



oct 08, 2014 16:12 CEST

Orange monte en puissance sur l'Afrique avec Eutelsat

De nouvelles capacités en bande C sur le satellite EUTELSAT 3B

Paris, le 8 octobre 2014 – Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL) et Orange annoncent un contrat de location de plusieurs années portant sur de la capacité satellitaire en bande C, disponible sur le satellite EUTELSAT 3B.

Ce satellite, dont la zone de couverture s'étend sur l'ensemble du continent africain, apportera un complément de ressources à Orange, lui permettant de répondre rapidement, n'importe où et à n'importe quel moment, à ses besoins internes ainsi qu'aux demandes des entreprises via sa filiale Orange Business

Services.

La capacité louée par Orange vient s'ajouter aux répéteurs en bande C déjà loués par Orange Business Services sur les satellites EUTELSAT 5 West A et EUTELSAT 10A. Ces ressources supplémentaires bénéficieront aux entreprises qui, pour leurs activités en Afrique, souhaitent s'appuyer sur des liaisons VSAT qui privilégient la fiabilité et qui leur permettent de communiquer avec des sites géographiquement éloignés, y compris avec des installations offshore.

La bande C : fiabilité et résistance

Les communications par satellite en bande C présentent deux avantages essentiels qui les rendent incontournables dans l'environnement des télécommunications africain : elles offrent de bonnes performances dans l'ensemble des zones climatiques ainsi que la possibilité de couvrir de vastes étendues géographiques. Ces deux caractéristiques permettent de proposer aux entreprises des solutions de connectivité puissantes et sécurisées pour travailler dans des régions du monde rurales ou isolées, situées à l'écart des réseaux terrestres, y compris en Afrique équatoriale.

EUTELSAT 3B : un satellite trois en un

Lancé en mai 2014, le satellite EUTELSAT 3B a été conçu pour diversifier et accroître le portefeuille de ressources et la couverture d'Eutelsat à la position 3° Est et pour desservir l'Europe, l'Afrique, le Moyen-Orient, l'Asie centrale et le Brésil. Premier satellite commercial à réunir des charges utiles en bandes Ku, C et Ka au sein d'une même plate-forme, EUTELSAT 3B, avec sa configuration tribande novatrice, permet aux utilisateurs de choisir la bande de fréquences et la zone de couverture les mieux adaptées à l'exploitation de leurs services.

À propos d'Eutelsat Communications

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 37 satellites, le Groupe commercialise de la capacité auprès d'un portefeuille de clients constitué notamment de télédiffuseurs, 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 32 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