



## Un beau moment d'échange ce Mercredi 6 avril, à la Faculté des Sciences et Technologies de l'Université de La Rochelle

publié le 07/04/2016

Un beau moment d'échange ce Mercredi 6 avril, où la Faculté des Sciences et Technologies de l'Université de La Rochelle a accueilli le nombre record de 28 projets scientifiques ou technologiques des concours "Faites de la Science" et "C.Génial".

---

### Descriptif :

Un beau moment d'échange ce Mercredi 6 avril, où la Faculté des Sciences et Technologies de l'Université de La Rochelle a accueilli le nombre record de 28 projets scientifiques ou technologiques des concours "Faites de la Science" et "C.Génial".

---

### Sommaire :

- Palmarès du concours C.Génial Collège 2016
- Palmarès du concours Faites de la sciences de l'université de La Rochelle 2016
- Palmarès du concours Faites de la sciences de l'université de Poitiers 2016
- Palmarès du concours C.Génial Pro 2016

---

L'évènement est maintenant bien ancré dans le paysage régional, le forum régional annuel rassemble plusieurs concours organisés par :

- L'université de La Rochelle pour « *Faites de la Science* »
- Le Rectorat de Poitiers, pour « *C Génial Collège* » et "*C.Génial Pro*"
- L'université de Poitiers, pour « *Faites de la Science* »

► [Consultez la lise complète des projets sur l'article d'annonce de ce forum](#) 

L'organisation conjointe de la cinquième édition de ce grand forum dédié à la culture scientifique et technologique, a réuni le mercredi 6 avril, le nombre record de 28 projets scientifiques ou technologiques présentés par des collégiens ou des lycéens.



La manifestation a permis de donner à voir dans un même lieu une myriade de réalisations partant de problématiques dont l'exploration passe par un travail expérimental scientifique et de réalisations technologiques. Les défis que se sont lancés les jeunes et leurs enseignants ont mobilisé des ressources largement pluridisciplinaires et ont souvent été soutenus par des partenaires extérieurs. La plupart des projets se sont constitués autour d'un atelier scientifique avec des élèves volontaires accompagnés d'un conseiller scientifique universitaire durant toute l'année scolaire.

Les jeunes ont présenté leur travail avec enthousiasme et passion et les jurys tout comme les visiteurs ont pu apprécier tout autant la variété des thèmes que l'approche des problématiques proposées.

#### ● Palmarès du concours C.Génial Collège 2016

- Premier Prix : « Light painting, comment faire ? » - Collège Puygrelhier, Saint Michel (16)
- Deuxième prix : « Un kayak en carton » – Classe de 3e prépa-pro du lycée Rompsay, La Rochelle (17)
- Troisième prix : « Passe-moi le sel »– Collège François Rabelais, Poitiers (86)





Quatre visites d'entreprises s'ajoutent à ce palmarès :

- L'entreprise Alstom Transport invite un groupe d'élèves de 3e prépa-pro du lycée Romsay, La Rochelle.
- L'entreprise Axel France invite un groupe d'élèves du collège Antoine de St Exupéry, Niort.
- L'entreprise Revico invite un groupe d'élèves du collège Puygrelier de St Michel, Angoulême.
- L'entreprise Valagro Carbone invite un groupe d'élèves du collège François Rabelais, Poitiers.

#### ● Palmarès du concours Faites de la sciences de l'université de La Rochelle 2016

- Premier Prix : « *C'est dans la boîte !* » - Lycée Paul Guérin, de Niort (79).
- Deuxième prix : « *Climat et habitat de demain, quand les insectes nous enseignent* » - Collège Antoine de Saint Exupéry, Niort (79).
- Troisième prix : « *Un projet sur mesure* » - Collège de l'Atlantique, Aytré (17).

#### ● Palmarès du concours Faites de la sciences de l'université de Poitiers 2016

- Premier Prix : « *La physique du petit déjeuner* » - Lycée Pilote Innovant International, Jaunay-Clan (86).
- Deuxième prix : « *Passe-moi le sel* » – Collège François Rabelais, Poitiers (86).
- Troisième prix : « *Glisse ou adhère ?* » – Collège René Cassin, l'Île Jourdain (86).

#### ● Palmarès du concours C.Génial Pro 2016

- Premier Prix : « *Un bâtiment collectif solaire* » – Lycée polyvalent Louis Armand / Auguste Perret, Poitiers.
- Deuxième prix : « *Soutenir un bâtiment* » – Lycée polyvalent Louis Armand / Auguste Perret, Poitiers.