

Eutelsat crée *Eutelsat Government EMEA* pour répondre aux besoins en capacités satellitaires des marchés gouvernementaux et institutionnels

Implantée au Royaume-Uni, cette nouvelle branche du groupe opérera sur l'Europe, le Moyen-Orient et l'Afrique. Elle sera dirigée par Matt Child, qui a précédemment exercé les fonctions de directeur général de Solaris Mobile.

Paris, Washington, 18 mars 2015 – Eutelsat Communications (NYSE Euronext Paris : ETL) annonce la création d'une nouvelle branche baptisée *Eutelsat Government EMEA*. Implantée au Royaume-Uni, cette structure aura pour mission de piloter la stratégie du Groupe en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique envers les fournisseurs de services destinés aux administrations gouvernementales, les ONG et les organismes institutionnels.

Eutelsat Government EMEA ouvrira ses portes à Harwell, près d'Oxford, dans des locaux disposant d'habilitations de sécurité. Ces derniers seront situés en plein cœur d'un pôle qui accueille un nombre croissant d'entreprises et d'organismes spécialisés dans le spatial. Le nouveau site de l'Agence spatiale européenne (ESA) - le Centre européen des applications spatiales et des télécommunications, ou ECSAT - s'y est d'ailleurs installé. Le campus héberge également le centre « Satellite Applications Catapult », qui est venu remplacer le Centre international d'innovation spatiale.

La nouvelle branche d'Eutelsat sera pilotée par Matt Child, ancien directeur général de Solaris Mobile. Son arrivée chez Eutelsat en 2014 correspond à une volonté d'adopter une vision de long terme structurée sur le segment de marché dédié aux administrations gouvernementales. Ce segment comprend notamment les services de location de bande passante satellitaire, l'exploitation conjointe de satellites et les charges utiles hébergées.

Eutelsat peut s'appuyer sur une solide expérience en matière de services destinés aux administrations gouvernementales. En 2001, la création d'Eutelsat Inc. à Washington DC est venue renforcer l'expertise d'Eutelsat dans ce domaine. Une nouvelle impulsion a été donnée en 2006 avec la naissance d'Eutelsat America Corp. qui travaille avec des sociétés offrant leurs services dans le monde entier aux ministères américains, ainsi qu'à des clients du secteur commercial.

En complément d'Eutelsat America Corp., *Eutelsat Government EMEA* offrira des ressources sur l'Europe, le Moyen-Orient et l'Afrique, aux fournisseurs de services auprès des administrations gouvernementales ainsi qu'aux organismes réalisant des opérations de rétablissement de communications en cas de désastre ou de crise humanitaire. Cette structure proposera la location de capacités satellitaires offrant une couverture globale, sous forme d'un ou plusieurs répéteurs en bandes C, Ku et Ka.

Elle tirera parti de l'expérience d'Eutelsat en matière d'exploitation conjointe de programmes ainsi qu'en matière de charges utiles hébergées (comprenant la charge utile Raytheon hébergée sur le satellite EUTELSAT 117 West B pour le compte de l'agence gouvernementale de l'aviation civile aux États-Unis (« Federal Aviation Administration ») et la charge utile EDRS - relais de données pour le système européen de satellites - hébergée sur EUTELSAT 9B pour le compte de l'ESA).

Elle s'appuiera également sur le satellite Eutelsat Quantum, qui sera lancé en 2018 et qui est particulièrement bien adapté aux besoins gouvernementaux compte-tenu de sa configuration en termes de couverture, de puissance et de fréquences et compte-tenu de son haut degré de flexibilité et de résilience.

Michel de Rosen, Président-directeur général d'Eutelsat, a déclaré : « *La création de cette nouvelle branche est un atout supplémentaire sur le segment de marché des services gouvernementaux, en complément des activités que mène déjà Eutelsat America Corp.. Cette structure apportera la stratégie, le soutien et l'expertise nécessaires pour accompagner les entreprises opérant auprès des administrations gouvernementales et des organismes institutionnels en Europe, en Afrique et au Moyen-Orient.* »

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 34 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.

Pour plus d'information sur Eutelsat, merci de consulter www.eutelsat.fr

■ Presse

Vanessa O'Connor	Tel: + 33 1 53 98 37 91	voconnor@eutelsat.com
Marie-Sophie Ecuier	Tel: + 33 1 53 98 37 91	mecuer@eutelsat.com

■ Investisseurs et analystes

Joanna Darlington

Tel. : +33 1 53 98 35 30

jdarlington@eutelsat.com

Cédric Pugni

Tel. : +33 1 53 98 35 30

cpugni@eutelsat.com