

PRESS - INFORMATION - PRESSE

LANCEMENT ARIANESPACE VA235 : SKY Brasil-1 / Telkom 3S

La Revue d'Aptitude au Lancement (RAL) s'est déroulée le vendredi 10 février 2017 à Kourou et a autorisé les opérations de chronologie pour le Vol Ariane - SKY Brasil-1 / Telkom 3S

Pour son 2e lancement de l'année 2017, le 1e avec une Ariane 5 depuis le Centre spatial guyanais, Arianespace mettra en orbite les satellites SKY Brasil-1 pour l'opérateur AT&T / DIRECTV, et Telkom 3S pour Telkom Indonesia dans le cadre d'un contrat clé en mains signé avec Thales Alenia Space.

SKYB-1 sera le 10e satellite mis en orbite par Arianespace pour le compte de l'opérateur AT&T/DIRECTV, après SKY Mexico-1 et DIRECTV 15 lancés ensemble par une Ariane 5 le 27 mai 2015.

Telkom 3S sera le 3e satellite confié par Telkom Indonesia à Arianespace dans le cadre d'un contrat clé en mains avec Thales Alenia Space.

Le lancement sera effectué depuis l'Ensemble de Lancement Ariane (ELA) à Kourou en Guyane française.

DATE ET HORAIRE



Le décollage du lanceur Ariane 5 ECA est prévu **mardi 14 février, 2017** le plus tôt possible à l'intérieur de la fenêtre suivante :

- > de 16h39min à 18h05min, Heure de Washington DC,
- > de 18h39min à 20h05min, Heure de Kourou,
- > de 19h39min à 21h05min, Heure de Brasília, Brésil,
- > de 21h39min à 23h05min, Temps Universel,
- > de 22h39min à 00h05min, Heure de Paris, France, dans la nuit du 14 au 15 février
- > de 04h39min à 06h05min, Heure de Jakarta, Indonésie, le 15 février

1. COUVERTURE PHOTOGRAPHIQUE

Deux photos HD seront diffusées par e-mail à l'occasion du lancement via A.F.P., REUTER'S, EPA, ASSOCIATED PRESS, SERVICE DE PRESSE KYODO (via REUTER'S), et en Europe via A.F.P. PHOTO à ANP, ANSA, APA, BELGA, DPA, EFE, KEYSTONE, LUSA, PRESSEBILD et au Japon via JIJI PRESS.

1.1 Lanceur Ariane 5, (photo de « coucher de soleil ») sur sa table de lancement sur l'ELA 3 à **partir de 20 heures**, heure de Kourou le 13 février (i.e. **minuit heure de Paris le 14 décembre**).

1.2 Décollage du lanceur Ariane 5 à **partir de H0+1h30 le 14 février 2017** (i.e. à partir de 00h09 le 15 février 2017 heure de Paris), en fonction de l'heure effective du décollage.

Important : Crédit photo : « Service Optique CSG ».

Copyright : « ESA/CNES/ARIANESPACE »

PRESS - INFORMATION - PRESSE

2. COUVERTURE TELEVISUELLE ET EUROVISION

2.1 Couverture télévisuelle :

Arianespace met à votre disposition gratuitement, hors exploitation commerciale, pour utilisation partielle ou totale dans le cadre « Actualités », la vidéotransmission du lancement qu'elle réalise à partir de H-15 mn.

Le signal de cette émission sera disponible à l'EBU/UER Genève avec commentaires techniques français et anglais. Contact au l'EBU - Hugo Pardo tel : + 41 22 717 2822
ou worldfeed@eurovision.net - hotline +41 22 717 2790.

Toute demande d'utilisation devra être formalisée avant le **13 février 2017 16h00** (heure de Paris) auprès du service de l'Information d'Arianespace. Le copyright Arianespace devra être mentionné à chaque utilisation.

Cette offre ne concerne que le produit Broadcast et en aucun cas le vidéo streaming sur Internet.

Pour toute utilisation de la vidéo streaming, prière de contacter le Service de l'Information d'Arianespace (3 jours avant le J.O. prévu) qui vous indiquera les conditions pour établir un lien avec le site officiel d'Arianespace (arianespace.com).

2.2 Couverture Eurovision :

Un résumé du lancement sera injecté dans les EVN. Les chaînes françaises pourront récupérer les images du lancement directement au cours de ces transmissions :

Contact à l'EBU, à Genève : evn@eurovision.net

3. VIA INTERNET

Pour suivre l'événement en direct sur Internet et en haut débit, connectez-vous le 14 février 2017 sur le site arianespace.com (commentaires depuis Kourou en français et en anglais à partir de H-15 mn).

Suivez également le lancement en direct sur votre iPhone ou iPad (l'application Arianespace.HD est téléchargeable gratuitement).

4. CONTACTS PRESSE ARIANESPACE

A Kourou :

Isabelle Veillon

Tel : +33 6 78 42 43 49

Martine STUDER

Tel + 594 694 23 09 83

A Evry Pour toute autre information :

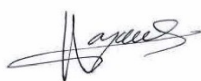
Arianespace Service de l'Information

Isabelle PICHARDIE

Tél. : 01.60.87.61.64

i.pichardie@arianespace.com

Evry, le 10 février 2017



Claudia HOYAU
Responsable Presse et Information