

PRESS - INFORMATION - PRESSE

LANCEMENT VA231 - Sky Muster™ II et GSAT-18 : REPORT DE 24 HEURES EN RAISON DE LA METEO

Les conditions météorologiques actuellement observées au-dessus de la base de lancement du Centre spatial guyanais (CSG) étant défavorables, Arianespace a décidé de reporter de 24 heures le lancement VA231 qui doit mettre sur une orbite de transfert géostationnaire les satellites de télécommunications Sky Muster™ II et GSAT-18.

Les prévisions météorologiques pour demain étant favorables, le lancement est désormais prévu le mercredi 5 octobre 2016, le plus tôt possible à l'intérieur de la fenêtre suivante :

- > de **17h30min à 18h45min**, Heure de Kourou,
- > de **16h30min à 17h45min**, Heure de Washington DC,
- > de **20h30min à 21h45min**, Temps Universel,
- > de **22h30min à 23h45min**, Heure de Paris,
- > de **02h00min à 03h15min**, Heure de Bangalore, Inde, le 06 octobre,
- > de **07h30min à 08h45min**, Heure de Sydney, Australie, le 06 octobre.

Le lanceur Ariane 5 et les satellites Sky Muster™ II et GSAT-18 sont maintenus en sécurité et en condition d'attente.

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