

COMMUNIQUE DE PRESSE

SES ASTRA TECHCOM MET EN PLACE UN CENTRE DE CONTROLE DES TRANSMISSIONS DE SATELLITE AU VIETNAM

Betzdorf (Luxembourg), 24 juillet 2008 – SES ASTRA, une société de SES (Bourses Euronext Paris et Luxembourg: SESG), a annoncé aujourd'hui que sa filiale SES ASTRA TechCom a été sélectionnée pour mettre en place le centre de contrôle des transmissions pour le nouveau système satellitaire vietnamien VINASAT. SES ASTRA TechCom fournira ce centre pour Vietnam Telecom International, qui gère le satellite VINASAT-1. Les activités de SES ASTRA TechCom pour VINASAT incluent le contrôle des charges utiles du satellite, l'opération des liaisons montantes dans les différentes bandes de fréquence et la gestion des sous-systèmes qui permettent les transmissions des contenus audio et vidéo ainsi que des services des clients.

VINASAT-1 est le premier satellite public du Vietnam. Le satellite a été construit par Lockheed Martin Commercial Space Services, et est opérationnel depuis mai 2008 pour des activités de télécommunication.

« Nous sommes très fiers que SES ASTRA TechCom ait été choisie pour mettre en place le centre de contrôle des transmissions pour le premier projet de satellite vietnamien, » indique Gerhard Bethscheider, CEO de SES ASTRA TechCom. « Cette décision montre à quel point l'expertise technique que nous proposons aux clients est fiable et reconnue à travers le monde. Nous sommes confiants que notre nouveau rôle au Vietnam et dans la région nous aidera à optimiser le positionnement de l'important portefeuille d'activités des sociétés du groupe SES, en particulier de ND SatCom, un des plus importants fournisseurs global de terminaux à très petite ouverture pour l'internet par satellite et de solutions de réseaux de communication. »

Pour plus d'information, merci de contacter:

Markus Payer
+ 352 710 725 500
markus.payer@ses-astra.com

À propos de SES ASTRA

www.ses-astra.com

SES ASTRA est le premier système de diffusion directe par satellite (DTH) en Europe. La flotte de satellites comprend actuellement 14 satellites ASTRA et deux satellites SIRIUS qui desservent plus de 117 millions de foyers sur les réseaux DTH et câblé et transmettent 2295 chaînes de télévision et stations de radio analogiques et numériques. SES ASTRA fournit aussi des services multimédia, internet et de télécommunications par satellite aux entreprises, gouvernements et à leurs agences. Avec 42 chaînes en haute définition, ASTRA et SIRIUS représentent la première plateforme de diffusion de la télévision en haute définition en Europe. Les principales positions orbitales d'ASTRA et de SIRIUS sont 19.2° Est, 28.2° Est, 23.5° Est, 5° Est et 31.5° Est.

SES (Euronext Paris, Bourse de Luxembourg: SESG) est propriétaire à 100 % de trois opérateurs de satellites leaders de l'industrie, SES ASTRA en Europe, SES AMERICOM en Amérique du Nord, et SES NEW SKIES, qui fournit une couverture et une connectivité mondiales. L'entreprise détient 90 pour cent de SES SIRIUS en Europe, Ciel au Canada et Quetzsat au Mexique. Grâce à sa flotte de 38 satellites sur 25 positions orbitales, SES offre des solutions de communication par satellite partout dans le monde. Pour en savoir plus sur SES, rendez-vous sur : www.ses.com

SES ASTRA TechCom est un fournisseur de services opérationnels, du conseil et des produits pour l'industrie du satellite. Cette société basée au Luxembourg offre l'expertise et l'expérience du groupe

SES aux constructeurs et opérateurs de satellites ainsi qu'aux chaînes et aux organisations publiques.