable levier de croissance et de diversification de notre économie.

W.N.

à 30 Go pour répondre à l'extension de la demande liée aux nouveaux usages de la 4G et de la fibre optique, d'ici la fin de l'année. « Au Gabon, nul ne peut contester que l'internet a changé la manière de vivre des citoyens, de communiquer et de faire les affaires.

On peut dire que le pays est entré de plain-pied dans la société de l'information et de la télécommunication, permettant à la population de profiter des nombreux services et applications fournis via l'internet », a souligné le représentant d'un opérateur.

COURS INDICATIFS DES DEVISES EN DATE DU 17/11/2017				VENTE BILLETS (sans frais)		INDICES BOURSINIERS		
DEV	FIXING			DEV	CFA	en date du		
	EUR/DEV	DEV/COT	DEV/CFA			DEV	CFA	
XAF	xxxxx	xxxxx	xxxxxx	1 EUR	655,957	CAC 40	17/11/2017	5 338,26
USD	1,1771	1USD =	557,265	1 USD	576,770	DOW JONES	17/11/2017	23 402,54
CAD	1,5025	1CAD =	436,577	1 CAD	459,974			
JPY	133,1200	1JPY =	4,928	100 JPY	512,407			
GBP	0,8918	1GBP =	735,518	1 GBP	767,884			
CHF	1,1686	1CHF =	561,319	100 CHF	58 845,82			
ZAR	16,8050	1ZAR =	39,038	100 ZAR	4 059,01			
MAD	11,1260	1MAD =	58,957	1 MAD	61,31			
CNY	7,8065	1CNY =	84,027	1CNY	86,55			
KES	122,1000	1KES =	5,372	1KES	5,53			

BRENT (IPE) US Dollars/Baril
16 Novembre 2017: 61,47

CHANGE



Union Gabonaise
de Banque

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