



## **Zwei-Wege-Dienst TOOWAY™ baut Präsenz in Europa weiter aus**

### **Partner Eutelsat, Skylogic und ViaSat melden neue Vertriebsabkommen in Frankreich, Spanien und Bulgarien**

**Amsterdam, Köln, 11. September 2007** – Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) und ViaSat Inc. (Nasdaq:VSAT) haben das europäische Vertriebsnetz für ihren neuen verbraucherfreundlichen Satellitenbreitbanddienst Tooway™ durch Abkommen mit Anbietern auf Frankreich, Spanien und Bulgarien ausgedehnt. Dies meldeten die Unternehmen jetzt auf der IBC in Amsterdam. Der Dienst wurde kürzlich erstmals auf der IFA in Berlin vorgestellt und kommt Ende September in den deutschen Markt.

Tooway™ ist ein qualitativ hochwertiger, preiswerter Dienst der neuen Generation und speziell auf Endverbraucher zugeschnitten. Die Hardware kostet nur einen Bruchteil im Vergleich zu bereits existierenden Satellitendiensten für Unternehmen. Als neue Breitband-Alternative für Haushalte mit bisher nur schmalbandigen Internetzugängen kann Tooway™ letztlich das Preis-/Leistungsverhältnis Paradigma für verbraucherorientierte satellitengestützte Internetzugänge in ländlichen Gebieten in Europa nachhaltig verändern.

Die drei neuen Vertriebspartner für Tooway™ verfügen in ihren Märkten über langjährige Erfahrungen im Bereich Satellitentechnologie und als Diensteanbieter. Die französische Sat2Way ist auf den Vertrieb durchgängig satellitenbasierter Breitbandprodukte für professionelle Anwendungen spezialisiert und will den neuen Service vor allem in Regionen anbieten, in denen es kein Hochgeschwindigkeits-Internet via DSL oder Kabel gibt. Die spanische Overon ist in ihrem Heimatmarkt der führende Anbieter für Satellitenübertragungen und Verteildienste. Das Unternehmen wird in Spanien den Hub für Tooway™ betreiben und den Dienst an regionale Internet Service Provider vertreiben. Neuer Distributor in Bulgarien ist Bulsatcom. Das Unternehmen bietet bereits Pay-TV-Dienste in Bulgarien an und besitzt eine starke Marktposition bei satellitenbasierten TV-Übertragungen und Internetdiensten. Die drei Anbieter führen Tooway™ gegen Ende 2007 in ihren jeweiligen Märkten ein. Sat2Way, Overon und Bulsatcom verbreitern damit das bereits bestehende

Vertriebspartnernetz mit der Internetagentur Schott und Teles, die den Start des Dienstes in Deutschland für Ende dieses Monats vorbereiten.

Zum erweiterten Vertriebsnetz sagte Arduino Patacchini, Multimedia Director Eutelsat und Chairman Skylogic: "Kurz nach Bekanntgabe unserer ersten Vertriebspartner in Deutschland freuen wir uns, das Tooway™ bald auch in Frankreich, Spanien und Bulgarien verfügbar ist. Als bahnbrechende und preiswerte Breitbandzugangs-Lösung für viele Haushalte außerhalb der Reichweite terrestrischer Breitbandnetze sind wir davon überzeugt, das Tooway™ einen mächtigen Beitrag zum Überwinden der digitalen Spaltung in Europa leisten kann".

Tooway™ wird über Ka-Band-Kapazitäten auf dem Eutelsat-Satelliten HOT BIRD™ 6 auf 13° Ost sowie über Ku-Band-Kapazitäten auf dem Satelliten EUROBIRD™ 3 bereitgestellt. Den skalierbaren Dienst gibt es im Ka- und Ku-Band in drei verschiedenen Leistungsklassen mit zunächst Maximalgeschwindigkeiten im Download bis zu 2048 kbit/s und im Rückkanal bis zu 384 kbit/s. Die Tarife und Hardwarepreise des Verbraucherdienstes legen die jeweiligen Vertriebspartner in ihren Märkten fest.

Tooway™ gibt es zunächst als Internetzugang. Der TV-Empfang von Programmen der HOT BIRD™ Position ist mit Zusatzausrüstung möglich. Die Vertriebspartner können den Dienst zusätzlich auf echtes Triple Play mit VoIP-Telephonie sowie IPTV ausdehnen. Für 2010 erwartet Eutelsat Tooway™ in Partnerschaft mit ViaSat weiter ausdehnen zu können, wenn ein reiner Ka-Band Hochleistungs-Satellit mit multiplen Spots über ganz Europa auf 13° seinen Dienst aufnimmt. Dieser neue Satellit wird voraussichtlich noch deutlich höhere Dienstgeschwindigkeiten anbieten können. Zugleich bedeutet seine Positionierung auf der Eutelsat Premiumposition, dass Verbraucher zukünftig Triple Play Dienste und Digital-TV mit nur noch einer einzigen Antenne empfangen können. Dies stärkt die HOT BIRD™ Position als eine der wichtigsten und leistungsstärksten Positionen im weltweiten Satellitensektor weiter.

