

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

SES ASTRA DIFFUSE MTVNHD EN FRANCE

Betzdorf (Luxembourg), le 1^{er} décembre 2008 – SES ASTRA, une société SES (Bourses Euronext Paris et Luxembourg: SESG), a annoncé aujourd'hui la signature d'un contrat à long terme pour la diffusion de MTVNHD ou MTV Networks Haute Définition en France. MTVNHD est la première chaîne internationale en haute définition consacrée à la musique et aux enfants. Elle sera diffusée en continu par ASTRA depuis sa principale position orbitale à 19.2 degrés Est et permet aux téléspectateurs, qui ont souscrit à l'option HD de CanalSat, de bénéficier d'une expérience musicale unique.

Avec MTVNHD, ce sont maintenant 58 chaînes en haute définition qui sont diffusées par le système satellitaire ASTRA. ASTRA renforce ainsi sa position de principale plate-forme de télévision en haute définition en Europe, regroupant les chaînes en haute définition des plus importants bouquets payants ainsi que des plus grandes chaînes publiques en Europe. A la fin de 2010, SES ASTRA devrait transmettre 100 chaînes en haute définition.

Alexander Oudendijk, Chief Commercial Officer de SES ASTRA, indique : « Nous sommes ravis que MTV Networks continue de développer son programme en haute définition avec ASTRA. Avec le lancement de MTVNHD en France, ASTRA continue d'améliorer son offre, et construit un environnement en haute définition très attrayant autour de ses principales positions orbitales ».

Pour plus d'informations, veuillez contacter:

SES ASTRA

Markus Payer

+ 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 58 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

