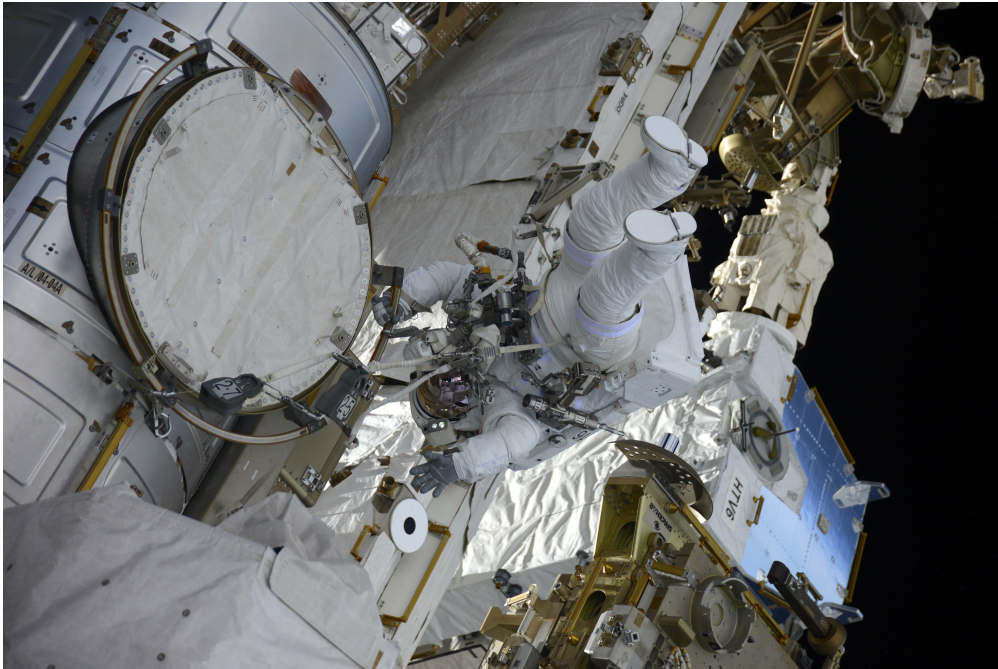


## L'actu du jour

### Thomas Pesquet dans l'espace : mission réussie !

**Bravo, Thomas ! Le vendredi 13 janvier, l'astronaute Français Thomas Pesquet a effectué sa première sortie en dehors de la Station spatiale internationale. Protégé par son scaphandre, il a flotté dans l'espace pendant près de 6 heures.**



Vendredi, Thomas Pesquet est resté accroché presque six heures à l'ISS, pendant sa première mission dans l'espace, en dehors de la Station spatiale.  
©ESA/NASA

Vendredi, c'était un grand jour pour l'**astronaute français Thomas Pesquet !** Il a réalisé sa toute **première sortie extravéhiculaire** depuis qu'il a rejoint la **Station spatiale internationale** en novembre. Il avait pour mission de **remplacer les batteries** de l'ISS accrochées en dehors de la station.

Thomas est ainsi devenu **le 4e Français** de l'histoire à être sorti dans l'espace. Un exploit qu'il a bien sûr immortalisé par **un selfie !**

**Pourquoi en parle-t-on ?**

**Parce que, le vendredi 13 janvier, l'astronaute français Thomas Pesquet a effectué sa première sortie en dehors de l'ISS. Il est le 4e Français de l'histoire à sortir dans l'espace.**



Thomas Pesquet a profité de sa première sortie dans l'espace pour faire un selfie. ©ESA/Thomas Pesquet

### Une mission de 6 heures, sans pause pour manger

Pour réaliser sa mission, le Français n'était pas seul. Il était accompagné dans l'espace par l'Américain **Shane Kimbrough**, le **commandant de bord de l'ISS**.

Cet astronaute était **déjà sorti** en dehors de la station pour une autre mission au début du mois de janvier.

Les 2 hommes étaient **guidés depuis la Terre** par le **centre spatial de la NASA**, aux États-Unis, mais aussi par leurs coéquipiers restés dans l'ISS. Ils ont ainsi flotté dans l'espace **pendant 6 heures**, sans pause pour manger ou aller aux toilettes. Mais ils pouvaient quand même boire car leurs combinaisons étaient équipées **d'une poche d'eau avec une paille**. Et pour éviter de **dériver**, les astronautes étaient accrochés à la station par **des câbles de sécurité**.

### Diffusée en direct sur internet

Les 2 hommes ont installé sur l'ISS **3 nouvelles batteries** aussi grosses que des **réfrigérateurs**. Ils ont terminé leur travail plus rapidement que prévu, sous le regard de millions de spectateurs : leur mission était diffusée **en direct sur internet**.

Mais sortir dans l'espace reste **très risqué**, cela ne s'improvise pas. Thomas Pesquet et ses collègues se sont **préparés pendant des mois** pour cette sortie. Ils ont surtout dû apprendre à travailler **en apesanteur**, tout en étant équipé d'un **scaphandre**.

Et maintenant qu'il a réussi **sa première mission avec succès**, Thomas pourrait bien s'autoriser très prochainement un autre saut dans l'espace !

Dakota Gizard

**Découvre d'autres images de la mission de Thomas Pesquet dans l'espace.**

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