

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

SES ASTRA ET NETERRA FOURNISSENT DES SERVICES DE CONTRIBUTION AUX TELEDIFFUSEURS DE BULGARIE ET DE LA REGION DES BALKANS

TV 7, premier client à utiliser des services de contribution via 31,5 degrés Est

Luxembourg, le 11 décembre 2009 – SES ASTRA, une filiale de SES (Bourses Euronext Paris et Luxembourg : SESG), a conclu un accord de partenariat avec l'opérateur télécom bulgare Neterra, afin d'offrir des services de contribution aux télédiffuseurs de Bulgarie et de la région des Balkans. Selon les termes de l'accord, Neterra utilisera la capacité de la position orbitale de 31,5 degrés Est de SES ASTRA. L'objectif est de fournir aux télédiffuseurs une solution optimisée pour distribuer leur contenu sur les têtes de réseau terrestres et câblées de la région. La position de 31,5 degrés Est est la toute dernière position orbitale de SES ASTRA pour cibler le marché de l'Europe de l'Est. Les services utiliseront une liaison montante depuis le téléport de Neterra situé à Sofia, en Bulgarie. Ils incluront le multiplexage, l'encodage et le cryptage du signal. La chaîne bulgare TV 7 est le premier télédiffuseur à utiliser ces services.

Alexander Oudendijk, Chief Commercial Officer de SES Astra, déclare : « Nous sommes très heureux d'avoir signé cet accord de partenariat avec Neterra. Ce dernier renforcera considérablement l'attractivité de notre position orbitale de 31,5 degrés Est et offrira de nombreux avantages aux télédiffuseurs de la région. Sur un marché extrêmement fragmenté, notre partenariat apportera aux télédiffuseurs une solution clé en main pour envoyer leurs signaux dans une multitude de foyers. Ils pourront grandement améliorer leur portée technique indépendamment de tout autre opérateur, totalement maîtriser la distribution de leur signal et réduire leurs coûts de façon significative. »

« Nous sommes très fiers de coopérer avec SES ASTRA pour développer le marché des contributions en Bulgarie. Nous sommes également impatients de proposer des services de distribution par satellite aux clients d'Europe de l'Est, à l'extérieur de la Bulgarie. Le nouveau service par satellite fourni par Neterra et SES ASTRA est optimisé pour les services de contribution et améliorera sans aucun doute la qualité et la variété des chaînes de télévision disponibles sur le câble », a déclaré Neven Dilkov, directeur général de Neterra.

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 13 satellites ASTRA et deux satellites SIRIUS qui desservent plus de 122 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 près de 100 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 le propriétaire de SES ASTRA et SES WORLD SKIES, et détient 90 pour cent de SES SIRIUS en Europe, ainsi

que des participations 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

À propos de Neterra

www.neterra.net

Fort de 14 ans d'existence, Neterra est l'opérateur bulgare privilégié pour les projets et services de télécommunication complexes en Europe du Sud-Est. Mettant tout en œuvre pour fournir un service de la plus haute qualité à tous les niveaux, depuis l'infrastructure jusqu'aux technologies futures, Neterra est l'une des sociétés les plus importantes de la région. Neterra présente un portefeuille de solutions de communications globales intégrées basées sur les technologies de transmission par satellite, IP et fibre optique les plus modernes. L'entreprise est réputé pour la fiabilité de ses réseaux de données et services VPN (réseaux privés virtuels), l'accès Internet, la colocalisation, ainsi que la construction et la maintenance des systèmes satellitaires.

Le réseau de transmission de Neterra couvre toutes les grandes villes de Bulgarie et, par l'intermédiaire de ses partenaires et opérateurs, Neterra est capable d'atteindre des nombreux endroits dans le monde entier. Son réseau MPLS DWDM fiable et sécurisé est conçu pour offrir les plus hauts niveaux de disponibilité, d'efficacité, de flexibilité et de qualité de service.