



À vos agendas !

Concours CGénial : Destination la Cité de l'Espace !

Le premier tour d'inscription au concours CGénial est clos : **pour cette 11^{ème} édition, plus de 278 projets réunissant plus de 7200 élèves sont déjà inscrits !**

Un **second tour d'inscription** est ouvert depuis le 20 novembre et **jusqu'au 11 février 2018**.

Exceptionnellement, cette année, la finale nationale aura lieu à **Toulouse**, le **vendredi 25 mai 2018** à la **Cité de l'Espace**.

En effet, cette année, Toulouse accueille la 8^{ème} édition d'ESOF (EuroScience Open Forum), la plus grande rencontre interdisciplinaire sur la science et l'innovation en Europe, et décroche le label *Cité européenne de la Science 2018*.



Photo libre de droit
Cité de l'Espace, à Toulouse



Photo libre de droit
Cité de l'Espace, à Toulouse

Inscription au second tour

À partir du 20 novembre 2017 et jusqu'au 11 février 2018

Plus d'informations et inscriptions :

Collèges : <http://www.sciencesalecole.org/c-genial-college-inscriptions/>

Lycées : <http://www.sciencesalecole.org/c-genial-lycee-inscriptions/>

Concours photo : l'heure du vote

Une trentaine de photos ont été proposées à l'occasion de notre nouveau concours photo.

Un grand merci à tous les participants !

C'est maintenant l'heure de voter pour votre photo préférée. Celle-ci sera utilisée dans les communications de « Sciences à l'École », notamment sur la carte de vœux. L'équipe gagnante recevra des lots pour les élèves et de l'établissement.

Comment voter ?

Avant le 15 décembre 2017 à minuit, rendez-vous sur le [site](#) de « Sciences à l'École » pour visualiser les photographies en plus haute résolution et voter en ligne pour votre photo préférée.

La photographie ayant obtenu le plus de grand nombre de votes sera gagnante.

Soyez nombreux à participer !



À ne pas manquer !

Inscription à la préparation française et au test de sélection IESO 2018 - Date limite : 23 décembre 2017

Conférence web pour les professeurs du réseau « MÉTÉO à l'École »

Le 8 novembre, des professeurs du réseau « MÉTÉO à l'École » ont pu participer à une conférence web sur le thème des cyclones tropicaux organisée par « Sciences à l'École » et animée par François Ravetta en direct de l'Université Pierre et Marie Curie (Sorbonne Universités).

Au programme : une discussion, à partir d'un [article scientifique](#), sur les caractéristiques générales de ces perturbations atmosphériques dévastatrices.



Crédits : NASA
Cyclone tropical Dineo au sud de l'océan Indien

Focus

Focus

Retour sur le stage au CERN dans le cadre de « COSMOS à l'École »

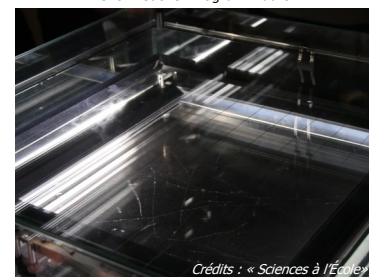
Comme chaque année, dans le cadre du plan d'équipement « **COSMOS à l'École** », un **stage de formation** d'une semaine au **CERN** a été co-organisé par « Sciences à l'École » et le **CNRS/IN2P3** (Institut national de physique nucléaire et de physique des particules) lors de la première semaine des vacances de la Toussaint.

Du 22 au 27 octobre 2017, 29 enseignants sélectionnés par un **appel à candidatures** en mai dernier ont pu consolider leurs compétences en **physique des particules et des détecteurs** à travers des exposés thématiques, des visites et des ateliers.

Ce stage était également l'occasion d'évoquer l'actualité forte autour des ondes gravitationnelles. Cette formation leur permettra d'enrichir les activités menées en classe autour de la physique des particules.



Crédits : Valérie Danius
La promotion 2017 du stage
« French Teacher Program » au CERN



Crédits : « Sciences à l'École »
Chambre à brouillard présentée lors d'un atelier du stage

Flash spécial

Flash

2018-2019 : année de la chimie, de l'école à l'université



↳ [Plaque de présentation](#)

L'année scolaire 2018-2019 a été désignée par le ministère de l'Éducation nationale et le ministère de l'Enseignement supérieur, de la Recherche et de l'Innovation comme l'**année de la chimie de l'école à l'université**.

Les thématiques liées aux différents domaines de la chimie sont innombrables : santé, alimentation, environnement, transport, énergie, art, sport...

Parmi les grands événements de cette année, **la France sera le pays d'accueil des 51^{èmes} Olympiades Internationales de Chimie, en juillet 2019.**

Vous organisez une action éducative pour l'année scolaire 2018-2019 et souhaitez l'inscrire dans cette année de la chimie de l'école à l'université ?

Contactez au plus vite [Anne Szymczak](#), inspectrice générale de l'éducation nationale afin de définir les modalités de cette participation pour figurer dans le programme à paraître en mars 2018.

