

université paris-saclay

UNE CONFÉRENCE D'INITIATION À LA PHYSIQUE POUR LES COLLÉGIENS S'EST TENUE À L'UFR DES SCIENCES DE VERSAILLES

Dans le cadre des cordées de la réussite, 150 collégiens et collégiennes sont venus le jeudi 9 juin visiter le campus des Sciences de Versailles et ont assisté à une conférence de vulgarisation scientifique.

Après quelques mots de présentation par Joseph Scola, maitre de conférence à l'UVSQ, la conférence intitulée « De l'infiniment petit à l'ordinateur quantique » a été assurée par Aymeric Delteil, Chargé de recherche CNRS au GEMaC.

Cette conférence avait pour objectif de faire une présentation de certaines notions de physique à des collégiens pour leur faire découvrir le monde de la science sous un nouvel angle. Après la présentation, une session de question-réponse a permis aux collégiens de pousser leur réflexion sur les sujets qui ont été abordés.

A la suite de cette conférence et de ces échanges avec Aymeric Delteil où les collégiens ont pu découvrir la physique en théorie, ils ont ensuite pu la découvrir en pratique grâce à des expériences qui étaient assurés par des doctorantes et doctorants. Des intervenants de l'OIP (service d'Orientation de d'Insertion Professionnelle) de l'UVSQ étaient également présents pour conseiller au mieux les collégiens et leur expliquer les futures voies dans lesquelles ils pouvaient s'engager. Enfin, la journée s'est terminée par une visite de la Bibliothèque Universitaire du campus des Sciences à Versailles.



Page 2

