

EchoStar Mobile und Thales bekräftigen Bedeutung von Konnektivität in Kommunikation für Bevölkerungs- und Katastrophenschutz

Dublin (ots/PRNewswire) - EchoStar Mobile Limited, ein Tochterunternehmen der EchoStar Corporation (NASDAQ: SATS) und EU-weiter Lizenznehmer für ein integriertes satellitengestütztes Mobilfunkdienstnetz (mobile satellite services, MSS) mit einer ergänzenden Bodenkomponente (Complementary Ground Component, CGC), und Thales, ein globales führendes Technologieunternehmen, das die Luft- und Raumfahrt-, Transport-, Verteidigungs- und Sicherheitsmärkte bedient, führten heute ihren Ansatz für den Bevölkerungs- und Katastrophenschutz (Public Protection and Disaster Response, PPDR) im neuen White Paper "A Critical Tool for Europe for Effective Public Protection and Disaster Response (PPDR) Communications Connectivity: 2 GHz Mobile Satellite Service with a Complementary Ground Component" detailliert aus.

"Dank des erfolgreichen Launchs von EchoStar XXI sind EchoStar Mobile und Thales gut aufgestellt, um eine effektive PPDR-Lösung bereitzustellen - dieses White Paper erläutert die bedeutende Rolle, die dem 2-GHz-Frequenzband bei der Sicherstellung einer zuverlässigen Konnektivität in der PPDR-Gemeinschaft zukommen wird", erklärte Jennifer A. Manner, Senior Vice President of Regulatory Affairs bei EchoStar Corp.

EchoStar Mobile und Thales arbeiten gemeinsam an der Entwicklung von prozessumfassenden satellitengestützten und terrestrischen Mobilfunklösungen für den PPDR sowie spezialisierten Terminals für das satellitengestützte und terrestrische Funknetz.

"Wir freuen uns, dass die Lösung Eiji von Thales durch die Ergänzung des MSS/CGC-Netzes von EchoStar Mobile dafür gerüstet ist, zum ersten günstigen PPDR-Kommunikationsdienst auf dem Markt zu werden, der die Anforderungen der PPDR-Gemeinschaft erfüllt, ohne dass massive Investitionen seitens des Staats erforderlich sind", erklärte Thibaut Pichard, Service Manager für die Lösung Eiji von Thales.

EchoStar XXI, ein hochmoderner S-Band-MSS-Satellit mit Ka-Band-Feeder-Links, der Eigentum von EchoStar ist und vom Unternehmen betrieben wird, und befindet sich auf der geostationären Orbitalposition 10,25 Grad Ost. EchoStar Mobile wird, über eine

Vereinbarung mit EchoStar, einen Teil der Kapazitäten des EchoStar XXI nutzen, um satellitengestützte Mobilfunkdienste in ganz Europa einschließlich aller Länder der Europäischen Union anzubieten.

Komplettes White Paper hier lesen

(<http://www.echostarmobile.com/Newsroom.aspx/#reports>)

Über EchoStar Mobile Limited

EchoStar Mobile Limited, ein Tochterunternehmen der EchoStar Corp., ist ein Mobilfunkbetreiber, der Konnektivität in ganz Europa anbietet. EchoStar Mobile Limited mit Hauptsitz in Dublin (Irland) bietet Zugang zu einem hybriden satellitengestützten und terrestrischen Netzwerk, das Unternehmen, Regierungsagenturen und Verbrauchern eine verbesserte Mobilfunkkommunikation (Voice und Daten) bietet. Weiterführende Informationen: echostarmobile.com (<http://echostarmobile.com/>).

Über EchoStar

EchoStar Corporation (NASDAQ: SATS) ist ein globaler führender Anbieter von Satellitenkommunikationslösungen. EchoStar, ein weltweit tätiges Unternehmen mit Hauptsitz in Englewood, Colorado ist mit seinen Sparten Hughes Network Systems und EchoStar Satellite Services ein Vorreiter in Sicherheitskommunikationstechnologien.

Weiterführende Informationen: [echostar.com](http://www.echostar.com)

(<http://www.echostar.com/>). Folgen Sie @EchoStar

(<https://twitter.com/echostar>) auf Twitter.

Über Thales

Thales ist ein globales führendes Technologieunternehmen, das die Luft- und Raumfahrt-, Transport-, Verteidigungs- und Sicherheitsmärkte bedient. Mit 64.000 Mitarbeitern in 56 Ländern verzeichnete Thales im Jahr 2016 Umsätze i. H. v. 14,9 Mrd. USD. Thales hat dank seiner mehr als 25.000 Ingenieure und Forscher einzigartige Kapazitäten, um Ausrüstung, Systeme und Services zu entwickeln und einzuführen, welche die komplexesten Sicherheitsanforderungen erfüllen. Seine außerordentliche internationale Präsenz ermöglicht es dem Unternehmen, weltweit eng mit seinen Kunden zusammenzuarbeiten.

Weiterführende Informationen erhalten Sie auf unserer Website
(<http://www.thalesgroup.com/>).

Logo -

https://mma.prnewswire.com/media/542439/Echostar_Mobile_Logo.jpg

~

Rückfragehinweis:

Tom Webb
Whiteoaks
+44 (0) 1252 727313 (Durchwahl -277)
tomw@whiteoaks.co.uk

Taryn Martin
EchoStar Mobile Limited
+44 (0) 1908 425 306
t.martin@echostarmobile.co.uk

Constance Arnoux
Thales
+33 (0)6 44 12 16 35
constance.arnoux@thalesgroup.com

~

Digitale Pressemappe: <http://www.ots.at/pressemappe/PR121470/aom>

*** OTS-ORIGINALTEXT PRESSEAUSSENDUNG UNTER AUSSCHLISSLICHER
INHALTLICHER VERANTWORTUNG DES AUSENDERS - WWW.OTS.AT ***

OTS0123 2017-09-14/12:31

141231 Sep 17

Link zur Aussendung:

https://www.ots.at/presseaussendung/OTS_20170914_OTS0123