

<https://simone-veil.etab.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article417>



# A la découverte de notre système solaire

- CDI - C'Veil : La gazette du collège -

Date de mise en ligne : lundi 12 décembre 2016

---

Copyright © Collège Simone Veil - Tous droits réservés

---

Vous êtes toujours passionnés d'astronomie alors suivez-moi dans la suite de ce voyage intergalactique.

## L' ESPACE

### Chap. 2 Les mystères des planètes

Observation : Le soleil et ses planètes se sont formés il y a 4,6 milliards d'années, soit environ 9,1 milliards d' années après le Big-Bang.



[rouge]Notre système solaire[/rouge]

[vert]Les planètes[/vert]

**On compte des milliers de galaxies, la nôtre se nomme « la voie lactée ».**

Elle est composée de plusieurs planètes, les plus connues sont : Mars, Jupiter, Vénus, Uranus, Saturne, Neptune, Terre, etc...

#### 1) Présentation de **Jupiter** :

Cette planète arrive **1**ère sur la liste de notre système solaire en faisant 300 fois le poids de la Terre et plus de 2 fois celui de toutes les autres planètes réunies.

#### 2 Présentation de **Saturne**

Cette planète est la plus grande après le Soleil et Jupiter, comme la plupart des planètes, elle est principalement constituée d'hydrogène et d'hélium.

Si vous souhaitez découvrir d'autres planètes, lisez C'Veil !

Maxime.G , 5ème3