

## Press release

## VS26 : report du lancement

En raison de l'indisponibilité d'une station avale de télémesure, Arianespace a décidé de ne pas procéder au remplissage du tri-étage Soyuz.

Sous réserve de la résolution de cette anomalie, la date la plus proche visée pour le lancement VS26 est désormais le 03 décembre 2021 à préciser :

- > **19:23, heure de Washington,**
- > **21:23, heure de Kourou,**
- > **00:23, Temps Universel (UTC), le 4 décembre,**
- > **01:23, heure de Paris le 4 décembre,**
- > **03:23, heure de Moscou le 4 décembre.**

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

### Press contact

**Cyrielle BOUJU**  
Evry, France

Tel. : +33 6 32 65 97 48  
[c.bouju@arianespace.com](mailto:c.bouju@arianespace.com)

### About Arianespace

*Arianespace uses space to make life better on Earth by providing launch services for all types of satellites into all orbits. It has orbited over 1,000 satellites since 1980, using its family of three launchers, Ariane, Soyuz and Vega, from launch sites in French Guiana (South America) and from the Russian cosmodromes in Baikonur and Vostochny. Arianespace is headquartered in Evry, near Paris, and has a technical facility at the Guiana Space Center in French Guiana, plus local offices in Washington, D.C., Tokyo and Singapore. Arianespace is a subsidiary of ArianeGroup, which holds 74% of its share capital, with the balance held by 15 other shareholders from the European launcher industry.*

[www.arianespace.com](http://www.arianespace.com)

Find us on social networks:     