

<https://www.observatoiredeparis.psl.eu/26-mai-2018-l-observatoire-de.html>

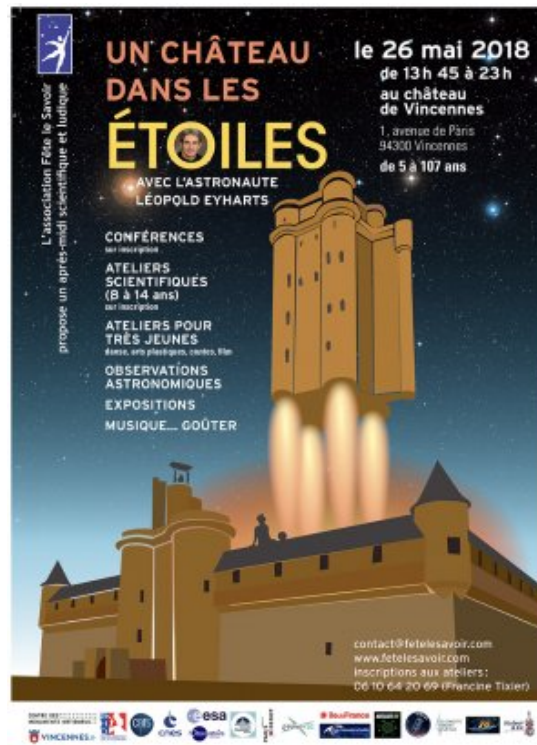


26 mai 2018 | L'Observatoire de Paris, partenaire de Fête le savoir

Date de mise en ligne : mercredi 23 mai 2018

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

L'Observatoire de Paris est partenaire de la journée scientifique organisée le samedi 26 mai 2018 au château de Vincennes par l'association « Fête le savoir ».



26 mai 2018 | « Fête le savoir » © DR

Nos Conférences

- 14h-18h30 : Sainte chapelle / table ronde (lieu de 250 places)
- 14h30 : "mondes habitables dans notre système solaire",Athéna Coustenis, Directrice de Recherche CNRS, Observatoire Paris,
- 15h30 : Léopold Eyharts, Astronaute ; questions du grand public
- 17h25 : " Exploration et Recherche de vie sur Mars",Maurice Sylvestre, Astrophysicien à l'IRAP ;

Accès : 250 places avec réservation nominative avec contre-marque récupérable sur le site Helloasso) . Présentation au moins 15 mn avant la conférence sinon places remises à disposition

Rencontre de l'astronaute

- 16h15 - 16h45 avec le jeune public 8-13 ans ; cour des pavillons
Accès libre

Animations

- 14h-21h : cour des pavillons : animations scientifiques, associations d'astronomie, livres ; Présence du CNES avec son spatiobus et ses animations ; vol de Drones ; participation du collège Françoise Giroud et son association d'astronomie ; quiz /cadeaux ; animations musicales
Accès libre

NucleusVR (réalité virtuelle)

Venez visiter la Station Spatiale Internationale (ISS) en VR. Accès libre

GOSat (nanosatellite)

un nano-satellite destiné à étudier l'environnement électrique de la Terre
Accès libre

Planeterella

14h30-18h casemate simulateur d'aurores boréales visite toutes les 30mn

Accès avec contre marque donnée aux participants à l'entrée

Expositions

- 14h-18h15
- pavillon de la Reine 1er étage : posters, photos, matériels scientifique et spatial ; Quiz 8-13 ans remise des questionnaires a 15h15 ; résultats a 17h avec cadeaux
Accès libre

Exposition de météorites (Ass. Camille Flammarion E. Blomme) Accès libre
Ateliers créatifs

cour pavillons 14h-18h, danse, contes (15h-17h30) jeunes 5-8 ans
Accès libre

Observations astronomiques

- 14h-23h30 cour des pavillons (avec club de Breuillet et Magnitude78) Accès libre

Musique

- 18h45-21h00
Choeur "Chant Libre" dirigé par Agnès Stocchetti
Violons & Co, film
Sainte chapelle,
Accès libre limité aux places disponibles

Ateliers scientifiques et techniques

- 14h15-18h30 casemate, Tour du Bois
Accès réservations : contact fetelesavoir.com
10h-20h : Francine Tixier
Tel 06 10 64 20 69 ;
Accès aux casemates avec accompagnants coût 4 euros (1 atelier/ enfant moitié prix pour le 3ème enfant) ;

RDV cour des pavillons

- En route vers l'espace : création d'une mission spatiale.
- Fabriquer une comète
- Mission : chercher la vie dans le système solaire