

## Communiqué de presse - Press release

Communiqué de presse 20-20  
Paris, le 27 juin 2020

# Vol Vega n°16 – SSMS PoC Flight Reprise des opérations de lancement

Les conditions météorologiques observées au-dessus du Centre Spatial Guyanais permettent de reprendre les opérations de chronologie du lancement VV16 (Vol Vega n°16).

Sous réserve de la confirmation de conditions météorologiques favorables, la nouvelle date de lancement visée pour le SSMS PoC Flight est le samedi 27 juin, à précisément :

- > **21h51min10s, Heure de Washington DC,**
- > **22h51min10s, Heure de Kourou,**
- > **01h51min10s, Temps Universel (UTC), le 28 juin,**
- > **03h51min10s, Heure de Paris et de Rome, le 28 juin.**

Le lanceur Vega et les 53 satellites à bord sont en configuration stabilisée et en totale sécurité.

Press release 20-20  
Paris, France, June 27, 2020

# Flight VV16: Vega – SSMS PoC Flight Resumption of launch operations

Today's predicted meteorological conditions over the Guiana Space Center enable the consideration of resuming chronological operations for the 16<sup>th</sup> Vega Flight (VV16) launch.

Subject to confirmation of favorable conditions, the new targeted liftoff timing for the SSMS PoC flight is Saturday, June 27 at precisely:

- > **9:51:10 p.m., Washington, D.C. time,**
- > **10:51:10 p.m., Kourou, French Guiana time,**
- > **01:51:10 a.m., Universal Time (UTC), on June 28,**
- > **3:51:10 a.m., Paris & Rome time, on June 28.**

The Vega launch vehicle and its 53 spacecraft payloads are in stable and safe conditions.

**Claudia Hoyau**  
Évry, France  
Tel +33 (0)1 60 87 55 11  
c.hoyau@arianespace.com

**Martine Studer**  
Kourou, French Guiana  
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

**Vivian Quenet**  
Singapore  
Tel : +65 6223 6426  
v.quenet@arianespace.com