

□□

□□□□□□□□□□□□□□ **Olivier MOUSIS** □□□□□□



Professeur d'astrophysique à l'Université d'Aix Marseille, chercheur au LAM – co-directeur du groupe de recherche sur les systèmes planétaires, Olivier MOUSIS a collaboré pendant 2 ans avec le Lunar and Planetary Laboratory (université De l'Arizona).

Spécialiste de la formation du système solaire en particulier de la physicochimie de la nébuleuse primitive et de la formation des, premiers grains de matière à l'origine de la formation des corps solides du système solaire, il a participé à l'interprétation des résultats obtenus par diverses missions spatiales notamment la mission Cassini-Huygens.

Titulaire de plusieurs distinctions récompensant ses nombreux travaux de recherche et ses très nombreuses publications, il est membre de l'Institut Universitaire de France.

{backbutton}