



BILAN DE L'ATELIER DU CHERCHEUR

Organisé chaque année dans le cadre de la Fête de la Science, l'Atelier du chercheur permet à de jeunes doctorants de rencontrer des collégiens ou des lycéens. Une occasion pour ces jeunes chercheurs de faire partager leur passion, d'échanger sur leur parcours scolaire et pour nos élèves d'accéder aux cultures scientifiques, techniques, industrielles ou environnementales. Cette journée vise également à susciter l'appétence pour les sciences et leurs métiers.

Le jeudi 9 octobre 2014, les quatre classes de 4ème ont accueilli :

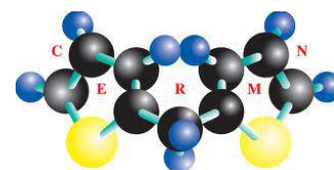
- **Clovis DIVAY**, chercheur au Laboratoire de physique corpusculaire de Caen, qui a initié les élèves à la physique nucléaire. Un sujet complexe aux yeux des élèves.



- **Antoine FOURNIER**, chercheur dans le cadre de l'École doctorale Normande de biologie intégrative, santé, environnement (Rouen), en partenariat avec Sérine protéases et physiopathologie de l'unité neurovasculaire (Caen) a expliqué aux élèves les modalités de recherche de traitements de la sclérose en plaques. De nombreux élèves ont apprécié cette présentation, donnant de l'espoir pour les personnes souffrant de cette maladie.



- **Clémence RIVA**, chercheuse au Centre d'études et de recherche sur le médicament de Normandie - CERMN – a présenté son travail sur la lutte contre le parasite de l'abeille. Un thème très apprécié par les élèves et qui ne les a pas laissés indifférents.



Vous pouvez consulter l'article paru dans Ouest-France en utilisant le lien suivant :

<http://www.ouest-france.fr/des-jeunes-chercheurs-rencontrent-les-eleves-de-4e-2894413>

Quelques réflexions d'élèves :

- [Alicia](#)
- [Julie](#)
- [Leo](#)
- [Maryline](#)