

Communiqué de presse - Press release

Arianespace Lancement VA239 : Interruption de la chronologie

Dans les dernières secondes de la chronologie du lancement VA239, alors que le moteur Vulcain de l'Étage Principal Cryotechnique venait de s'allumer, un contrôle a détecté une anomalie sur le lanceur, interrompant la chronologie finale de lancement.

Le lanceur et les satellites Intelsat 37e et BSAT-4a ont été mis en sécurité. Les analyses de données sont en cours pour déterminer les raisons de cette anomalie. En parallèle, le lanceur va être transféré au Bâtiment d'Assemblage Final (BAF) pour être remis en configuration de vol.

Arianespace fixera une nouvelle date de lancement dès que possible et présente ses excuses à ses clients pour ce report.

Kourou, September 5, 2017

Arianespace Flight VA239: Interruption of the countdown

In the last seconds of Ariane Flight VA239 launch countdown as the Vulcain cryogenic main stage engine was being ignited, the checkout process detected an anomaly on the launcher, interrupting the final countdown.

The Ariane 5 launcher and payload Intelsat 37e and BSAT-4a immediately switched to a safe mode. Data analysis is underway to determine the cause of the anomaly. In parallel, the launcher will be transferred to the Final Assembly Building – where it will be returned to a flight-ready condition.

Arianespace will set a new launch date as soon as possible and apologizes to its customers for this delay.

Claudia Hoyau
Évry, 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, D.C., USA
Tel +1 202 628-3936
a.lewis@arianespace.com

Motoko Mori
Tokyo, Japan
Tel : +81 3 3592-2766
m.mori@arianespace.com

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