

Presseservice



Eutelsat beauftragt Thales Alenia Space mit Bau des Satelliten EUTELSAT 8 West B – Erhöhung der Kapazitäten für Nordafrika und den Mittleren Osten



Paris, Köln, 11. Oktober 2012 - Für

Satelliten-TV-Übertragungen im Mittleren Osten und Nordafrika stehen bald neue leistungsstarke Ressourcen bereit. Eutelsat Communications (Euronext Paris: ETL) hat heute Thales Alenia Space mit dem Bau eines neuen Satelliten beauftragt. Der EUTELSAT 8 West B genannte Satellit zeichnet sich durch besonders hohe Kapazitäten aus und soll 2015 starten. Eutelsat will den neuen Satelliten auf 8° West in unmittelbarer Nachbarschaft zur Position 7° West stellen, auf der das

Unternehmen und die ägyptische Nilsat bereits Satelliten betreiben. Dann lassen sich über beide Positionen übertragene TV-Programme mit nur einer kleinen Satellitenantenne direkt empfangen.

Die Orbitalposition 7/8° West gilt mit ihren rasch wachsenden Zuschauer- und Senderzahlen als eine der dynamischsten im weltweiten TV-Satellitenmarkt. So empfangen bereits mehr als 30 Millionen Haushalte in Nordafrika und im Mittleren Osten die von Eutelsat und Nilesat übertragenen über 800 arabischen und internationalen TV-Kanäle direkt. Der Großteil des Senderangebots besteht aus frei-empfangbaren TV-Programmen (500). Zugleich beschleunigt sich das Angebot an HD-Sendern. Dieses besteht derzeit aus 50 Sendern. Durch die neuen Kapazitäten ist der weitere Ausbau in einem satellitengestützten TV-Übertragungsmarkt möglich, dessen Nachfrage in den kommenden fünf Jahren um durchschnittlich 6,8 % wächst (Quelle Euroconsult). Die Zahl der HDTV-Sender soll sich in den kommenden zehn Jahren vervierfachen.

Der Satellit EUTELSAT 8 West B hat eine Nutzlast von 40 operativen Ku-Band Transpondern, die im Wesentlichen die Direkt-TV-Empfangsmärkte in Nordafrika und im Mittleren Osten adressieren. Zudem trägt der Satellit zehn operative C-Band Transponder für 8° West an Bord, die an verschiedene Ausleuchtzonen für den afrikanischen Kontinent angebunden sind und bis nach Westafrika und Südamerika reichen.

Um auf die wachsende Beliebtheit der Position 7/8° West zu reagieren, wird Eutelsat zudem 2013 einen bereits existierenden Ku-Band Satelliten nach 8° West verschieben. Dieser erhöht dann dort bereits vor dem Start des EUTELSAT 8 West B die Ressourcen und versetzt mehr TV-Sendeanstalten in die Lage, von dieser erstklassigen TV-Position zu profitieren.

Michel de Rosen, CEO Eutelsat, sagte: *„Wir wollen sicherstellen, dass wir den TV-Sendern die bestmögliche Qualität und den benötigten Raum für ihr weiteres Geschäftswachstum geben. Dieses neue Satellitenprogramm versetzt uns in die Lage, die höchste Servicequalität auf einer TV-Position zu liefern, die eine Rekordnachfrage für die Adressierung von TV-Haushalten im gesamten Mittleren Osten und Nordafrika verzeichnet. Wir freuen uns zudem, dass wir unser Vertrauen in Thales Alenia Space durch diesen neuen Auftrag für deren modernstes Raumfahrzeug erneut bestätigen können.“*

„Wir sind beide stolz darauf, heute wir heute mit Eutelsat diesen wichtigen Vertrag unterzeichnen dürfen“, sagte Jean Loic Galle, President und CEO von Thales Alenia Space. „Unsere Teams werden ihr gesamtes Wissen und ihre Expertise in den Bau dieses neuen Satelliten stecken, um die Entwicklung unseres Kunden unterstützen. Wir danken Eutelsat für das Vertrauen in uns. EUTELSAT 8 West B ist der 25-zigste Satellit, den Thales Alenia Space für Eutelsat baut und es ist der 74-zigste Satellit unserer Spacebus-Familie, der seinen Dienst im weltweiten Telekommunikationsmarkt im Weltraum aufnehmen wird.“

Der europäische Marktführer für Satellitensysteme und wichtiger Anbieter von Orbitalinfrastrukturen Thales Alenia Space ist ein Joint-Venture von Thales (67%) und Finmeccanica (33%). Thales Alenia Space und Telespazio bilden die beiden Gruppen "Space Alliance". Thales Alenia Space setzt den weltweiten Standard für Telekommunikations-Lösungen im Weltraum, Radar und optische Erdüberwachung, Verteidigung und Sicherheit, Navigation und Wissenschaft. Mit einem konsolidierten Umsatz von 2,1 Mrd. € im Jahr 2011 beschäftigt Thales Alenia Space 7.500 Mitarbeiter in Frankreich, Italien, Spanien, Deutschland, Belgien und in den Vereinigten Staaten. www.thalesaleniaspace.com

Thales Alenia Space Pressekontakt:

Sandrine Bielecki	Tel: +33 (0)4 92 92 70 94	sandrine.bielecki@thalesaleniaspace.com
Tarik Lahlou	Tel: +33 (0)4 92 92 68 45	tarik.lahlou(at)thalesaleniaspace.com

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 29 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. Eutelsat übertrug zum 30. Juni 2012 mehr als 4.250 TV-Kanäle, davon alleine über 1.000 über seine TV-Position HOT BIRD auf 13° Ost, die mehr als 120 Millionen Satelliten- und Kabelhaushalte in Europa, im Mittleren Osten und in Afrika bedient. Die Satelliten der Gruppe stellen darüber hinaus fixe und mobile Telekommunikationsdienstleistungen, TV-Zuführdienste, Unternehmensnetze und Breitbanddienste für Internet Service Provider, das Transportwesen, maritime Anwendungen und aufstrebende Märkte bereit. Die Eutelsat-Breitbandtochter Skylogic vermarktet und betreibt Dienste für Hochgeschwindigkeits-Internet über Teleports in Frankreich und Italien für Unternehmen, Kommunen, Behörden und Hilfsorganisationen in Europa, Afrika, Asien sowie in Nord- und Südamerika. Eutelsat Communications hat ihren Hauptsitz in Paris. Zusammen mit den Tochterunternehmen beschäftigt Eutelsat etwa 750 Mitarbeiter in Vertrieb, Technik und Betrieb aus 30 Ländern. Für weitere Informationen: www.eutelsat.com; www.eutelsat.de

Downloads

Bild:

[Thales.jpg](#)

Pressekontakte:

Vanessa O'Connor

Tel: + 33 1 53 98 3791

email: voconnor@eutelsat.fr

Thomas Fuchs

Tel: + 49 (0) 2261 994 2395

email: tfuchs@fuchsmc.com

Investor Relations: :

Lisa Sanders Finas

Tel: + 33 1 53 98 3092

Léonard Wapler

Tel: + 33 1 53 98 31 07

email: investor@eutelsat-communications.com