



CP/28/07

LE SERVICE TOOWAY™ D'ACCES AU HAUT DÉBIT PAR SATELLITE POUR LE GRAND PUBLIC CONSOLIDE SON DEPLOIEMENT EN EUROPE

Eutelsat et Skylogic, en partenariat avec ViaSat, annoncent de nouveaux contrats de distribution en France, Espagne et Bulgarie

Amsterdam, 10 septembre 2007

Lors du salon international IBC d'Amsterdam, Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL) et ViaSat Inc ont annoncé l'extension en Europe du réseau de distribution du service haut débit par satellite Tooway™. Présenté en grande première européenne à Berlin fin août pour un lancement en Allemagne fin septembre, le service Tooway™ sera donc également disponible dans les prochains mois en France, en Espagne et en Bulgarie.

Tooway™ est un service de nouvelle génération spécifiquement développé pour offrir aux particuliers un accès au haut débit par satellite de grande qualité s'appuyant sur une technologie qui réduit sensiblement le coût des équipements par rapport aux services par satellite disponibles pour les entreprises. Pour des millions de foyers européens vivant en zone rurale et ne disposant que de bas débit via les réseaux terrestres, ce service positionne enfin le satellite comme une véritable solution alternative d'accès au haut débit, offrant un rapport qualité/prix attractif.

Les trois entreprises qui rejoignent aujourd'hui le réseau de distribution du service Tooway™ bénéficient chacune d'une solide expérience en matière de fourniture de solutions de communications par satellite. En France, **Sat2Way** est l'une des principales sociétés de services de haut débit par satellite, solidement implantée sur les marchés des TPE et PME situées à l'écart de l'ADSL et des réseaux câblés. En Espagne, **Overon**, leader national des marchés de la transmission et de la contribution par satellite, assurera la distribution du service auprès des FAI espagnols. La société hébergera en outre le hub espagnol du service Tooway™. En Bulgarie, le service Tooway™ sera distribué par **Bulsatcom**, opérateur majeur de services de télévision numérique payante et d'accès à l'Internet dans cette région. La

distribution du service Tooway™ devrait commencer dans chacun de ces trois pays d'ici la fin de l'année.

Sat2Way, Overon et Bulsatcom rejoignent Internetagentur Schott et Teles, premiers distributeurs annoncés par Eutelsat et ViaSat à Berlin dans le cadre de l'ouverture du service Tooway™ en Allemagne à la fin du mois de septembre.

A propos de l'arrivée de ces nouveaux distributeurs, Arduino Patacchini, Directeur Multimédia d'Eutelsat et Président de Skylogic, a déclaré : « *Après l'annonce des premiers distributeurs de Tooway™ en Allemagne, nous nous réjouissons de pouvoir annoncer que le service sera bientôt disponible en France, en Espagne et en Bulgarie. Par son caractère innovant et son prix attractif, la solution Tooway™ contribuera à la réduction de la fracture numérique en Europe en mettant l'Internet à haut débit à la portée des milliers de foyers situés à l'écart des réseaux terrestres de haut débit.* »

L'exploitation du service sera assurée sur le satellite HOT BIRD™ 6 d'Eutelsat à 13 degrés Est en bande Ka. Il sera également disponible en bande Ku sur le satellite EUROIRD™ 3. Trois niveaux de débit seront proposés en bandes Ka et Ku, l'offre initiale prévoyant un débit maximal de 2048 kbps sur la voie descendante et de 384 kbps sur la voie ascendante. Les tarifs d'abonnement et d'équipement grand public seront fixés par les distributeurs du service dans chaque pays.

A l'accès Internet, il sera en outre possible d'adjoindre la réception des chaînes de télévision diffusées à la position HOT BIRD™ d'Eutelsat, en installant un équipement complémentaire. Une extension vers un service *triple play*, avec IPTV et VoIP pourra être également proposée par les distributeurs. En 2010, l'objectif d'Eutelsat est d'élargir son offre de services Tooway™, en partenariat avec ViaSat, en déployant à 13 degrés Est un satellite de grande capacité en bande Ka doté de plusieurs faisceaux couvrant toute l'Europe avec des débits bien supérieurs. Localisé à la position phare de télédiffusion d'Eutelsat, ce satellite permettra de développer les offres de services *triple play* par satellite en Europe sur une même antenne, consolidant ainsi la place de la position HOT BIRD™ au rang des plus importantes positions orbitales du monde.

