



L'équipage de la mission Ax-1 durant un vol d'entraînement en microgravité en février 2022.

Après la fin de l'ISS programmée en 2031, l'orbite terrestre sera gérée par les acteurs privés, qui devront pouvoir continuer à accueillir des astronautes de la Nasa.

version complète. La préparation et la gestion des déchets associés coûte autour de 100 000 dollars par personne et par jour. Il faut bien sûr ajouter les frais fixes, tels que le pack "accueil d'une mission privée" à 4,8 millions (l'électricité et 12 Go de connexion internet par jour sont inclus), et l'assistance de l'équipage de l'ISS à 5,2 millions par mission. Tout besoin de disponibilité supplémentaire qui empièterait sur le planning normal des astronautes se monnaie 130 000 dollars de l'heure.

**Une hausse des tarifs pour freiner la demande**

La nouvelle grille a été publiée en 2021 pour "réfléter le remboursement complet de la valeur des ressources de la Nasa", annonce l'agence spatiale, et les prix sont basés sur "des discussions avec les parties prenantes, la croissance actuelle du marché et en anticipation des futures entités commerciales capables de produire des services similaires". Pris de court par ces augmentations brutales, des acteurs privés comme Nanoracks ont dû abandonner quelques projets de missions vers l'ISS, devenus hors de portée pour leur budget, et réfléchir à d'autres façons de faire. La Nasa assume: c'est le jeu.

L'agence spatiale a expliqué au site américain Spacenews, spécialisé dans l'actualité spatiale, que "presque deux ans [avaient] passé depuis la politique de prix initiale" dont avait profité Axiom Space. "La politique de 2019 ne reflétait pas la valeur réelle des ressources de la Nasa: elle avait pour objectif de stimuler le marché et il était prévu qu'elle soit réévaluée."

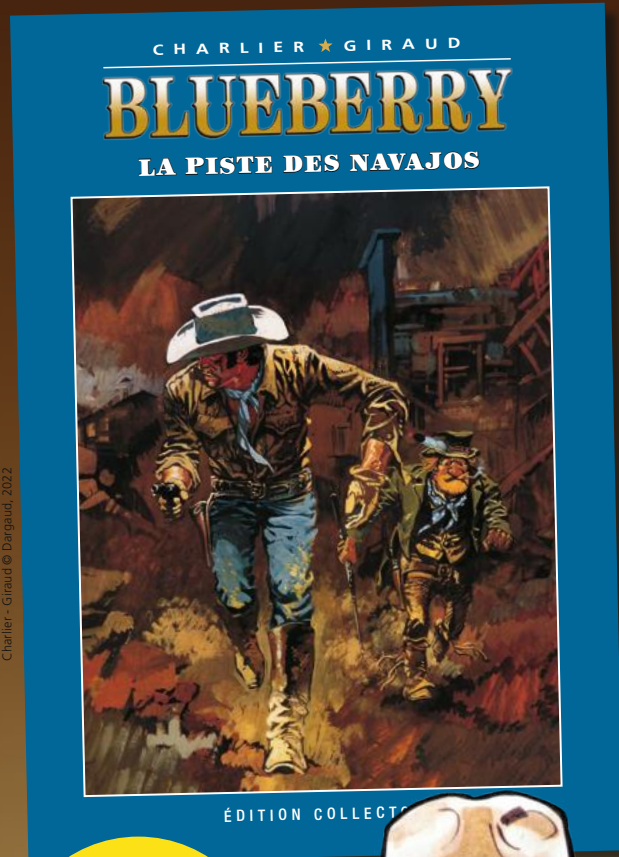
Il s'agissait aussi de faire tarir la demande, car les candidatures de missions privées adressées à la Nasa excédaient de loin les capacités d'accueil de la station. La hausse des tarifs devait aider à faire comprendre aux acteurs privés que "la station spatiale est une ressource très limitée", expliquait l'an dernier en conférence de presse Angela Hart, responsable du développement commercial en orbite basse à la Nasa.

Camille Gévaudan  
©Libération

# BLUEBERRY

L'ÉDITION COLLECTOR DE L'UNE DES BANDES DESSINÉES LES PLUS MARQUANTES DE CES 50 DERNIÈRES ANNÉES

POUR SEULEMENT **12,99€**



Charlier - Giraud © Dargaud, 2022

**ÉDITION COLLECTOR ENRICHIE EN CONTENU**

Une collection de **MAGNIFIQUES ALBUMS ILLUSTRÉS** pour prendre plaisir à découvrir l'une des meilleures sagas du western moderne.



**DISPONIBLE EN LIBRAIRIE !**

Altaya

www.altaya.be