



À vos agendas !

Concours C.Génial : projets scientifiques en équipe pour collégiens et lycéens



Les élèves lors de la finale nationale du concours C.Génial le 23 mai 2015 à la Cité des Sciences et de l'Industrie

Créé en partenariat avec la **Fondation C.Génial**, le concours C.Génial a pour objectif de promouvoir l'enseignement des sciences et des techniques dans les collèges et lycées par la sélection de projets d'équipes innovants réunissant les élèves et leurs enseignants.

Les équipes qui auront présenté les meilleurs projets au premier tour recevront une subvention.

Cette année encore, le concours « C.Génial - lycée » est ouvert aux lycées professionnels.

Inscriptions : à partir de mi-septembre 2015
Date limite pour le 1er tour : mi-novembre 2015
 (les dates seront précisées ultérieurement)

➔ **Plus d'infos et inscriptions :**
www.sciencesalecole.org
 rubrique « concours nationaux »
Contact :
concours.cgenial@obspm.fr

Professeurs en entreprise & Ingénieurs et techniciens dans les classes



Professeurs en entreprise : cet événement, piloté par la **Fondation C.Génial**, offre la possibilité à des enseignants et cadres de l'éducation nationale de **visiter des sites industriels et de dialoguer avec des scientifiques** sur leur travail quotidien.

Ingénieurs et techniciens dans les classes : la **Fondation C.Génial** coordonne durant toute l'année scolaire des **interventions de jeunes ingénieurs et techniciens dans des classes de collège et lycée**. L'objectif : découvrir des professions et des parcours.

Professeurs en entreprise
Inscriptions : à partir du 7 septembre 2015
Rencontres : 4, 6, 13, 18, 20 et 25 novembre 2015

Ingénieurs et techniciens dans les classes
Inscriptions toute l'année

➔ **Plus d'infos et inscriptions :**
www.cgenial.org

Formation d'enseignants au CERN

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

Du 18 au 23 octobre, 31 enseignants sélectionnés par un appel à candidatures en mai dernier pourront découvrir la physique des particules et des détecteurs à travers des exposés thématiques et des visites. Cette formation leur permettra de mener en classe des activités sur la physique des particules.



Stage au CERN en octobre 2014

Retour du festival « Science on Stage »

Le festival biennuel « **Science on Stage** » s'est déroulé à Londres du 17 au 20 juin 2015. La France y a présenté six projets.

Les enseignants de la délégation française sélectionnés lors de la finale du concours C.Génial 2014 ont eu l'occasion d'échanger sur la pédagogie des sciences avec les 350 participants venus de 25 pays d'Europe.

Le projet « Agis maintenant, tu vivras plus longtemps » a reçu les félicitations du jury dans la catégorie « Innovation in science education ».

L'édition 2017 aura lieu en Hongrie et la nouvelle délégation sera sélectionnée lors de la finale du concours C.Génial 2016.



Enseignantes porteuses du projet « Agis maintenant, tu vivras plus longtemps »

Focus

Focus

Stage de préparation de la délégation française des IESO



La délégation française des IESO lors du stage de préparation

France 3 – Côte d'Azur nous a suivis !

Retrouvez les reportages du 24 août 2015 (12/13 et 19/20) sur pluzz.francetv.fr

À l'issue de la sélection de la **délégation française des Olympiades Internationales de Géosciences (IESO)**, **Clément Astruc, Adrien Fradet, Maxime Legoupil et Nicolas Papadopoulos** ont participé à un stage dans les Alpes-Maritimes du 23 au 29 août.

Au cours de ce stage, les élèves de la délégation française ont pu compléter leur préparation grâce à une formation pratique et théorique. Géologie, astronomie, hydrologie, météorologie étaient au programme !

Les **Olympiades Internationales de Géosciences (IESO)** se dérouleront du 13 au 20 septembre à Poços de Caldas au Brésil.

