

## PRESS - INFORMATION - PRESSE

Communiqué de presse 16-15  
Kourou, le 22 avril 2016

### ARIANESPACE MISSION VS14 SOYUZ - Sentinel-1B – Microscope – Fly Your Satellite! REPORT DE 24 HEURES

Au terme du bilan technique remplissage (BTR), la disponibilité du lanceur, des satellites, des moyens sol et de la base a été constatée.

Néanmoins, au vu des conditions météorologiques actuellement observées au-dessus du Centre Spatial Guyanais (CSG) et des prévisions pour le H0, Arianespace a décidé d'interrompre la chronologie finale et de ne pas engager les opérations de remplissage du lanceur.

Le lanceur et les satellites ont été mis en attente et en conditions de sécurité maximales.

Les évolutions météorologiques pour demain étant favorables, la nouvelle date de lancement visée est désormais le samedi 23 avril 2016, à un instant précis :

- 18h02mn13s, Heure de Kourou,
- 17h02mn13s, Heure de Washington DC,
- 21h02mn13s, Temps Universel,
- 23h02mn13s, Heure de Paris,
- 00h02mn13s, Heure de Moscou, le 24 avril.

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

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

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