**Für weitere Informationen: [www.tooway.net](http://www.tooway.net)**

#### **Eutelsat Communications**

Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL, ISIN code: FR0010221234) ist die Holdinggesellschaft der Eutelsat S.A. Die Gruppe ist ein führender Satellitenbetreiber mit wirtschaftlich nutzbaren Kapazitäten auf 24 Satelliten. Deren Abdeckung erstreckt sich über den gesamten europäischen Kontinent, den Mittleren Osten, Afrika, Indien und wichtige Teile Asiens sowie Nord- und Südamerikas. Die Gruppe ist gemessen am Umsatz weltweit einer der drei größten Satellitenbetreiber. Die Satelliten übertragen zum 30. Juni 2007 mehr als 2.600 TV-

Kanäle und 1.100 Radiosender. Davon werden mehr als 1.000 Kanäle via HOT BIRD™ an über 120 Millionen Satelliten- und Kabelhaushalte in Europa, Nordafrika und den Mittleren Osten übertragen. Die Gruppe stellt darüber hinaus TV-Verteil- und Zuführdienste, Unternehmensnetze, IP-basierte Anwendungen wie High-Speed-Internetzugänge, Multimediadienste, Internet-Backbone-Anbindungen sowie Breitbandzugänge für maritime, terrestrische und Anwendungen in Flugzeugen bereit. Die Eutelsat-Breitbandtochter Skylogic vermarktet und betreibt über Teleports in Frankreich und Italien Dienste für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Hilfsorganisationen in Europa, Afrika, Asien sowie in Nord- und Südamerika. Eutelsat Communications hat ihren Hauptsitz in Paris und beschäftigt 529 Experten aus 27 Ländern. Für weitere Informationen: [www.eutelsat.com](http://www.eutelsat.com) und [www.eutelsat.de](http://www.eutelsat.de)

**Pressekontakt:**

Vanessa O'Connor	Thomas Fuchs
Eutelsat	m project Market Relations GmbH
70, rue Balard	Altkönigstrasse 4
F-75502 Paris Cedex 15	D-61462 Königstein
T : + 33 1 53 98 3888	T : + 49 (0) 6174 922331
<a href="mailto:voconnor@eutelsat.fr">voconnor@eutelsat.fr</a>	<a href="mailto:tfuchs@mproject.de">tfuchs@mproject.de</a>

Investoren: Gilles Janvier - Tel: +331 5398 3535 - [Investors@eutelsat-communications.com](mailto:Investors@eutelsat-communications.com)

**Skylogic ([www.skylogic.it](http://www.skylogic.it))**

Skylogic betreibt in der Nähe von Turin eine der weltweit führenden Satelliten-Breitband IP-Plattformen. Das Operationszentrum SkyPark ist für die komplette Palette an Breitbanddiensten ausgestattet. Hierzu gehören die Verteilung von Inhalten, IP-Videostreaming, Business-TV, maritime Anwendungen, Teleconferencing, Fernüberwachung von Einrichtungen, Telemedizin, e-learning und Voice-over-IP. Der Teleport ist über Glasfaser an den Internetknotenpunkt in Turin angebunden und nutzt Kapazitäten auf Eutelsat-Satelliten, um Kunden in Europa, Asien, Nord- und Südamerika sowie Afrika zu bedienen. Zu den Kunden von Skylogic gehören Unternehmen, Multinationale Konzerne, Regierungsstellen und Hilfsorganisationen.

**ViaSat ([www.viasat.com](http://www.viasat.com))**

ViaSat stellt innovative Produkte für satellitengestützte und andere digitale Dienste bereit, mit denen eine schnellere, sicherere und effizientere Kommunikation an jedem Ort möglich ist. Das Unternehmen liefert Netzwerkprodukte und gemanagte Netzwerkdienste für IP-Anwendungen in Unternehmen; ist ein Schlüsselanbieter netzwerkzentrierter militärischer Kommunikation und von Verschlüsselungstechnologien für die US-Regierung. ViaSat ist zusätzlich ein Technologiepartner für Zugangsausrüstungen für Verbraucherservices und mobile Satellitenbreitband-Dienste. Dem Unternehmen gehören fünf Tochterfirmen an: US Monolithics, Efficient Channel Coding, Enerdyne Technologies, Intelligent Compression Technologies und JAST. Diese Firmen entwickeln und produzieren sich gegenseitig ergänzende Produkte wie monolithische integrierte Mikrowellenschaltkreise, Komponenten für die DVB-S2 Satellitenkommunikation, Verbindungssysteme für Videodaten, die Datenbeschleunigung, Kompressionsprodukte sowie mobile Satellitenantennensysteme. ViaSat hat Niederlassungen in Carlsbad, Kalifornien und Duluth, GA, sowie ihre Comsat Laboratories in Germantown, MD. Weitere Niederlassungen befinden sich in Boston, MA, Baltimore, MD, Washington DC, Australien, China, Indien, Italien und Spanien.

**Für ViaSat:**

Joe Lobello or Scott Cianciulli +1 212-986-6667 [lobello@braincomm.com](mailto:lobello@braincomm.com)

**ViaSat Safe Harbor Statement**

*Portions of this release, particularly statements about the performance and deliveries of ViaSat products and technology, may contain forward-looking statements regarding future events and are subject to risks and uncertainties. ViaSat wishes to caution you that there are some factors that could cause actual results to differ materially, including but not limited to: contractual problems, product defects, manufacturing issues or delays, regulatory issues, technologies not being developed according to anticipated schedules, or that do not perform according to expectations; and increased competition and other factors affecting the telecommunications industry generally. The Company refers you to the documents it files from time to time with the Securities and Exchange Commission, specifically the section titled Risk Factors in the Company's Form 10-K, which contain and identify other important factors that could cause actual results to differ materially from those contained in our projections or forward-looking statements. Stockholders and other readers are cautioned not to place undue reliance on these forward-looking statements, which speak only as of the date on which they are made. We undertake no obligation to update publicly or revise any forward-looking statements.*