

# Communiqué Presse



**La société BASF Health & Care Products de Meaux va à la rencontre des enfants du collège Beaumarchais à Meaux pour animer des Kids' lab.**

**Cet atelier pédagogique qui s'est tenu ce jeudi 10 avril après-midi, a permis à des binômes de jeunes de 5ème de réaliser des expériences de chimie sur le thème de l'eau.**

L'eau est précieuse dans la vie au quotidien et la chimie joue un rôle crucial dans la production d'une eau propre. Depuis quelques années, BASF va à la rencontre des jeunes pour expliquer l'utilité de la chimie et montrer son importance dans la vie de tous les jours. Pour cela, BASF a conçu un kit de 3 expériences sur le thème de l'eau, adaptées aux classes qui intègrent dans leur programme de chimie cette thématique.

Aujourd'hui, une trentaine d'élèves de 5ème du collège Beaumarchais, encadrée par plusieurs salariés volontaires de BASF, ont réalisé trois expériences sans danger portant sur le stockage, la purification et l'étude de l'eau.

Installés dans leur propre classe de chimie, les élèves se sont équipés de blouses blanches, de gants et lunettes de protection afin de jouer les apprentis laborantins. Dotés d'éprouvettes, de filtres, de pipettes, et de béchers, fournis par BASF, ils ont pu tester l'efficacité de produits issus de la chimie tels que le superabsorbant. En effet, à travers l'expérience « stockage de l'eau », ils ont

10 avril 2014

Contact presse  
Christiane Solfrini  
Tel : +33 (0)3 44 77 79 09  
Port : +33(0)6 34 87 10 08  
[christiane.solfrini@basf.com](mailto:christiane.solfrini@basf.com)

BASF France  
Direction de la Communication  
49 Av. Georges Pompidou  
92593 Levallois-Perret Cedex  
France  
[Point.infos@basf.com](mailto:Point.infos@basf.com)  
[www.basf.fr](http://www.basf.fr)

découvert la capacité de rétention de ce produit et son utilisation dans la vie quotidienne. Ce produit est en effet utilisé dans les couches pour bébé mais aussi dans la culture des sols sablonneux pour économiser l'eau.

A travers les ateliers Purification de l'eau et Etude de l'Eau, les élèves ont observé les effets de l'alun ou encore du charbon actifs et ont été sensibilisé à la filtration, à la densité et aux équipements utilisés en chimie.

Les salariés de Meaux ont profité de cet échange pour présenter BASF et l'activité de leur site basé à proximité du collège. La société BASF de Meaux - filiale BASF Health and Care Products - est spécialisée dans la fabrication d'agents tensioactifs pour l'industrie de la cosmétique et de la détergence. En présentant par exemple des shampoings aux enfants, les salariés ont pu démontrer que les composés fabriqués par BASF font partie de leur quotidien.

Pascal Bocquet, Directeur du site BASF Meaux, précise que « les Kids' Lab sont avant tout une démarche pédagogique et de sensibilisation auprès du jeune public, mais c'est également une occasion pour nous de mieux faire connaître notre entreprise auprès de la population locale ».

**La société BASF de Meaux** - filiale BASF Health and Care Products est spécialisée dans la fabrication d'agents tensioactifs pour l'industrie de la cosmétique et de la détergence et dans la fabrication de spécialités pour de multiples autres secteurs d'activités (lubrifiants, peintures, industries du bâtiment, industries phytosanitaires, industrie pétrolière, encre et vernis).

### **Le groupe BASF**

BASF est le leader mondial de la chimie : The Chemical Company. Son portefeuille d'activités comprend des produits chimiques, des matières plastiques, des produits d'ennoblissement, des produits pour l'agriculture ainsi que du pétrole et du gaz. Nous associons succès économique, responsabilité sociale et

protection de l'environnement. Avec notre recherche et notre innovation, nous aidons nos clients de presque toutes les industries à répondre aux besoins actuels et futurs de la société. Nos produits et solutions système aident à préserver les ressources, à assurer une alimentation et une nutrition saines, à améliorer la qualité de vie. Cette contribution de BASF, nous l'avons résumée dans notre objectif d'entreprise : nous créons de la chimie pour un avenir durable. En 2013, BASF a réalisé un chiffre d'affaires de 74 milliards d'euros et employait plus de 112 000 collaboratrices et collaborateurs. BASF est cotée aux bourses de Francfort (BASF), de Londres (BFA) et de Zürich (AN). Pour plus d'informations : [www.basf.com](http://www.basf.com) ou [www.basf.fr](http://www.basf.fr)