

PRESS - INFORMATION - PRESSE

LANCEMENT ARIANESPACE VV09 : Sentinel-2B

La Revue d'Aptitude au Lancement (RAL) s'est déroulée le samedi 4 mars 2017 à Kourou et a autorisé les opérations de chronologie pour le Vol Vega - Sentinel-2B

Pour son troisième lancement de l'année, et le neuvième avec le lanceur Vega depuis le début de son exploitation au Centre spatial guyanais en 2012, Arianespace mettra en orbite Sentinel-2B, satellite du programme européen d'Observation de la Terre Copernicus, pour la Commission Européenne dans le cadre d'un contrat avec l'Agence Spatiale Européenne (ESA).

Lanceur polyvalent, comme démontré lors de ses 8 premières missions réussies, Vega désormais en pleine exploitation commerciale, réalise pour la sixième fois une mission au service de l'Observation de la Terre.

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

DATE ET HORAIRE



Le décollage du lanceur est prévu le **lundi 06 mars 2017** à précisément:

- > 20h49min24s, Heure de Washington DC,
- > 22h49min24s, Heure de Kourou,
- > 01h49min24s, Temps Universel (UTC), le 7 mars
- > 02h49min24s, Heure de Paris et Bruxelles, le 7 mars

1. COUVERTURE PHOTOGRAPHIQUE

Une photo HD sera diffusée 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.

Décollage du lanceur Vega à partir de H0+1h30 le 6 mars 2017 (i.e. à partir de 4h19 le 7 mars heure de Paris).

Important : Crédit photo : « Service Optique CSG ».
Copyright : « ESA/CNES/ARIANESPACE »

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.

PRESS - INFORMATION - PRESSE

Toute demande d'utilisation devra être formalisée avant le 5 mars 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 6 mars 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 :

Claudia Hoyau
Tel : +33 6 74 07 90 28

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 4 mars 2017



Claudia HOYAU
Responsable Presse et Information