

# ***Atmosphères soufflées, atmosphères soufflantes, atmosphères vivantes: A la recherche d'environnements capables d'abriter la vie***

Par Dr. Guillaume Gronoff, NASA/SSAI

## Présentation des travaux sur les évaporations

d'atmosphères planétaires : comment on arrive à avoir une atmosphère

habitable autour d'autres étoiles, et comment l'activité

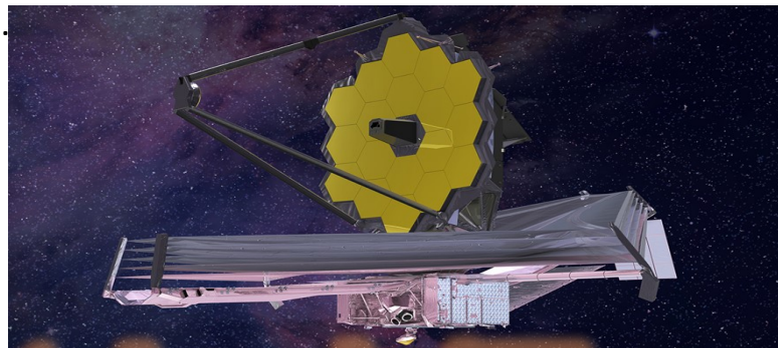
de l'étoile peut rendre une atmosphère hostile.

Comment les futures observations

du James Web Space Telescope vont nous

aider à comprendre les origines de la vie

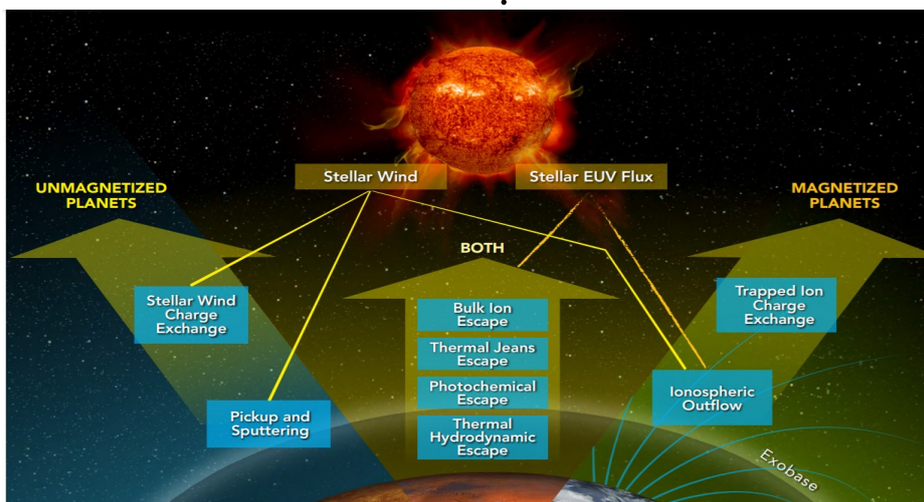
Chasse aux idées reçues...



# Samedi 16 octobre à 17h

En Visio conférence sur TEAMS

(Le lien sera envoyé la veille)



**Par Dr. Guillaume Gronoff**

Astrophysicien

NASA Langley Research Center /

Science Systems and Application Inc.

**Infos et inscriptions pour recevoir le**

**lien et un rappel :**

- [ecole.astro@mjc-bullesdheres.fr](mailto:ecole.astro@mjc-bullesdheres.fr)

- 06.67.11.68.03

