

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

CROISSANCE RECORD POUR LE SERVICE FRANÇAIS TNTSAT SUR ASTRA

**1,85 million terminaux TNTSAT commercialisés à fin 2009
De fortes perspectives de croissance pour 2010 et 2011**

Luxembourg, 9 février 2010 - SES ASTRA, une filiale de SES (Bourses Euronext Paris et Luxembourg: SESG), annonce une forte croissance du service TNTSAT, la TNT gratuite par un satellite ASTRA, avec 1,85 million terminaux TNTSAT commercialisés à fin 2009.

Lancé en mars 2007, le service avait déjà enregistré une croissance de 750 000 unités vendues sur l'année 2008. En 2009, cette tendance s'est accentuée avec 850 000 terminaux commercialisés, soit un gain de 100 000 unités. Preuve que les foyers français situés en zone d'ombre adoptent la solution satellite TNTSAT pour passer à la télé numérique en toute tranquillité. Et le passage au tout numérique ne fait que commencer, ce qui laisse entrevoir des perspectives de croissance très importantes pour 2010 et 2011.

Avec TNTSAT, les téléspectateurs peuvent recevoir toutes les chaînes de la TNT : les 18 chaînes gratuites, France O, les 24 éditions régionales de France 3 et les 4 chaînes gratuites en haute définition. Il suffit de s'équiper d'une parabole orientée vers un satellite ASTRA à 19,2°Est et d'un terminal. La réception est optimale sur tout le territoire métropolitain et ne nécessite ni abonnement ni location de terminal.

Pour de plus amples informations, veuillez contacter:

Markus Payer
SES ASTRA
+ 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 13 satellites ASTRA et deux satellites SIRIUS qui desservent plus de 122 millions de foyers sur les réseaux DTH et câblés et transmettent plus de 2.500 chaînes de télévision et stations de radio analogiques et numériques. SES ASTRA fournit aussi des services multimédia et internet ainsi que de la télécommunication par satellite aux entreprises, aux gouvernements et à leurs agences. Avec plus de 100 chaînes en haute définition concentrées sur ses principales positions orbitales, ASTRA et SIRIUS représentent la plus importante plateforme de diffusion de télévision en haute définition pour les grandes chaînes européennes. Les principales positions orbitales d'ASTRA et de SIRIUS sont 19.2 degrés Est, 28.2 degrés Est, 23.5 degrés Est, 5 degrés Est et 31.5 degrés Est.

SES ASTRA est une société du groupe SES (Euronext Paris et Bourse du Luxembourg: SESG). SES est le propriétaire de SES ASTRA et SES WORLD SKIES, et détient 90 pour cent de SES SIRIUS en Europe, ainsi que des participations dans Ciel au Canada et QuetzSat au Mexique. Grâce à sa flotte de 41 satellites positionnés à 26 positions orbitales différentes, SES offre des solutions de communication par satellite de premier ordre partout dans le monde. Pour en savoir plus sur SES, veuillez visiter notre site : www.ses.com

Pour de plus amples informations sur TNTSAT veuillez visiter : www.tntsat.tv