

Retrouvez nos chercheurs aux Rencontres du ciel et de l'espace 2016



Date de mise en ligne : mercredi 2 novembre 2016

Observatoire de Paris - PSL Centre de recherche en astronomie et
astrophysique

Organisées par l'Association française d'astronomie, les Rencontres du Ciel et de l'espace auront lieu cette année les 11, 12 et 13 novembre 2016 à la Cité des sciences et de l'industrie à Paris. Pour cette 10^e édition, de nombreux chercheurs de l'Observatoire de Paris seront présents. Retrouvez-les dans le cadre de conférences ou de visites d'exposition...

Conférences



Rencontres du ciel et de l'espace Les conférences se déroulent sur une durée d'une heure dans des amphithéâtres de 900 ou 400 places ; le placement est libre. © AFA/RCE

Vendredi 11 novembre 2016

- 13:30 : Salle Gaston Berger
A la recherche de la 9^{eme} planète du Système solaire par Emmanuel LELLOUCH, Laboratoire d'études spatiales et d'instrumentation en astrophysique (LESIA) - Observatoire de Paris
- 18:30 : Salle Gaston Berger
Les formes de l'espace, des trous noirs au multivers par Jean-Pierre LUMINET, Laboratoire de Univers et Théories (LUTH) - Observatoire de Paris

Samedi 12 novembre 2016

- 12:15 : Salle Louis Armand
Gravity, le chasseur de trou noir par Guy PERRIN, Laboratoire d'études spatiales et d'instrumentation en astrophysique (LESIA) - Observatoire de Paris

Dimanche 13 novembre 2016

- 11:00 : Salle Louis Armand
Le réseau FRIPON : des météores aux météorites par Jérémie VAUBAILLON, Institut de mécanique céleste et de calcul des éphémérides (IMCCE) - Observatoire de Paris
- 14:45 : Salle Louis Armand
La Lune entre science et croyances par Jean-Eudes ARLOT, Institut de mécanique céleste et de calcul des éphémérides (IMCCE) - Observatoire de Paris

Visite d'exposition en compagnie d'un chercheur



Le Grand Récit de l'Univers © DR

Dimanche 13 novembre

A partir de 8 ans (45 minutes, 30 personnes)

Venez visiter l'exposition « Le Grand Récit de l'Univers » en compagnie de chercheurs.

Rendez-vous à l'entrée de l'exposition :

- 12 h et 15 h : Comètes et astéroïdes en compagnie de Baptiste Rousseau, LESIA - Observatoire de Paris
- 15 h et 17 h : Physique et astrophysique en compagnie de Thibaut Paumard, LESIA - Observatoire de Paris