



Crédit photo : WLDavies\_iStock

oct 25, 2016 09:32 CEST

# Afrique Développement et Numérique 2016

**Eutelsat au service du déploiement du numérique sur le continent africain**

*Eutelsat accueillera l'atelier « Infrastructures du numérique » le 27 octobre prochain, réunissant entreprises et politiques de cette région du monde*

**Paris, le 25 octobre 2016** – Eutelsat contribuera activement au dialogue sur le déploiement du numérique à travers le continent africain dans le cadre des

jours « Afrique Développement et Numérique 2016 » organisées du 26 au 28 octobre 2016, à Paris, par le Ministère de l'Economie et des Finances et le Ministère des Affaires étrangères.

## **Une rencontre décisive pour le déploiement du numérique en Afrique**

En tant qu'acteur majeur de ce secteur, Eutelsat accueillera, le 27 octobre après-midi, un atelier qui réunira des entreprises ainsi que des représentants politiques issus de nombreux pays africains. Intitulé « Infrastructures du numérique », cet atelier sera l'occasion, pour Eutelsat et les entreprises partenaires de l'événement, Harmonic, Orange, Quadrille, Sofrecom et Thomson Broadcast, de présenter leur expertise dans les différents domaines du numérique et de débattre de la nature et du dimensionnement des réseaux de télécommunications à déployer en Afrique. Au cours de ces jours, Eutelsat s'exprimera également sur les grands enjeux de l'accès au numérique pour tous sur le continent africain à travers plusieurs prises de paroles de ses représentants.

## **Eutelsat, allié indispensable du passage de la télévision au tout-numérique**

Avec la moitié de ses 38 satellites offrant une couverture de l'Afrique subsaharienne, Eutelsat dispose de ressources et d'une expertise de premier plan pour accompagner le déploiement de la TNT en Afrique, un des défis majeurs auxquels doit faire face actuellement le continent. Le satellite présente en effet la particularité de pouvoir transmettre les programmes de la TNT à la fois vers les émetteurs des réseaux terrestres, qui maillent des territoires les plus peuplés, mais également vers les foyers situés en dehors de la zone de couverture de ces émetteurs terrestres et équipés pour la réception directe par satellite. Eutelsat met en outre à disposition de tous ses clients audiovisuels publics comme privés le système SmartBeam, une innovation technologique permettant la diffusion par satellite de contenus IP vers les terminaux mobiles (tablettes et smartphones).

## **Broadband for Africa, un outil de connectivité haut débit pour le continent**

Dans le domaine de la connectivité, Eutelsat a acquis au fil des années des compétences qu'il met à présent au service de l'Afrique, à travers sa filiale Broadband for Africa, dont l'ambition est d'offrir des services de connectivité haut débit par satellite sur ce continent. La connexion haut débit par satellite est le complément incontournable aux réseaux terrestres pour le territoire

africain. Elle convient aux particuliers comme aux entreprises, elle permet de connecter les zones rurales et éloignées des villes, mais aussi les zones urbaines et suburbaines insuffisamment desservies par les réseaux terrestres. Avec la voie de retour indépendante de toute connexion terrestre que permet le Smart LNB, innovation Eutelsat, les satellites permettent déjà aujourd'hui le développement d'applications « Internet des Objets ». La nouvelle génération de satellites qu'Eutelsat lancera sur l'Afrique dès 2019 va encore accroître les débits proposés et améliorer ainsi l'expérience utilisateur pour donner les moyens de se constituer à la société africaine numérique.

### **En savoir plus sur les 2èmes journées du développement numérique**

[:http://www.entreprises.gouv.fr/devnumerique/2eme-journee](http://www.entreprises.gouv.fr/devnumerique/2eme-journee)

---

### **A propos d'Eutelsat**

Créé en 1977, Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est l'un des premiers opérateurs mondiaux de satellites de télécommunications et bénéficie de l'une des plus longues expériences dans ce domaine. Avec une flotte de 38 satellites, le Groupe commercialise de la capacité auprès d'un portefeuille de clients constitué notamment de téléd diffuseurs, d'associations de télédiffusion, d'opérateurs de bouquets de télévision, de fournisseurs de services vidéo, de données et d'accès Internet, d'entreprises et d'administrations. Les satellites d'Eutelsat offrent une couverture de l'Europe, du Moyen-Orient, de l'Afrique, de l'Asie-Pacifique et du continent américain, permettant d'établir des communications en n'importe quel point du territoire, utilisées pour des applications vidéo, des services de données et de haut débit ou des services gouvernementaux. Eutelsat, qui a son siège à Paris, s'appuie sur un réseau de bureaux commerciaux et de téléports situés dans le monde entier. Ses équipes, qui réunissent 1 000 collaborateurs originaires de 37 pays, disposent d'une expertise technologique de haut niveau dans leurs domaines d'activités et travaillent en étroite collaboration avec leurs clients pour offrir une qualité de service de premier ordre. [www.eutelsat.fr](http://www.eutelsat.fr)

### **Presse**

Vanessa O'Connor Tel: + 33 1 53 98 37 91 [voconnor@eutelsat.com](mailto:voconnor@eutelsat.com)

Marie-Sophie Ecuier Tel: + 33 1 53 98 37 91 [mecuer@eutelsat.com](mailto:mecuer@eutelsat.com)

Violaine du Boucher Tel: + 33 1 53 98 37 91 [vduboucher@eutelsat.com](mailto:vduboucher@eutelsat.com)

**Investisseurs et analystes**

Joanna Darlington Tel. : +33 1 53 98 35 30 [jdarlington@eutelsat.com](mailto:jdarlington@eutelsat.com)

Cédric Pugni Tel. : +33 1 53 98 35 30 [cpugni@eutelsat.com](mailto:cpugni@eutelsat.com)

**Suivez-nous sur :**