



**Actualités**

**Finale du Concours CGénial**

Le vendredi **25 mai 2018**, **49 équipes** venues de la France entière et d'établissements français à l'étranger ont participé à la **finale nationale du Concours CGénial à la Cité de l'Espace de Toulouse**.

**Dix-neuf équipes de lycéens** des voies générale, technologique et professionnelle et **30 équipes de collégiens** ont présenté leurs projets au public et aux membres du jury. Un grand bravo à tous pour leur travail et leur engagement !



Crédits photo : Vincent Baldensperger / « Sciences à l'École »

Finale nationale du concours CGénial 2018 à la Cité de l'Espace

Premiers prix « collège »	
<i>L'interprétophone</i> Collège Françoise Dolto - Académie de Reims	<i>Prix ExpoSciences Luxembourg</i>
<i>Les fluides s'écoulent, les fluides c'est cool !</i> Collège Hippolyte Rémy - Académie de Créteil	<i>Prix ExpoSciences Luxembourg</i>
<i>La géothermie : l'avenir de la Guadeloupe</i> Collège Edmond Bambuck - Académie de Guadeloupe	<i>Prix Fondation CGénial et « Sciences à l'École »</i>
<i>Comment faire du plancton un enjeu pour la planète ?</i> Collège J.J. Perret - Académie de Grenoble	<i>Prix Technip</i>

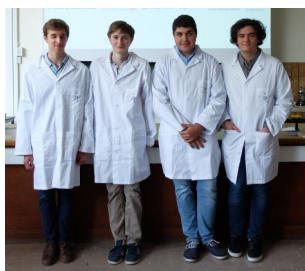
Premiers prix « lycée »	
<i>DNADrive</i> Lycée français Anna de Noailles - AEFÉ	<i>Prix EUCYS</i>
<i>Eye Print</i> Lycée de la Côtière - Académie de Lyon	<i>Prix EUCYS</i>
<i>Pause-café et petit beurre d'Alsace</i> Lycée J.J. Henner - Académie de Strasbourg	<i>Prix CASTIC</i>
<i>Fluides non-newtoniens et viscosité</i> Lycée français de Berlin - AEFÉ	<i>Prix Fondation CGénial et « Sciences à l'École »</i>
<i>Les gourmets du sol : des plantes rayonnantes</i> Lycée Louis de Broglie - Académie de Versailles	<i>Prix Schlumberger</i>

**Délégations françaises pour les Olympiades Internationales de Chimie, de Géosciences et de Physique**

Les épreuves écrites en mars et avril 2018 pour les **ICHO**, les **IESO** et les **IPhO** et les stages de formation expérimentale en mai 2018 pour les **ICHO** et les **IPhO** ont permis de sélectionner les lauréats qui composeront les **délégations françaises** pour ces trois compétitions internationales.

**Composition des délégations françaises 2018 pour les Olympiades Internationales de Chimie, de Géosciences et de Physique**

Olympiades Internationales de Chimie (ICHO) du 19 au 29 juillet en Slovaquie et République Tchèque
<b>Alexandre POLO, Terminale S</b> Lycée Louis-le-Grand, centre de préparation de Paris
<b>Matteo STOCKINGER, PCSI</b> Lycée Louis-le-Grand, centre de préparation de Paris
<b>Tom LACOMA, PCSI</b> Lycée du Parc, centre de préparation de Lyon
<b>Titouan GADEYNE, BCPST1</b> Lycée Montaigne, centre de préparation de Bordeaux



Crédits photo : « Sciences à l'École »

Olympiades Internationales de Géosciences (IESO) du 8 au 17 août en Thaïlande
<b>BONADONNA Pauline</b> , Centre international de Valbonne, Valbonne
<b>MOUILLERON Titouan</b> , Lycée Pierre-Paul Riquet, Saint-Orens
<b>SCHWARTZ Thomas</b> , Lycée Thiers, Marseille
<b>TAHERALY Mikaël</b> , Lycée Charles de Gaulle, Caen



Crédits photo : « Sciences à l'École »



Olympiades Internationales de Physique (IPhO) du 21 au 29 juillet au Portugal
<b>GRAMMATICA Giulio, Terminale S</b> Ecole européenne, Francfort-sur-le-Main
<b>GUES Nicolas, MPSI</b> Lycée Thiers, Marseille
<b>LAMOURET Quentin, MPSI</b> Lycée Henri IV, Paris
<b>ROVEL Paul, PCSI</b> Lycée Louis-le-Grand, Paris
<b>SUTTER Adrien, MPSI</b> Lycée Louis-le-Grand, Paris

## Participation des finalistes CGénial aux concours internationaux

Tous les ans, plusieurs premiers prix du concours CGénial se voient offrir l'opportunité de défendre leur projet à l'international.

Cette année, deux groupes de collégiens se rendront au forum **ExpoSciences Luxembourg** au printemps 2019 pour rencontrer les autres participants, découvrir leurs projets et échanger pendant tout un week-end.

Par ailleurs, deux groupes de lycéens représenteront la France à Dublin, du 14 au 19 septembre 2018 lors de la compétition européenne **EUCYS** (European Union Contest for Young Scientists).

Un groupe de lycéennes représentera la France au concours **CASTIC** à Chongqing en Chine, du 14 au 20 août 2018.



Lauréats du prix EUCYS :  
Lycée Anna de Noailles de Bucarest (AEFE, à gauche)  
Lycée de la Côtière de La Boisse (académie de Lyon, à droite)



Lauréats du prix ExpoSciences lors de la remise de leur récompense  
Collège Hippolyte Rémy de Coulommiers (académie de Créteil, à gauche)  
Collège Françoise Dolto de Nogent (académie de Reims, à droite)



Lauréats du prix CASTIC  
Lycée J.J. Henner d'Altkirch (académie de Strasbourg)

**Tous nos encouragements à ces équipes  
pour porter haut les couleurs de la France  
à l'international !**

## Flash spécial

## Flash

### « Sciences à l'École » recrute !

« Sciences à l'École » recrute pour la rentrée de septembre 2018.

Les profils recherchés sont :

- Un.e assistant.e administratif.ve et financier.e de la cellule de ressources ;
- Un.e enseignant.e de physique-chimie.

Les personnes recrutées auront en charge le suivi d'un ou plusieurs dossiers relatifs aux plans d'équipement et/ou concours scientifiques, au sein de la cellule de ressources de « Sciences à l'École », dans les locaux de l'Observatoire de Paris (14<sup>ème</sup> arrondissement de Paris).

Les candidat.e.s doivent obligatoirement être des fonctionnaires titulaires relevant du ministère de l'Éducation nationale afin de pouvoir être placé.e.s en situation de mise à disposition auprès de l'Observatoire de Paris.

Retrouvez toutes les informations utiles sur les fiches de poste et les modalités de candidature sur le [site de « Sciences à l'École »](#). Date limite pour le dépôt des dossiers de candidature : **vendredi 6 juillet 2018**.

**Bonnes vacances d'été à tous les lecteurs de notre lettre d'information.  
Nous vous donnons rendez-vous à la rentrée.**

