

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

LE NOUVEAU SATELLITE ASTRA 1M PRET A ETRE LANCE LE 6 NOVEMBRE

Betzdorf, Luxembourg, le 30 octobre 2008 – SES ASTRA, une société du groupe SES (Euronext Paris, Bourse de Luxembourg: SESG), a annoncé aujourd'hui que son nouveau satellite, ASTRA 1M, a été complètement intégré dans le carénage du véhicule de lancement, une fusée Proton Breeze M. ASTRA 1M est donc prêt pour le lancement prévu le 6 novembre prochain (heure locale) depuis le cosmodrome de Baïkonour, au Kazakhstan. Ce satellite, construit par EADS ASTRIUM sur une plate-forme Eurostar E3000, sera lancé par International Launch Services (ILS) à 19,2 degrés Est, la position orbitale phare de SES ASTRA.

Le lancement de ASTRA 1M permettra à SES ASTRA de renforcer encore sa flotte de satellites. ASTRA 1M fournira des services de diffusion directe par satellite (DTH), notamment de la télévision en haute définition, à l'Europe continentale. La flotte de satellites ASTRA offre des services de diffusion de haute qualité à plus de 117 millions de foyers européens.

Les informations pratiques pour regarder le lancement de ASTRA 1M par satellite seront disponibles sur notre site internet (www.ses-astra.com) prochainement.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter:

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

About SES ASTRA www.ses-astra.com

SES ASTRA is the leading Direct-to-Home (DTH) satellite system in Europe. The satellite fleet currently comprises 14 ASTRA and two SIRIUS satellites. The combined satellite system delivers services to more than 117 million DTH and cable households and transmits a total of 2,433 analogue and digital television and radio channels. SES ASTRA also provides satellite-based multimedia, internet and telecommunication services to enterprises, governments and their agencies. With 55 High Definition (HD) channels concentrated on its main orbital positions, ASTRA and SIRIUS represent the most important HDTV platform for Europe's leading broadcasters. The prime orbital positions for ASTRA and SIRIUS are 19.2° East, 28.2° East, 23.5° East, 5° East and 31.5° East.

SES ASTRA is an SES company (Euronext Paris and Luxembourg Stock Exchange: SESG). SES owns three market-leading satellite operators, SES ASTRA in Europe, SES AMERICOM in North America, and SES NEW SKIES which provides global coverage and connectivity. The company owns 90 percent of SES SIRIUS in Europe, as well as strategic participations in Ciel in Canada and Quetzsat in Mexico. SES provides outstanding satellite communications solutions via a fleet of 39 satellites in 26 orbital positions around the globe. Additional information on SES is available at: www.ses.com