Pour plus d'informations, consultez le site www.tooway.net

A propos d'Eutelsat Communications

Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est la société holding d'Eutelsat S.A. Avec des ressources en orbite sur 24 satellites offrant une couverture sur toute l'Europe, le Moyen-Orient, l'Afrique et l'Inde et sur de larges zones de l'Asie et du continent américain, Eutelsat est l'un des trois premiers opérateurs mondiaux de satellites en termes de chiffre d'affaires. Au 30 juin 2007, la flotte des satellites d'Eutelsat assurent la diffusion de plus de 2 600 chaînes de télévision et 1 100 stations de radio. Plus de 1 000 programmes de télévision sont diffusés par les satellites HOT BIRD™ à la position orbitale 13° Est vers une audience de plus de 120 millions de foyers en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique du Nord. La flotte d'Eutelsat sert également une large gamme de services fixes et mobiles de télécommunications et de diffusion de données pour les réseaux vidéo professionnels et les réseaux d'entreprise, ainsi qu'un portefeuille d'applications haut débit pour les fournisseurs d'accès Internet, les collectivités locales et les transports routiers, maritimes et aériens. Filiale d'Eutelsat dédiée à l'exploitation de services IP sur les téléports d'Eutelsat en France et en Italie, Skylogic commercialise ses services en Europe, en Afrique, en Asie et sur le continent américain. Eutelsat, qui a son siège à Paris, emploie, avec ses filiales, 529 experts commerciaux, techniques et opérationnels originaires de 27 pays.

www.eutelsat.com

Pour plus d'informations auprès d'Eutelsat

Presse

Vanessa O'Connor Tél. : + 33 1 53 98 38 88 voconnor@eutelsat.fr

Frédérique Gautier Tél. : + 33 1 53 98 38 88 fgautier@eutelsat.fr

Investisseurs

Gilles Janvier Tél. : +33 1 53 98 35 35 investors@eutelsat-communications.com

A propos de Skylogic

Basée à Turin au nord-ouest de l'Italie, Skylogic opère une plate-forme IP à haut débit par satellite parmi les plus grandes du monde. Son centre opérationnel, SkyPark, est équipé pour offrir une gamme complète de services à haut débit comprenant la distribution de contenu, la vidéo en continu sur IP, la TV d'entreprise, les applications maritimes, la téléconférence, la commande à distance d'installations, la télémédecine, le téléapprentissage et la Voix sur IP. Le téléport est connecté par fibre optique au noeud d'échange Internet de Turin et utilise la capacité de satellites de la flotte Eutelsat pour desservir les utilisateurs d'Europe, d'Asie, d'Amérique du Nord et du Sud, et d'Afrique. La clientèle de Skylogic est constituée d'entreprises, de sociétés multinationales, d'agences gouvernementales et d'organisations humanitaires.

www.skylogic.com

A propos de ViaSat

ViaSat élabore des produits innovants de communications utilisant le satellite et autres moyens numériques, qui permettent d'assurer des communications rapides, sûres et efficaces pour toute destination. La société fournit des solutions de réseau et des services gérés de réseau pour les applications IP d'entreprise. Principal fournisseur du gouvernement américain en ce qui concerne les réseaux centraux pour les communications militaires et les technologies de chiffrement, elle est également le premier partenaire technologique pour les équipements de passerelle et ceux installés chez le client pour les services à haut débit par satellite destinés au grand public et aux mobiles. Ses cinq filiales, US Monolithics, Efficient Channel Coding, Enerdyne Technologies, Intelligent Compression Technologies et JAST, conçoivent et produisent des produits complémentaires, tels que les circuits intégrés hyperfréquences monolithiques, les composants de communications par satellite DVB-S2, les systèmes de liaisons de données vidéo, les produits d'accélération et de compression de données et les systèmes d'antenne satellite mobile. ViaSat possède des établissements à Carlsbad, Californie, et Duluth, Géorgie, ainsi que sa division Comsat Laboratories à Germantown, Maryland. A cela s'ajoutent des bureaux extérieurs situés à Boston, Massachusetts, Washington D.C., ainsi qu'en Australie, Chine, Inde, Italie et Espagne.

www.viasat.com

Pour plus d'informations auprès de ViaSat

Presse

Joe Lobello ou Scott Cianciulli +1 212-986-6667 lobello@braincomm.com