



les conférences

à la Cité des sciences et de l'industrie entrée libre dans la limite des places disponibles

New Horizons: panorama de Pluton

Qui sait quelles merveilles nous attendent
vers ces nouveaux horizons!

Lancée en 2006 par la Nasa, à une vitesse qu'aucun lanceur n'a jamais atteinte, la sonde spatiale *New Horizons* survolera Pluton à la mi-juillet, après un voyage de presque 5 milliards de kilomètres. De cette planète naine, plus petite que la Lune, et de son compagnon Charon, nous ne voyons actuellement que deux taches blanchâtres dans le noir de l'espace. Les images de *New Horizons* nous révéleront un monde nouveau, juste 50 ans après que la sonde *Mariner 4* nous révèle la surface de Mars, les 14 et 15 juillet 1965.

Soirée animée par :

Gilles Dawidowicz, membre de la Société astronomique de France (Saf).

Présents sur scène, entre autres :

François Forget, planétologue, directeur de recherche au CNRS, Institut Pierre-Simon-Laplace, Paris ;
Olivier de Goursac, spécialiste de l'imagerie spatiale, membre de la section française de la *Mars Society* ;
Jean-Pierre Martin, membre de la Saf ;
Francis Rocard, responsable du programme d'exploration du Système solaire au Centre national d'études spatiales (CNES).
Bernard Schmitt, directeur de recherche au CNRS, Institut de planétologie et d'astrophysique de Grenoble (Ipag).

En duplex et en direct de la NASA (USA, Maryland) :

Frédéric Castel, journaliste, et des scientifiques de la mission.

► Suivez l'évènement sur Twitter : #SurvolPluton



© Nasa

En partenariat avec



Cité des sciences et de l'industrie
30, avenue Corentin-Cariou - 75019 Paris
© Porte de la Villette

programme sur
cite-sciences.fr