

# Des vols habités pour Mars dès 2018?

Par *admin*

Créé le 25/07/2003 - 23:00

## Des vols habités pour Mars dès 2018?

Vendredi, 25/07/2003 - 22:00 [0 commentaire](#)

- [Diminuer la police](#)
- [Augmenter la police](#)
- [Imprimer](#)
- [Version PDF](#)

•

- [Tweeter](#)

•

•

0 avis :



[zoom](#)

La Nasa travaille sur des moteurs propulsés par un combustible conçu à base de plasma qui permettrait des vols habités vers Mars dans un peu plus de 10 ans, a indiqué mercredi à San José l'astronaute américain d'origine costaricienne, Franklin Chang-Diaz. "Une version compacte d'un moteur propulsé par un combustible à base de plasma, pouvant supporter des températures allant jusqu'à 6.000 degrés, sera développé par la Nasa au cours du second semestre de l'année 2004", a expliqué Franklin Chang-Diaz. "Le moteur sera ensuite testé sur la station spatiale internationale et une mission habitée pour la planète rouge pourrait être programmée pour 2018", a ajouté l'astronaute. Franklin Chang-Diaz, âgé de 53 ans, qui dispose d'une double nationalité (costaricienne et américaine) est l'un des astronautes les plus expérimentés de la Nasa avec sept missions dans l'espace à son actif.

AFP : <http://fr.news.yahoo.com/030716/202/3azu3.html>

**Noter cet article :**

**Recommander cet article :**

•

- [Tweeter](#)
- 
- **Nombre de consultations** : 58
- **Publié dans** : [Cosmologie et Astrophysique](#)
- **Partager** :
  - [Facebook](#)
  - [Viadeo](#)
  - [Twitter](#)
  - [Wikio](#)

[Cosmologie et Astrophysique](#)

---

URL source: <https://www.rtflash.fr/vols-habites-pour-mars-2018/article>