

Arianespace lancera le satellite Intelsat 34

L'opérateur international de satellites Intelsat a choisi Arianespace pour le lancement de son nouveau satellite Intelsat 34.

Ce nouveau contrat est le quatrième qu'Arianespace signe avec Intelsat en 2013.

D'une masse de plus de 3 tonnes au décollage, Intelsat 34 sera placé sur une orbite de transfert géostationnaire par une Ariane 5 ECA, au deuxième trimestre 2015 depuis le Centre Spatial Guyanais, Port Spatial de l'Europe, à Kourou en Guyane française.

Ce satellite sera construit par Space Systems Loral dans son usine de Palo Alto en Californie.

A cette occasion, Stéphane Israël, Président Directeur Général d'Arianespace, a déclaré : « Arianespace est particulièrement fière de servir à nouveau le premier opérateur mondial de satellites et remercie Intelsat pour sa fidélité. Ce nouveau contrat, le quatrième que nous signons en 2013 avec Intelsat, est pour nous la reconnaissance de la qualité et de la compétitivité de notre offre de lancement. En outre, ce choix illustre l'adaptabilité de notre offre, qui nous permet de proposer à Intelsat des lancements pour des satellites de 3 tonnes comme de 6 tonnes ».

Intelsat 34 a été conçu pour répondre aux demandes en applications vidéo des principaux diffuseurs en Amérique Latine. Intelsat 34 répondra aux besoins en Internet haut débit des fournisseurs maritimes et aéronautiques servant l'Amérique du Nord. Intelsat 34 remplacera les satellites Intelsat 805 et Galaxy 11 à 55.5° Ouest de longitude et aura une durée de vie d'au moins 15 ans.

A propos d'Arianespace

Première société mondiale de lancement de satellites, Arianespace propose à ses clients depuis 1980, l'offre la plus innovante. Avec le soutien de ses 21 actionnaires et de l'Agence Spatiale Européenne, la société s'appuie sur une équipe internationale qui cultive l'engagement et l'excellence. Au 9 septembre 2013, 215 lancements d'Ariane, 31 lancements de Soyuz (5 au Centre Spatial Guyanais et 26 à Baïkonur avec Starsem) et 2 lancements de Vega avaient été réalisés. La société disposait d'un carnet de commandes représentant 19 lancements d'Ariane 5, 10 de Soyuz et 4 de Vega, soit plus de trois ans d'activité. www.arianespace.com

Contact Intelsat

Alex Horwitz
Director, Corporate Communications
alex.horwitz@intelsat.com
+1 202-944-6806