



UNIVERSITÉ PARIS 13
NORD



Science Ouverte à Paris 13

. L'université d'été des lycéens .

ASSOCIATION SCIENCE OUVERTE

Inscris-toi avant le 22 mai 2013

SCIENCE OUVERTE À L'UNIVERSITÉ PARIS 13

du 17 au 28 juin 2013

Pars à l'aventure de l'infini !

Stage scientifique pour des lycéens passant en 1^{ère} S à la rentrée 2013

- Projets de recherche
- Ateliers
- Conférences
- Exposés et TD
- Activités sportives
- Activités culturelles

Contact : Tél. 01 48 35 02 91 / 06 52 80 85 49
julien.rastegar@scienceouverte.fr

www.scienceouverte.fr

Conception - impression - service communication et édition Université Paris 13 - avril 2012

UNIVERSITÉ PARIS 13 • IledeFrance • FONDATION BOTTICCHIONI • SUD-ESTER • rancy • CASIO • OND • INRIA • EADS • CTS • Animath • ozonit

Association Science Ouverte
1 place de l'amitié 93700 Drancy
Tél. : 01 48 35 02 91
julien.rastegar@scienceouverte.fr
www.scienceouverte.fr



Drancy, le 04 juin 2013

La 4^{ème} édition du stage « Science Ouverte à Paris 13 » est lancée !
Ouvert à tous les lycéens de Seine-Saint-Denis passant en 1^{ère} scientifique, le stage se déroulera du 17 au 28 juin 2013 autour du thème de l'Infini

Les Universités d'été de l'association Science Ouverte, labellisées MathsC2+, sont organisées depuis 2010 avec l'Université Paris 13 et l'association Animath. Elles proposent à 35 lycéens de Seine-Saint-Denis entrant en 1^{ère} scientifique et sélectionnés pour leur motivation de pratiquer les sciences autrement. L'expédition de cette année, « Pars à l'aventure de l'infini », se déroulera du 17 au 28 juin sur le campus de Paris 13 à Bobigny.

« L'infini » au programme de cette quatrième édition

Après le succès des trois premières éditions qui avaient mis en avant le nombre Pi puis les équations, Science Ouverte a choisi de consacrer son stage 2013 au thème de l'infini. Un clin d'œil à la conviction au cœur de son action : il n'y a pas de limites aux ambitions des jeunes de Seine-Saint-Denis.

Pour les aider à réaliser ces ambitions, Science Ouverte organise un stage ludique et éducatif. La recette : une poignée de cours et des travaux dirigés axés essentiellement sur le thème de l'infini. Une louche d'exploration mathématique pour apprendre à travailler en groupe et à chercher sur un sujet inconnu. Une pointe de sport pour s'aérer les neurones. Une pincée de culture et d'expérimentation, avec des visites, des conférences et des ateliers scientifiques. Un speed-meeting avec des professionnels des sciences. L'ensemble du programme pédagogique est établi par un comité composé d'enseignants chercheurs (Paris 13 et autres universités), professeurs et doctorants bénévoles.

Le stage « Science Ouverte à Paris 13 » au service des vocations scientifiques des jeunes de Seine-Saint-Denis

Ces activités innovantes et exigeantes sont, pour les participants, le point de départ d'un suivi sur plusieurs années. Cela s'inscrit pleinement dans le triple objectif de l'association : encourager les jeunes de Seine-Saint-Denis à poursuivre leurs études scientifiques et les épauler dans cette voie ; valoriser leur territoire grâce à des activités de qualité ; et contribuer ainsi à dépasser les frontières territoriales, culturelles et sociales.

Ce stage est un rouage du projet à long terme « Science Ouverte en Seine-Saint-Denis ». Il s'agit de l'ouverture d'un espace scientifique permanent en Seine-Saint-Denis, dont la vocation sera de proposer du soutien scolaire, des activités, des expositions, des conférences-débat thématiques...

Modalités de participation

Tous les lycéens en classe de seconde motivés par les sciences étaient invités à envoyer leur candidature via un formulaire en ligne avant le mercredi 22 mai 2013. Ils sont recrutés sur la base du volontariat et de leur intérêt pour les sciences. Les lycéens dont la candidature a été retenue devront s'acquitter d'une adhésion de 20 euros.

Tout savoir sur le stage « Science Ouverte à Paris 13 »

Des témoignages de stagiaires, photos et vidéos sont disponibles dans le dossier de présentation joint et sur le site www.scienceouverte.fr

L'association Science Ouverte est agréée par l'éducation nationale et Jeunesse et éducation populaire.

Contact Presse:

Association Science Ouverte, Julien Rastegar, julien.rastegar@scienceouverte.fr
Université Paris 13, Johanne Ferry-Dély, johanne.ferry-dely@univ-paris13.fr