

Ville d'
ANTONY

FÊTE DE LA SCIENCE

DIMANCHE 16 OCTOBRE

10H/18H30

PÔLE INVENTEURS

CENTRE ANDRÉ-MALRAUX / ENTRÉE LIBRE

SERONT PRESENTS

🔗 Espace Info Energie Habitat

« Vallée Sud-Grand Paris » :

Infos, conseils en lien avec les économies d'énergie

🔗 IRSTEA : Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture :

Epuraton des Eaux – Chaîne du froid

🔗 Club d'Astronomie :

Expo, observations solaires

🔗 Club de Modélisme TTRCS RC Rallye 92

🔗 Club scientifique municipal

🔗 Croix-Rouge

🔗 INSERM : Ioannis VOULDOUKIS

🔗 Université Paris Descartes :

Samuela PASQUALI

🔗 Police technique et scientifique

🔗 Sapeurs-Pompiers de Paris : *Risques d'explosion et effets thermiques*

🔗 SEDIF : *A la découverte de l'eau*

🔗 1, 2, 3 Sciences : *Pratique des sciences au quotidien (enfants et adultes)*

🔗 Atelier d'Art Charles FULGERAS

🔗 Jean-Daniel ARNAUD (Ingénieur Sup Agro) : *Jardiner autrement, découverte des semences*

🔗 Pascal BAYARRI *Coordinateur scientifique*

🔗 Clémentine BOUYÉ et Julien IMBERT : *Initiation aux mystères de la science*

🔗 Alain DENIS :

Technique du mouvement mécanique

🔗 Débrouille & Compagnie : *Récup créative*

🔗 Claude Ferrier, CF Dialogues : *Astronomie*

🔗 L'Outil en main

🔗 Serge GUEVEL et Mathias TOUBART :

Exposition « Libération du Débarquement jusqu'à Paris »

🔗 Labyrinthe *Développement durable*

🔗 Ligue Ile-de-France de Jeu de dames

🔗 Rencontres Cuisine Anti-Gaspi & Santé

🔗 Sarah KRIEF Déclic et des trucs :

Découvrir les maths en s'amusant

🔗 Terre Happy : *association de partage et d'activités scientifiques et culturelles*

🔗 Cécile Schudy Formules de Morgane

🔗 Anne-Marie TASSY, Vitraux Phonia : *technique du vitrail*



ANIMATIONS

EN ACCÈS LIBRE

 **INSERM Ioannis VOULDOUKIS :**
Biosurveillance / Phytoremediation.

 **IRSTEA ANTONY :**
- Comment ranger son réfrigérateur (?).
- Sensibilisation sur la nécessité du bon respect de la chaîne du froid.
- Séance de quiz : le froid (recherches menées à Irstea : chaîne du froid, comment fabriquer du froid, quels défis pour le froid du futur).

 **Pascal BAYARRI :**
- Les végétaux au service de l'homme.
- Jeu sur la route des épices et distillation.



 **Club Scientifique :**
L'écriture antique :
réalisation d'un parchemin avec des produits végétaux (support et écriture).

 **Club de modélisme TTRCS Auto :**
- Présentation des principaux constituants des voitures radiocommandées électriques,
- Echanges sur les principes d'entretien,
- Exercices pratiques de bricolage et réglages
- Ateliers conseils réglages et réparation de vos modèles réduits (prendre RV au 06 95 36 59 33 / 06 51 18 60 25)

 **Marc JEZEQUEL, TANGRAM :**
la géométrie par le jeu (7 - 11 ans)

 **Atelier «J'aime Construire»**
 **CrokOCirK :** *Découverte des Arts du Cirque : Boules, fil d'équilibre, monocycle*

 **Atelier d'Art Charles FULGERAS :**
Découvrir la peinture sans peindre, ni dessiner...
Technique du moulage

 **Initiation au jeu de dames**
 **Initiation au Segway**
« Objet roulant non identifié »

 **Jardin musical :**
Eveil musical - Instruments géants

 **Jeux géants en bois de Pascal LE TIEC**
 **Jeux de rôle Footbridge :**
la station spatiale Iss 2020

 **Kit'Chen :** *Cuisine santé anti-Gaspi*
 **La Case à Gourdes :**
«Gourdi» Planète imaginaire

 **Labyrinthe :** *Environnement développement durable*

 **Le Planétarium :**
Carte du ciel phosphorescente

 **Les Savants Fous -**
Le Montreur d'Etoiles :
- Parcours du spationaute
- Démonstrations de Drones
- Fusées
- Exoplanètes

 **Les formules de Morgane :**
Atelier cosmétiques naturels (pour enfants et adultes)

 **Nérolia :** *Créations de parfums*

 **Planète Sciences :** *Ateliers Rover Martien*

 **Préventions risques routiers :**
- Simulateur de conduite
- Voiture tonneau (à partir de 12 ans)

 **Terre Happy :** *Atelier magie*



ATELIERS VILLE D'ANTONY

INSCRIPTION SUR PLACE

A PARTIR DE 4 ANS

- 🔍 Stégosaure en pâte Créapito
- 📦 Brontosauve mosaïque
- 🔍 Le Bâton de pluie
- 📦 Le Bateau de pirates
- 🔍 Je fabrique ma pâte à modeler

A PARTIR DE 5 ANS

- 📦 Enluminure et calligraphie
- 🔍 Camion de pompier 3D
- 📦 Mon 1^{er} travail de doreur sur bois
- 🔍 Cerf-volant en toile décorée
- 📦 Aéroglisseur

EN ACCÈS LIBRE

A PARTIR DE 3 ANS

- 📦 Cartes « Robot » à gratter
- 🔍 Mobiles dinosaures



PÔLE INVENTEURS

INVENTEURS ECOLES D'INGENIEURS

- 🔍 Club Inventions-Europe, Peter TEMEY et Jean-Marc DUBRUNFAUT
- 🔧 Doles DUSAN : *Positionneur de clous aménagement d'une barre d'haltérophilie tout terrain*
- 🔍 EPF - Ecole d'Ingénieurs Sceaux
- 🔧 Free Stool Eric Le Moal : *Système de verrouillage et déverrouillage instantané ...*

- 🔍 Marc JEZEQUEL, Ingénieur et professeur de mathématiques : *créateur de TANGRAM « approche vivante de la géométrie par le jeu »*
- 🔧 Roimat Club, Philippe DORVAL : *Jeux de société*

COLLÈGES

- 🔍 Collège François-Furet
- 🔧 Collège la Fontaine - Mme SANTANVER M. DAVEUX - *Expériences et maquettes de l'atelier scientifique*

 **CROIX ROUGE**
croix-rouge française

- 🚑 Initiation au défibrillateur et aux gestes de 1^{ers} secours
(Inscription sur le stand Croix-Rouge)



ENTRÉE LIBRE - RESTAURATION SUR PLACE

Centre André-Malraux / 1, avenue Léon-Harmel - 92160 ANTONY

**fête de
la Science**