

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Betzdorf, le 4 mai 2006

SES ASTRA SIGNE UN CONTRAT AVEC DISCOVERY POUR LA CHAÎNE XXP

La chaîne d'information allemande XXP augmente sa capacité analogique

SES ASTRA, une société du groupe SES GLOBAL (Euronext Paris, Bourse de Luxembourg : SESG), a annoncé aujourd'hui la signature d'un contrat long terme avec Discovery Communications.

Depuis le 1^{er} février dernier, la chaîne de divertissement allemande XXP a étendu sa diffusion de quatre à 24 heures par jour (répéteur No. 12, fréquence 11.376,50 MHz, polarisation verticale). XXP utilise de la capacité analogique ASTRA à la position orbitale 19,2° Est depuis mai 2001. XXP est aussi diffusée en numérique sur ASTRA.

Discovery Communications détient une participation majoritaire dans XXP depuis mars 2006.

Pour de plus amples informations prière de contacter

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

A PROPOS DE SES ASTRA

www.ses-astra.com

Le Système Satellite ASTRA est le premier système de diffusion directe par satellite (DTH) en Europe, et dessert 107 millions de foyers sur les réseaux DTH et câblé. La flotte de satellites ASTRA comprend actuellement 13 satellites, qui transmettent plus de 1600 chaînes de télévision et stations de radio analogiques et numériques, ainsi que des services multimédias et Internet. Les deux principales positions orbitales d'ASTRA pour les services DTH se situent à 19,2° et 28,2° Est. Des services professionnels tels que le Direct to Cable (DTC), le Satellite Newsgathering (SNG) et Occasional Use, sont offerts à partir de la position orbitale à 23,5° Est.

SES ASTRA est une filiale de SES GLOBAL (Euronext Paris, Bourse de Luxembourg : SESG). SES GLOBAL est propriétaire à 100 % de SES ASTRA (Europe), de SES AMERICOM (Etats-Unis) et de New Skies Satellites dans le reste du monde, trois opérateurs de communication par satellite leaders de l'industrie. L'entreprise détient également des parts dans les sociétés AsiaSat (Asie), Star One (Amérique Latine), SES Sirius (Europe), Ciel (Canada) et Quetsat (Mexique). Americom Government Services fournit des solutions réseau et de la bande passante au gouvernement américain et à ses contractants. Grâce à sa flotte de 43 satellites, SES GLOBAL offre des solutions de communication par satellite partout dans le monde. Pour en savoir plus sur SES GLOBAL, rendez-vous sur : www.ses-global.com