

MEGASTAR 13^{ème} édition PARTY

ART ET ASTRONOMIE

28 mars 2020

Entrée libre à partir de 14h

- Conférences et débats •
- Ateliers • Animations •
- Observations du ciel nocturne

+ d'infos : parcauxetoiles.gpseo.fr



© Conception 2020 : GP5&O - N.LACROIX - SIRET : 200 059 889 00010.

PARC AUX ÉTOILES ★ 2 rue de la Chapelle -78510 TRIEL-SUR-SEINE

Centre Astronomique des Yvelines (CAY) / avec le soutien de la Société Astronomique de France
www.observatoiredetriel.com / contact@observatoiredetriel.com

Parking sur place



★ PROGRAMME ★

14h : Ouverture de la 13^e Méga Star Party par *Hervé ROY*, président du Centre Astronomique des Yvelines (CAY)

CONFÉRENCES :

14h30 : Art et gnomonique par Denis SAVOIE, astronome français spécialisé en histoire des sciences, aujourd'hui conseiller scientifique à Universcience. **Ancien président de la Commission des Cadrons Solaires de la SAF**, et auteur de plusieurs ouvrages de référence sur la gnomonique ou l'art de concevoir, calculer et tracer des cadrans solaires.

Entrée libre

16h30 : La musique des sphères de *Pythagore à Voyager 2* par Dominique PROUST, astrophysicien à l'observatoire de Paris et président de l'Association Française des observateurs d'Étoiles Variables (AFOEV). **Cofondateur du programme *Astronomie vers Tous de l'Observatoire de Paris***. Il enseigne l'astrophysique en langue des signes pour les malentendants.

Entrée libre

18h : Présentation de la lunette de Huygens par le Centre Astronomique des Yvelines (CAY).

Entrée libre

ATELIERS :

De nombreuses animations sont proposées en extérieur tout au long de la journée.

- Des ateliers scientifiques pour les enfants à partir de 7 ans, animés par le PAE.
- Des ateliers « Astrolabe » pour les adultes animés par Brigitte ALIX, fabricante d'Astrolabes.
- Stands des clubs et associations d'astronomie de l'Île-de-France et des alentours.
- Une vente de livres et dédicaces des ouvrages par les conférenciers, Denis SAVOIE et Dominique PROUST.

Chaque conférence sera suivie de débats ouverts au public. Si le ciel le permet, des observations seront possibles l'après-midi et en soirée avec les instruments des membres du Centre Astronomique des Yvelines.

Sur réservation en s'inscrivant auprès du Parc aux Étoiles