

CYCLE DE CONFÉRENCES DE LA SAF

SEIS, un sismomètre français sur Mars

La France au travers du CNES a participé activement à la mission INSIGHT qui était consacrée principalement à l'étude de la sismologie martienne. Nous avons fourni un sismomètre des plus précis au monde et nous ferons le point sur cette extraordinaire mission.

CONFERENCIER

Philippe Laudet, astrophysicien CNES, chef du projet SEIS sur Insight



8 décembre 2021
19h - 20h30

Paris Saint-Martin/Conté

ACCES

Format hybride :

présentiel : amphi. Abbé-Grégoire

[distanciel : en direct sur la chaîne YouTube de la SAF](#)

[Entrée libre, réservation conseillée](#)

La Société astronomique de France s'installe au Cnam pour un cycle de conférences mensuelles. Fondée par Camille Flammarion en 1887, la SAF a pour objectif "de diffuser les sciences de l'univers et de promouvoir le développement et la pratique de l'astronomie".