

## **Eutelsat hebt Datenraten für satellitengestützten Breitbanddienst Tooway™ zum 1. Juli auf 3,6 Mbit/s an**

**Nutzer profitieren zusätzlich von 50%-Rabatt für Datenvolumen in der Nacht**

**Paris, Turin, Köln, 8. Juni 2009** – Europa's führender Satellitenbetreiber Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) hebt zum 1. Juli 2009 die Geschwindigkeiten des verbraucherorientierten satellitengestützten Breitbanddienstes Tooway™ ohne Mehrkosten von 2 Mbit/s auf 3,6 Mbit/s an. Zugleich steigen die möglichen maximalen Uplinkraten für alle Tooway™-Kunden auf 384 kbit/s. Darüber hinaus erhalten alle Nutzer in der üblicherweise weniger stark frequentierten Zeit von Mitternacht bis 6 Uhr morgens einen 50-% Rabatt auf das genutzte Datenvolumen.

“Tooway™ bietet Endverbrauchern in ländlichen und mit Breitbanddiensten unter- und unversorgten Regionen einen sehr leistungsstarken, echten Internetzugang via Satellit,“ sagte Arduino Patacchini, Multimedia Director Eutelsat. “Durch den doppelten Vorteil höherer Geschwindigkeiten und Nutzungsraten stellen wir sicher, dass unsere Tooway™ Kunden weiterhin von den Vorteilen unserer Technologie profitieren, während wir den Start unseres Satelliten KA-SAT für den späteren Verlauf des Jahres 2010 vorbereiten. Dieser Satellit ermöglicht es uns dann, die Breitbandgeschwindigkeiten auf bis zu 10 Mbit/s anzuheben.”

Tooway™ ist der erste hinsichtlich Geschwindigkeiten und Preisen mit DSL vergleichbare satellitengestützte Zwei-Wege-Breitbanddienst. Dieser basiert auf der breiten Abdeckung der Eutelsat Satellitenflotte, der geschäftlichen und operativen Erfahrung der Eutelsat-Tochter Skylogic™ und der von ViaSat entwickelten SurfBeam Technologie. Diese für Tooway™ eingesetzte Technik kam nach Europa, nachdem sie sich im nordamerikanischen Markt längere Zeit bewährte. Dort nutzen inzwischen über 400.000 Haushalte die Hardware und Netzwerke von ViaSat für einen satellitengestützten Breitbandzugang völlig unabhängig von terrestrischen Infrastrukturen. In Europa bedient Tooway™ bereits Verbraucher in mehr als 20 Ländern, darunter in Deutschland, UK, Frankreich, Spanien, Italien, Schweiz und Irland. In den nächsten Monaten kommen weitere Länder in ganz Europa hinzu.

Die Tooway™ Lösung besteht aus seiner kleinen Satellitenantenne und einem Modem, das via Ethernet an den Rechner angeschlossen wird. Nach ihrer leichten Installation gelangt der Nutzer sofort breitbandig ins Internet. Zusätzlich bietet der Tooway™ Dienst über die Satellitenantenne die Möglichkeit für satellitengestützte Telefonie-Dienste sowie den

Empfang von IPTV und Satellitenfernsehen. In Deutschland ist der Tooway™ Dienst über die Distributoren Internetagentur Schott, skyDSL und TelDaFax erhältlich. Nähere Auskünfte und die Kontaktdaten finden sich auf der Webseite [www.tooway.com](http://www.tooway.com).

2010 will Eutelsat den Dienst um zusätzliche Breitbandzugänge mit bis zu 10 Mbit/s erweitern. Diese revolutionären Geschwindigkeiten für einen Satellitendienst ermöglicht der Start des neuen Eutelsat-Satelliten KA-SAT. Dieser Satellit hat eine Gesamtkapazität, die einer Flotte von 40 herkömmlichen Satelliten entspricht und kann bis zu 2 Millionen Haushalte in ganz Europa mit Geschwindigkeiten und zu Preisen wie DSL versorgen.

#### **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 25 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 übertrugen zum 31. März 2009 über 3.200 TV-Kanäle und 1.100 Rundfunksender. Davon werden mehr als 1.100 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 591 Experten aus 27 Ländern. Für weitere Informationen: [www.eutelsat.com](http://www.eutelsat.com) und [www.eutelsat.de](http://www.eutelsat.de)

#### **Skylogic**

Skylogic stellt satellitengestützte Breitbandkommunikationsdienste für Internetzugänge (via IP Protocol) und für TV-Übertragungen an Unternehmen und öffentliche Institutionen bereit. Das in Turin ansässige Unternehmen ist eine Tochter von Eutelsat. Der SkyPark Teleport von Skylogic beherbergt eine der weltweit größten Plattformen für Zwei-Wege Breitband-IP Übertragungen. Das Satellitennetz von Skylogic ist über Glasfaser an die größten Betreiber in diesem Sektor angebunden und garantiert Verbindungen in ganz Europa, dem Mittelmeerraum, dem Mittleren Osten, Nordafrika bis hin nach Nord- und Südamerika. Weitere Informationen: [www.skylogic.com](http://www.skylogic.com) und [www.tooway.com](http://www.tooway.com)

#### **Pressekontakte:**

Vanessa O'Connor  
Tel: + 33 1 53 98 3888  
email: [voconnor@eutelsat.fr](mailto:voconnor@eutelsat.fr)

Thomas Fuchs  
Tel: + 49 (0) 2261 994 2395  
email: [tfuchs@fuchsmc.com](mailto:tfuchs@fuchsmc.com)