

COMMUNIQUE DE PRESSE

TNTSAT, LA TNT GRATUITE PAR SATELLITE, FRANCHIT LE CAP DES 750.000 FOYERS EN FRANCE

L'offre haute définition, TNTSAT HD, sera lancée le 15 février 2009

Betzdorf (Luxembourg), le 18 novembre 2008 – SES ASTRA, une société SES (Bourses Euronext Paris et Luxembourg: SESG), annonce aujourd'hui que TNTSAT, le service d'accès sans abonnement aux chaînes gratuites de la TNT par satellite, poursuit sa croissance. A fin octobre 2008, plus de 750.000 terminaux TNTSAT ont été commercialisés auprès des téléspectateurs français.

TNTSAT a vocation à desservir par satellite les foyers situés dans les zones non couvertes par le numérique terrestre. Ce service, disponible sur 100% du territoire métropolitain grâce aux satellites ASTRA, donne accès à l'ensemble des chaînes gratuites de la Télévision Numérique Terrestre (TNT). Lors de l'extinction de l'analogique, le nombre de foyers non couverts par voie hertzienne est estimé à 1,5 million, soit 5% de la population française.

Les terminaux TNTSAT existent en version SD et version HD. Ils sont proposés par sept fabricants. Une dizaine de nouveaux terminaux sont attendus fin 2008 ou début 2009. L'offre haute définition, TNTSAT HD, sera lancée le 15 février 2009, avec les chaînes en haute définition de la TNT gratuite disponibles sur ASTRA.

Pour recevoir TNTSAT il suffit de disposer d'une parabole de 60cm orientée vers le satellite ASTRA à 19,2 degrés Est et d'un terminal agréé TNTSAT.

Pour plus d'information : www.tntsatsat.tv

Ou contacter :

Markus Payer
SES ASTRA
Tel + 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 câblés et transmettent 2433 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 55 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 propriétaire de trois opérateurs de satellites leaders, SES ASTRA en Europe, SES AMERICOM en Amérique du Nord, et SES NEW SKIES, qui fournit de la couverture et de la connectivité au niveau mondial. L'entreprise détient 90 pour cent de SES SIRIUS en Europe, ainsi que des participations stratégiques dans Ciel au Canada et Quetzsat au Mexique. Grâce à sa flotte de 39 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