

L'actu du jour

Mission réussie pour Jules Verne !

Après 6 mois de bons et loyaux services, le véhicule spatial Jules Verne s'est détaché cette nuit de la station spatiale internationale. Prochaine étape : sa destruction, dans l'atmosphère de la Terre...



Photo ESA

Jules Verne est une grande réussite. Fabriqué par l'agence spatiale européenne (ESA), il est le tout premier véhicule européen à s'être amarré à la station spatiale internationale. Les 19 tonnes de Jules Verne ont décollé le 3 avril 2008, pour apporter aux astronautes vivant en orbite (dans la station) autour de la planète des vivres, de l'eau, du carburant et de l'oxygène.

Mission parfaitement menée, depuis le centre spatial de Toulouse (31). Jules Verne est même devenu, une fois vidé, le lieu préféré des astronautes pour se détendre et pour dormir ! C'est donc avec nostalgie qu'ils ont définitivement fermé le sas du véhicule avant qu'il ne se détache.

Le véhicule européen a été rempli des déchets de la station spatiale internationale et s'est séparé de la station hier soir à 23h30.

Jules Verne restera en orbite autour de la Terre jusqu'au 29 septembre, le temps de trouver les meilleures conditions pour le détruire entièrement, sans laisser de débris dans l'espace.

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