

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

SES ASTRA ET GLOBECAST DIFFUSENT *ORANGE TV* PAR SATELLITE

L'offre TV de l'opérateur télécom français Orange diffusée à partir de la position orbitale phare d'ASTRA à 19,2 degrés Est

Betzdorf (Luxembourg) / Paris, le 6 janvier 2009 – SES ASTRA, une société SES (Euronext Paris et Luxembourg Stock Exchange: SESG), et GlobeCast, une filiale du Groupe France Télécom, ont annoncé la signature d'un contrat de capacité avec l'opérateur télécom français Orange. Cet accord porte sur la diffusion par satellite de la nouvelle offre *Orange TV*, destinée aux foyers français n'ayant pas accès à la télévision par l'ADSL.

Orange TV fait partie d'une offre «triple play» (télévision, téléphonie, internet) et sera diffusée par le système satellitaire ASTRA à partir de la position phare 19,2 degrés Est, qui dessert déjà plus de cinq millions de foyers en réception directe.

«Nos satellites permettent à Orange à améliorer considérablement la couverture technique de sa nouvelle offre *Orange TV*», a déclaré Nick Stubbs, Directeur Général ASTRA France. «19,2 degrés Est constitue la principale position orbitale pour la réception numérique directe par satellite en France et permet à Orange d'atteindre des clients dans des régions qui ne bénéficient pas d'une couverture ADSL suffisante. Notre accord avec Orange met en évidence le rôle du satellite comme complément idéal aux technologies de distribution terrestres dans l'élaboration d'offres «triple play» réellement universelles. Il renforce également la position d'ASTRA sur le marché français.»

GlobeCast assurera la transmission d'*Orange TV*, y compris les services de numérisation, l'encodage en MPEG-4, le multiplexage, le cryptage et la liaison montante. GlobeCast est une filiale de France Télécom et l'un des principaux partenaires d'ASTRA sur le plan international.

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

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

Nick Stubbs
ASTRA France
+ 33 670612982
nick.stubbs@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 plus de 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

A propos de GlobeCast

www.globecast.com

Filiale de France Télécom spécialisée dans les solutions de gestion et de diffusion de contenus, GlobeCast transmet chaque année plus de 10 millions d'heures de contenus vidéo et multimédia, via son réseau mondial satellite et fibre optique. L'entreprise fournit des services de numérisation, d'agrégation, de transmission et de reformatage de contenus destinés à alimenter des plates-formes de télévision par satellite, Télévision Numérique Terrestre, réseaux câblés, TV sur IP, TV sur PC, TV sur mobiles ou encore des réseaux d'affichage audiovisuel dynamique. GlobeCast déploie quotidiennement sa flotte de stations mobiles SNG pour permettre aux radiodiffuseurs de couvrir l'actualité ou les grands événements sportifs mondiaux, en qualité SD ou HD. Les services de GlobeCast sont accessibles dans le monde entier, via à ses 12 centres techniques et 17 bureaux implantés en Europe, en Amérique, en Asie, en Afrique, au Moyen-Orient et en Australie.