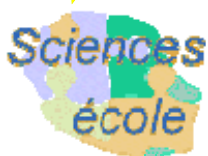


**Nouveau**

# Ouverture du Concours C.Génial liaison école-collège Appel à candidature année 2014-2015

**C.Génial**  
Fondation pour la culture  
scientifique et technique



académie  
La Réunion



Sciences à l'École



[aurore.benosa@ac-reunion.fr](mailto:aurore.benosa@ac-reunion.fr)

L'académie de la Réunion ouvre le concours scientifique C.Génial pour la deuxième année **aux écoles en liaison avec les collèges.**

Créé par le dispositif de l'Education Nationale « Sciences à l'École » en partenariat avec la Fondation « C.Génial » ce concours contribue à promouvoir l'enseignement des sciences et des techniques grâce à la sélection de projets **innovants**, fruits de collaborations enrichissantes **entre enseignants du 1er degré - 2nd degré (liaison école-collège).**

Si vous êtes **un enseignant du 1er degré**, désirent aborder les sciences de façon ludique sous forme d'un projet et souhaitant collaborer avec un enseignant de collège du secteur,

**Inscrivez-vous du lundi 15 septembre  
au 14 novembre 19h**

sur les sites académiques de Sciences Physiques et Chimiques, rubrique concours C.Génial.

<http://spc.ac-reunion.fr>

Les classes de CM2 sont naturellement les plus concernées, mais toute demande de collaboration sera étudiée. Pour tout complément d'information contacter Aurore Benosa, enseignante référente académique du concours C.Génial à l'adresse

Si besoin est, nous vous aidons à trouver un enseignant de sciences de collège pour votre projet ainsi que d'éventuels partenaires.

Echéancier :

- **Novembre-Mars** : production des élèves
- **27 Mars** : sélection des projets par le comité scientifique C.Génial.
- **8 Avril** : finale académique. Les projets seront exposés sur stands et présentés aux jurys. Délibération et remise des prix en fin de journée.

Critères de sélection scientifiques:

**Innovation.**

**Démarche d'investigation** (problématique clairement énoncée, qualité de la démarche). Utilisation du **vocabulaire scientifique** et technique utilisée.

Recherche et implication de **partenaires scientifiques** (associations, universitaires, industriels...).

Mais aussi

Qualité du travail réalisé et de la présentation du compte rendu.

Implication et compréhension véritable du sujet par les élèves.

Intérêt du sujet dans le contexte sociétal.



**Inscription uniquement en ligne. Confirmation par retour de mail sous 8 jours.**

Information, vidéos, photos ... sur <http://spc.ac-reunion.fr/>