

ENTRÉE EN SERVICE DU SATELLITE HOT BIRD™ 9 D'EUTELSAT

Paris, 17 février 2009

Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL) annonce l'entrée en service de son satellite HOT BIRD™ 9 à 13 degrés Est. Construit par EADS Astrium et lancé le 20 décembre 2008 par Arianespace, ce nouveau satellite de diffusion de très grande capacité a une durée de vie programmée en orbite supérieure à 15 ans.

Les opérations de transfert des chaînes de télévision et de radio sur HOT BIRD™ 9 ont été menées à bien ce matin à 4 heures (temps universel) par le centre de contrôle d'Eutelsat, en étroite coordination avec les clients radiodiffuseurs et fournisseurs de liaisons montantes.

Avec la mise en en service de HOT BIRD™ 9, copositionné avec les satellites HOT BIRD™ 6 et HOT BIRD™ 8, HOT BIRD™ 7A va maintenant pouvoir rejoindre la position 9 degrés Est. Sous sa nouvelle appellation EUROBIRD™ 9A, le satellite se verra transférer les 20 répéteurs actuellement exploités par le satellite EUROBIRD™ 9. D'une capacité supérieure au satellite qu'il remplace, EUROBIRD™ 9A apportera 18 répéteurs supplémentaires à cette nouvelle position orbitale d'Eutelsat qui vient en un an de doubler le nombre des programmes transportés passant de 70 à près de 150 chaînes TV. Libéré de sa mission, EUROBIRD™ 9 poursuivra sa vie opérationnelle en orbite et sera redéployé à une autre position orbitale.

Doté d'une charge utile de 64 répéteurs en bande Ku, HOT BIRD™ 9 est le second d'une nouvelle génération de satellites de diffusion HOT BIRD™, faisant suite à HOT BIRD™ 8 lancé en 2006. De très grande capacité, ces satellites ont la double mission de renouveler les ressources d'Eutelsat à sa position phare de télédiffusion, 13° Est, et d'accroître la sécurisation en orbite au plus haut niveau de l'industrie. Aujourd'hui, près de 1 100 chaînes de télévision et 600 stations de radio sont diffusées par les satellites HOT BIRD™ pour desservir une audience de plus de 120 millions de foyers en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique du Nord.

A propos d'Eutelsat Communications

Eutelsat Communications (Euronext Paris : ETL, code ISIN : FR0010221234) est la société holding d'Eutelsat S.A. Avec des ressources en orbite sur 26 satellites offrant une couverture sur toute l'Europe, le Moyen-Orient, l'Afrique et l'Inde, et sur de larges zones de l'Asie et du continent américain, Eutelsat est l'un des trois premiers opérateurs mondiaux de satellites en terme de chiffre d'affaires. Au 31 décembre 2008, la flotte des satellites d'Eutelsat assure la diffusion de plus de 3 200 chaînes de télévision et 1 100 stations de radio. Plus de 1 100 programmes de télévision sont diffusés par les satellites HOT BIRD™ à la position orbitale 13° Est vers une audience de plus de 120 millions de foyers en Europe, Moyen-Orient et Afrique du Nord. La flotte d'Eutelsat sert également une large gamme de services fixes et mobiles de télécommunication et de diffusion de données pour les réseaux vidéo professionnels et les réseaux d'entreprise, ainsi qu'un portefeuille d'applications de services haut débit pour les fournisseurs d'accès Internet, les collectivités locales ainsi que pour les transports routiers, maritimes et aériens. Filiale d'Eutelsat dédiée à l'exploitation de services IP sur les téléports d'Eutelsat en France et en Italie, Skylogic commercialise ses services en Europe, en Afrique, en Asie et sur le continent américain. Eutelsat, dont le siège est à Paris, regroupe près de 591 hommes et femmes issus de 27 pays.

www.eutelsat.com

Pour plus d'information

Contacts presse

Vanessa O'Connor

Tel: + 33 1 53 98 38 88

voconnor@eutelsat.fr

Frédérique Gautier

Tel: + 33 1 53 98 38 88

fgautier@eutelsat.fr

Relations investisseurs

Gilles Janvier

Tel: +33 1 53 98 35 30

investors@eutelsat-communications.com