

Mon école des sciences

www.monecoledessciences.fr



Calendrier des activités 2012-2013 :

Sam 22 sept	6-7 ans : Un peu d'énergie... 8-12 ans : Qu'est-ce que l'énergie ?
Sam 29 sept	6-7 ans : Comment fabrique-t-on de l'électricité ? 8-12 ans : Fabriquons l'électricité
Sam 6 oct	6-7 ans : Ma petite éolienne 8-12 ans : Ma petite centrale électrique
Sam 13 oct	FETE DE LA SCIENCE – Ateliers et exposition sur l'énergie
Sam 20 oct	6-7 ans : L'énergie du soleil 8-12 ans : Du soleil à l'électricité
Sam 27 oct	6-7 ans : Construction d'une petite lampe électrique (1 ^{ère} partie) 8-12 ans : Circuits électriques (1 ^{ère} partie)
Sam 17 nov	6-7 ans : Construction d'une petite lampe électrique (2 ^{ème} partie) 8-12 ans : Circuits électriques (2 ^{ème} partie)
Sam 24 nov	6-7 ans : Qu'y a-t-il entre nous ? Atelier sur l'air... 8-12 ans : Les propriétés de l'air
Sam 1 déc	6-7 ans : Ça vole ! Mon petit hélicoptère 8-12 ans : Une voiture à réaction
Sam 8 déc	6-7 ans : Décorations géométriques de Noël (1 ^{ère} partie) 8-12 ans : Décorations géométriques de Noël (1 ^{ère} partie)
Sam 15 déc	6-7 ans : Décorations géométriques de Noël (2 ^{ème} partie) 8-12 ans : Décorations géométriques de Noël (2 ^{ème} partie)
Sam 12 jan	6-7 ans : Le calendrier de Platon 8-12 ans : Le calendrier de Platon
Sam 19 jan	6-7 ans : Des bulles de savons... pas comme les autres ! 8-12 ans : Les sept ponts de Königsberg (énigmes géométriques)
Sam 26 jan	6-7 ans : Surfaces amusantes 8-12 ans : L'étrange monde des fractales
Sam 2 fév	6-7 ans : Les expériences de Monsieur Newton 8-12 ans : Les couleurs de la lumière et des lasers
Sam 9 fév	6-7 ans : Petit comme un pixel : les couleurs à l'ordinateur 8-12 ans : vision et 3D (1 ^{ère} partie)
Sam 16 fév	6-7 ans : Je fais mon cinéma 8-12 ans : vision et 3D (2 ^{ème} partie)
Sam 23 fév	6-7 ans : La chambre noire 8-12 ans : Un peu de chimie
Sam 2 mars	6-7 ans : La force de l'eau 8-12 ans : La capillarité
Sam 23 mars	6-7 ans : Flotte ou coule ? 8-12 ans : Eurêka ! Le secret d'Archimède

Sam 30 mars	6-7 ans : Restons à la surface 8-12 ans : Comment font les insectes pour marcher sur l'eau
Sam 6 avril	6-7 ans : Mon petit sous-marin 8-12 ans : Je fabrique un ludion !
Sam 13 avril	6-7 ans : Des vases... communicants ! 8-12 ans : La fontaine d'Héron
Sam 20 avril	6-7 ans : La chimie des couleurs 8-12 ans : Encore un peu de chimie
Sam 27 avril	6-7 ans : Une matinée chargée : les secrets de l'électrostatique 8-12 ans : Expériences d'électrostatique
Sam 25 mai	6-7 ans : Le pouvoir des aimants (1 ^{ère} partie) 8-12 ans : L'électromagnétisme (1 ^{ère} partie)
Sam 1 juin	6-7 ans : Le pouvoir des aimants (2 ^{ème} partie) 8-12 ans : L'électromagnétisme (2 ^{ème} partie)
Sam 8 juin	6-7 ans : Les secrets des codes secrets (1 ^{ère} partie) 8-12 ans : Enigmes scientifiques
Sam 15 juin	6-7 ans : Les secrets des codes secrets (2 ^{ème} partie) 8-12 ans : Le ciel d'été
Sam 22 juin	6-7 ans : Dans mon sac pour l'été 8-12 ans : Dans mon sac pour l'été

Les ateliers auront lieu à l'**ESPACE DANIEL SORANO**, 16, rue Charles Pathé 94300 Vincennes

Horaires : 8-12 ans : 9h30 – 10h30, 6-7 ans: 10h45 à 11h45

Adhésion :

30 séances (Vincennois) : 210€ + Adhésion Sorano : 23€ soit **233€**

30 séances (non Vincennois) : 210€ + Adhésion Sorano : 31€ soit **241€**

Règlement à l'ordre de **Mon école des sciences**

Inscriptions : contact@monecoledessciences.fr Tél : 06 18 92 36 12
