

L'actu du jour

Une fusée aux couleurs de l'Europe

Ce mardi, à 21 heures, Ariane 6, la nouvelle fusée européenne, a effectué son premier vol... sans problème. Un succès qui vient couronner des années de travail.



Ariane 6, la nouvelle fusée mise au point par 13 pays européens, a décollé mardi de Kourou, en Guyane. © Jody Amiet / AFP.

[Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com](https://www.1jour1actu.com)



Kourou, d'où *Ariane 6* s'est envolée se trouve en Guyane française (Amérique du Sud).

Pourquoi en parle-t-on ?

Parce que la nouvelle fusée Ariane 6 a effectué son premier vol, mardi 9 juillet.

Le moteur principal s'est allumé. D'un coup, la Terre s'est mise à trembler. Les vibrations ont fait fuir tous les animaux aux alentours. 7 secondes plus

tard, les 2 boosters (propulseurs) installés de chaque côté de la fusée ont été mis à feu. Le bras mécanique qui reliait *Ariane* à sa base de lancement s'est alors détaché. Et le décollage a eu lieu. Après 2 minutes seulement, **la fusée atteignait les 8 000 km/h!**

Une fusée aux couleurs de l'Europe

Les ingénieurs et techniciens qui travaillent depuis 14 ans sur ce nouveau modèle de fusée peuvent pousser un «ouf» de soulagement. Avec *Ariane 6*, **l'Europe a désormais un engin puissant, capable d'emmener dans l'espace toutes sortes de matériels**, en particulier des satellites, indispensables à la vie moderne. Objectif: 12 lancements par an. Mais la concurrence s'annonce rude. L'entreprise américaine SpaceX de l'homme d'affaires Elon Musk est capable de lancer une fusée... par jour!



À Kourou en Guyane française, des spectateurs assistent au premier vol d'*Ariane 6*, la nouvelle fusée de l'ESA, l'agence spatiale européenne.

(©Julien Clozeau/ AFP)

Si tu es abonné au journal papier 1jour1actu, retrouve tout un article qui t'explique comment fonctionne cette nouvelle fusée Ariane !



Retrouve
ce poster
dans l'hebdo
1jour1actu
n° 438.

