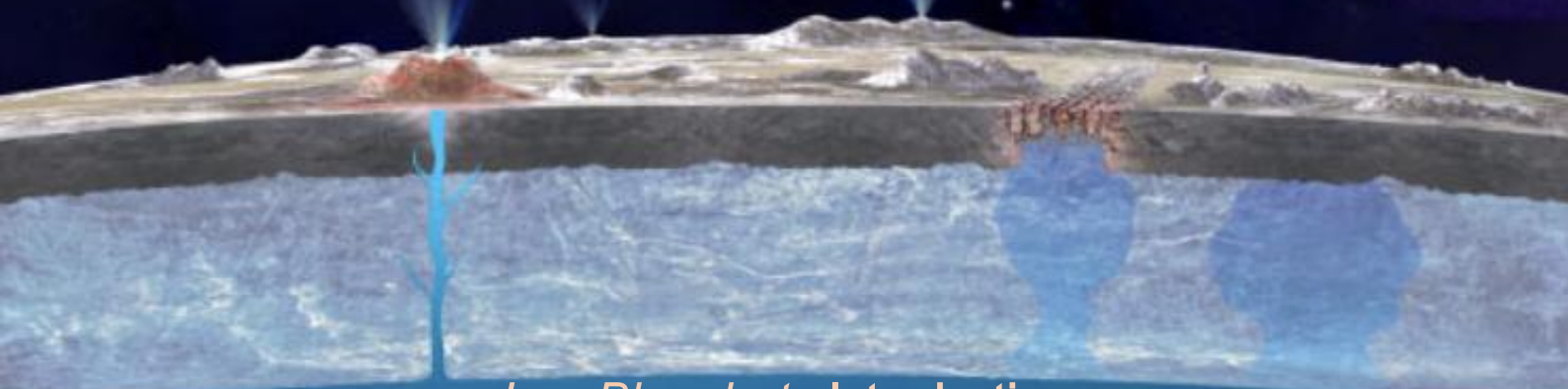


Journée scientifique du Bureau des longitudes

LA FORMATION DES OCÉANS PLANÉTAIRES : SONT-ILS TOMBÉS DU CIEL?

**Mardi 16 juin 2026
14h-18h**



Luc Blanchet : Introduction

Michel Crepon : L'importance de l'océan pour le climat et l'apparition de la vie

Athéna Coustenis : L'eau dans le système solaire hier et aujourd'hui :
Mars et les satellites de Jupiter et Saturne

Quentin Kral : Nouvelles théories de la formation de l'océan planétaire

Benjamin Charnay : Les Océans des exoplanètes

Vincent Busigny : L'océan primitif il y a 3 milliards d'années

Organisateurs : A. Coustenis et M. Crepon (Bureau des longitudes)

Académie du climat

Grande salle des fêtes

2 Place Baudoyer 75004 Paris

métro : Hôtel de Ville, bus 69, 76, 96 : Académie du Climat

ACCES UNIQUEMENT SUR RESERVATION :

06.11.27.71.83 ou contact@bureau-des-longitudes.fr **avant le 14 juin**

Pour l'accès à la visio-conférence, inscription obligatoire à
contact@bureau-des-longitudes.fr (préciser « visio-conférence »)



Bureau des Longitudes



VILLE DE
PARIS

L'ACADÉMIE
DU CLIMAT