



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

SES ASTRA ENTRE SUR LE MARCHÉ CROATE

La chaîne NOVA TV du groupe CME démarre sur 23,5 degrés Est

Luxembourg, le 30 mars 2009 – SES ASTRA, une société du groupe SES (Euronext Paris et Bourse de Luxembourg: SESG), a annoncé aujourd'hui la signature d'un accord avec le groupe CME pour le lancement de la première chaîne croate sur ASTRA. Grâce à cet accord à long terme, SES ASTRA fournira au groupe CME la capacité nécessaire pour la diffusion de la chaîne Nova TV sur la position orbitale 23,5 degrés Est.

« Le lancement de NOVA TV sur ASTRA élargit le choix de programmes disponibles sur cette position orbitale phare. Il démontre le succès du développement de notre position à 23,5 degrés Est qui devient une position orbitale satellitaire majeure pour la réception directe de la télévision (DTH)," déclare Alexander Oudendijk, Chief Commercial Officer de SES ASTRA. "Après des lancements réussis sur les marchés du Benelux, d'Europe Centrale et d'Europe de l'Est, nous poursuivons le développement de notre activité sur d'autres marchés particulièrement dynamiques et attractifs, qui génèrent une forte demande. »

SES ASTRA dessert aujourd'hui 1,1 million de foyers au Benelux, en Républiques Tchèque et Slovaque. SES ASTRA propose près de 400 chaînes de radio et de TV numériques sur la position 23,5 degrés Est, parmi lesquelles des bouquets à succès comme Canal Digitaal, TV Vlaanderen, CS Link et SkyLink. Avec l'équipement de double réception, ces foyers peuvent également recevoir les programmes diffusés sur ASTRA 19,2 degrés Est. Grâce à une forte promotion de cette double réception, SES ASTRA a réussi à faire de 23,5 degrés Est une nouvelle position phare pour la réception directe.

En Croatie, 380 000 soit 85% des foyers satellite reçoivent les programmes via ASTRA 19,2 degrés Est. Ces foyers peuvent aujourd'hui très facilement équiper leur parabole pour recevoir en plus tous les programmes disponibles sur 23,5 degrés Est, parmi lesquels la chaîne Nova TV.

Le Directeur Général de Nova TV, Drazen Mavric, commente: « Nous sommes très satisfaits de l'accord que nous avons signé avec SES ASTRA. La transmission de notre chaîne via le système de satellites ASTRA accroît considérablement notre couverture et nous permet d'adresser tous les foyers en Croatie. Cet accord constitue une base importante pour la réussite de nos objectifs et est en ligne avec notre stratégie à long terme. »

SES ASTRA a récemment renforcé sa flotte à 23,5 degrés Est, en déplaçant le satellite ASTRA 1G de 19,2 degrés Est à 23,5 degrés Est, et en lançant d'ici à fin 2009 un nouveau satellite ASTRA 3B. ASTRA 3B est actuellement en construction chez EADS ASTRIUM à Toulouse.

Pour plus d'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 14 satellites ASTRA et deux satellites SIRIUS qui desservent plus de 122 millions de foyers sur les réseaux DTH et câblés et transmettent près 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 près de 70 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 40 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 des informations additionelles sur Nova TV : http://www.novatv.hr