

## **Eutelsat annonce l'ouverture d'une nouvelle génération d'accès au haut débit en vol, exploités sur le satellite KA-SAT**

**Les nouveaux services *Eutelsat Air Access* seront disponibles sur une couverture européenne à partir de mi-2013**

**Paris le 24 janvier 2013** - Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL) annonce l'ouverture de nouveaux services mobiles aéronautiques, baptisés *Eutelsat Air Access*, qui accompagneront les compagnies aériennes en Europe dans leur déploiement de services d'accès au haut débit pour les passagers. Permettant d'offrir des débits pouvant aller jusqu'à 100 Mbps par avion, les premiers services *Eutelsat Air Access* seront disponibles à partir de mi-2013.

Ces services utilisent la technologie SurfBeam® 2 de ViaSat, qui est actuellement la solution la plus avancée et la plus économique pour offrir, en bande Ka, le très haut débit en vol. Ils seront exploités sur le satellite multifaisceaux KA-SAT, qui délivre une capacité totale de 90 Gbps. Bénéficiant de la puissance de ce satellite et de ses débits de transmission particulièrement élevés, *Eutelsat Air Access* permettra aux fournisseurs de services aéronautiques d'offrir aux passagers des services d'accès Internet de premier choix, de streaming vidéo ou de téléphonie GSM, accessibles directement sur les tablettes, smartphones et ordinateurs portables. Eutelsat aura également la possibilité d'intégrer certaines fonctionnalités uniques de la technologie ViaSat pour gérer les services d'accès au haut débit fournis directement aux passagers. Les services *Eutelsat Air Access* seront disponibles à leur lancement en Europe et sur de larges zones du Bassin méditerranéen. L'objectif est ensuite d'étendre la couverture du service sur d'autres satellites offrant des couvertures complémentaires en bande Ka.

Eutelsat s'est associé à Live TV, fournisseur majeur de services de connectivité et de divertissement à bord destinés à l'aviation commerciale, pour mettre en œuvre le déploiement des services *Eutelsat Air Access*. LiveTV assurera la mise à disposition, l'intégration et la maintenance des équipements embarqués ainsi que la fourniture de services d'accès internet WiFi et de streaming vidéo pour les passagers. Comptant parmi les pionniers de ce marché en plein essor, LiveTV a déjà équipé plus de 700 avions dans le monde. Aer Lingus est la première compagnie aérienne en Europe à avoir choisi cette nouvelle technologie en Ka. La compagnie irlandaise a annoncé le mois dernier la signature d'une lettre d'intention avec Live TV pour fournir à bord un service clé en main d'accès Internet aux passagers empruntant son réseau en Europe.

Ce nouveau service sera disponible sur sa flotte d'appareils court-courriers, comprenant des Airbus A319, A320 et A321. Les premiers vols sont programmés pour le second semestre 2013.

Michel de Rosen, directeur général d'Eutelsat, a commenté : « *La connectivité à bord constitue un marché en plein essor. Dotés des dernières technologies et accompagnés par de solides partenaires, nous sommes prêts à développer ce marché. Dans les 10 ans qui viennent, le nombre d'avions proposant des services d'accès Internet et de téléphonie pour les terminaux mobiles des passagers devrait croître de plus de 50% par an en Europe et au Moyen Orient, et de plus de 80% par an en Asie / Pacifique. Présent depuis de nombreuses années sur le marché de l'aéronautique en bande Ku, Eutelsat réunit avec Eutelsat Air Access dès aujourd'hui toutes les conditions pour proposer une solution économique aux compagnies aériennes, leur permettant d'offrir une connexion en vol à leurs passagers.* »

#### À propos d'Eutelsat Communications ([www.eutelsat.fr](http://www.eutelsat.fr))

Avec des ressources sur 30 satellites offrant une couverture de l'Europe, du Moyen-Orient, de l'Afrique et de l'Asie ainsi que de larges zones de l'Asie-Pacifique et du continent américain, Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est l'un des trois premiers opérateurs mondiaux en termes de revenus. Au 30 septembre 2012, la flotte des satellites d'Eutelsat assurait la diffusion de 4 400 chaînes de télévision vers plus de 200 millions de foyers en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique. La flotte d'Eutelsat transporte également une large gamme de services fixes et mobiles de télécommunications haut débit et de diffusion de données pour les réseaux vidéo professionnels et les réseaux d'entreprise. Eutelsat, qui a son siège à Paris, emploie, avec ses filiales, 750 collaborateurs originaires de 30 pays.

#### Pour plus d'information

##### ■ Contacts Presse

Vanessa O'Connor	Tél: + 33 1 53 98 37 91	<a href="mailto:voconnor@eutelsat.fr">voconnor@eutelsat.fr</a>
Frédérique Gautier	Tél: + 33 1 53 98 37 91	<a href="mailto:fgautier@eutelsat.fr">fgautier@eutelsat.fr</a>
Marie-Sophie Ecuier	Tél: + 33 1 53 98 37 91	<a href="mailto:mecuer@eutelsat.fr">mecuer@eutelsat.fr</a>

##### ■ Analystes/ investisseurs

Lisa Finas	Tél: +33 1 53 98 35 30	<a href="mailto:investors@eutelsat-communications.com">investors@eutelsat-communications.com</a>
Leonard Wapler	Tél. : +33 1 53 98 31 07	<a href="mailto:investors@eutelsat-communications.com">investors@eutelsat-communications.com</a>