

Arianespace lancera un sixième satellite indonésien, Telkom-3S

L'opérateur indonésien de satellites PT Telkom a choisi Arianespace pour le lancement de son satellite Telkom-3S dans le cadre d'un contrat clés en main avec Thales Alenia Space.

D'une masse d'environ 3,5 tonnes au décollage, Telkom-3S sera placé sur une orbite de transfert géostationnaire par une Ariane 5 ECA, au quatrième trimestre 2016 depuis le Centre Spatial Guyanais, Port Spatial de l'Europe, à Kourou en Guyane française.

Telkom-3S permettra d'accroître la capacité en bande C de l'opérateur depuis la position orbitale de 118° Est et offrira par ailleurs des services de Télévision Haute Définition et de réseaux GSM/Internet déportés en bande Ku.

Basé sur la plateforme SPACEBUS 4000B2 nouvelle génération de Thales Alenia Space, Telkom-3S embarque, à son bord, 24 transpondeurs en bande C, 8 en bande C étendue, et 10 en bande Ku. La bande C aura pour zone de couverture l'Indonésie ainsi que le sud-est asiatique. La bande C étendue englobera, quant à elle, l'Indonésie ainsi que la Malaisie tandis que la bande Ku couvrira exclusivement l'Indonésie.

A cette occasion, Stéphane Israël, Président Directeur Général d'Arianespace, a déclaré : « Je tiens à remercier l'opérateur indonésien PT Telkom pour la confiance qu'il nous témoigne avec le lancement du satellite Telkom-3S. Arianespace est particulièrement fière de servir une nouvelle fois un opérateur indonésien. Ce 6^e contrat avec l'Indonésie est pour nous la marque d'un partenariat d'exception entre l'Indonésie et Arianespace dans le domaine spatial. »

A propos d'Arianespace

Arianespace est le leader mondial de lancement de satellites. Créée en 1980, Arianespace met au service de ses clients, institutionnels et commerciaux, 3 lanceurs (Ariane, Soyuz et Vega) et comptabilise aujourd'hui plus de 250 lancements. Fort du soutien de ses 21 actionnaires et de l'Agence Spatiale Européenne, Arianespace est le seul opérateur au monde à pouvoir lancer, depuis le Centre Spatial Guyanais, tous types de charges utiles vers tous types d'orbites.

Au 9 septembre 2014, 218 lancements d'Ariane, 35 lancements de Soyuz (9 au centre Spatial Guyanais et 26 à Baikonur avec Starsem) et 3 lancements de Vega ont été réalisés. La société, dont le siège social se situe à Evry, est également implantée à Kourou (avec l'Etablissement de Guyane au Centre Spatial Guyanais), à Washington, Tokyo et Singapour.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur / For more information, visit us on

www.arianespace.com

Mario de Lépine
Evry, France
Tel : +33 (0)1 60 87 60 15
m.delepine@arianespace.com

Claudia Hoyau
Evry, France
Tel : +33 (0)1 60 87 55 11
c.hoyau@arianespace.com

Martine Studer
Kourou, Guyane française
Tel : +594 594 33 38 74
m.studer@arianespace.com

Aaron Lewis
Washington DC, USA
Tel : +1 202 628-3936
a.lewis@arianespace.com

Kiyoshi Takamatsu
Tokyo, Japan
Tel : +81 3 3592-2766
k.takamatsu@arianespace.com

Richard Bowles
Singapore
Tel : +65 6223 6426
r.bowles@arianespace.com