

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

ON DIGITAL MEDIA CONTRACTE TROIS REPETEURS SUR ASTRA

Lancement de TopTV en mai 2010 / 55 nouvelles chaînes pour les téléspectateurs sud-africains

Johannesburg (Afrique du Sud)/ Luxembourg, le 19 avril 2010. SES ASTRA, une société du groupe SES (Euronext Paris, Bourse de Luxembourg: SESG), a annoncé aujourd'hui qu'elle avait signé avec l'opérateur TV à péage sud-africain On Digital Media (ODM) un accord de capacité portant sur trois répéteurs installés à bord de son satellite ASTRA 4A. Via sa filiale à part entière ASTRA Platform Services, SES ASTRA assurera également les services de diffusion pour ODM.

ODM utilisera la capacité réservée sur le satellite ASTRA 4A pour diffuser TopTV, un nouveau bouquet payant qui sera proposé aux téléspectateurs sud-africains dès le mois de mai. ODM était l'un des quatre consortiums nouvellement agréés par l'autorité de régulation sud-africaine, l'ICASA en 2007. La société est détenue à 20 pour cent par SES ASTRA.

ASTRA 4A compte actuellement à son bord six répéteurs pour le marché africain, couvrant l'ensemble de l'Afrique australe, du Nigéria à la ville du Cap en Afrique du Sud. Outre ODM, le télédiffuseur sud-africain ETV et le prestataire mondial de services de télédiffusion Globecast ont chacun signé pour un répéteur sur ce satellite.

Ferdinand Kayser, Président et CEO de SES ASTRA, déclare: "Nous sommes ravis qu'ODM ait choisi ASTRA pour diffuser son nouveau bouquet de programmes sur le marché sud-africain. ASTRA est réputé depuis plusieurs décennies pour l'excellence de ses services DTH et connexes. Nous sommes donc idéalement positionnés pour apporter notre soutien à ce nouveau-venu sur le marché, en mettant à sa disposition notre infrastructure et nos services. Nous sommes convaincus que la nouvelle offre de télévision à péage augmentera le choix et la variété des programmes disponibles sur le marché sud-africain et adressons tous nos vœux de réussite à ODM pour son lancement en mai prochain."

Vino Govender, CEO de ODM, ajoute: "Le lancement échelonné à partir de mai 2010 montre que TopTV a identifié le besoin de valeur ajoutée en TV de qualité. Par conséquent, nous proposerons différents bouquets à péage créés pour répondre aux besoins qu'ont les abonnés de programmes de qualité à des prix attractifs. TopTV proposera jusqu'à 55 chaînes à des prix variant de 99 à 249 Rand par mois, couvrant un large éventail de genres, y compris le divertissement familial, les informations, le sport, le cinéma et les émissions religieuses. Avec notre service TV à abonnement, nous allons considérablement étendre le choix de programmes pour le plaisir d'un nombre accru de Sud-Africains." tous nos vœux de réussite à ODM pour son lancement en mai prochain."

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 15 satellites qui desservent plus de 125 millions de foyers sur les réseaux DTH et câblés et transmettent plus 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 plus de 110 chaînes en haute définition concentrées sur ses principales positions orbitales, ASTRA représente la plus importante plateforme de diffusion de télévision en haute définition pour les grandes chaînes européennes. Les principales positions orbitales d'ASTRA 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 le propriétaire de SES ASTRA et SES WORLD SKIES, des participations dans Ciel au Canada et QuetzSat au Mexique, ainsi que dans la start-up dans le domaine de l'infrastructure satellite O3b Networks. Grâce à sa flotte de 41 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