

Communiqué de presse

Faire découvrir la science aux écoliers

// RESUME

1/1



> **Date de l'événement**

Jeudi 26 avril 2007
De 9h à 11h

> **Lieu**

IUT Nancy-Brabois
Villers-les-Nancy

> **Contact Presse**

Gwénaëlle Conraux
Attachée de Presse
Service Communication
Tél : 03.83.95.76.04
Portable : 06.32.95.18.94
Fax : 03.83.95.76.01

Gwenaelle.Conraux@uhp-nancy.fr
www.uhp-nancy.fr

Fort du succès des deux années précédentes, le département lunévillois Métrologie-Contrôle-Qualité de l'IUT Nancy-Brabois essaime ses ateliers scientifiques à destination des écoles primaires et propose désormais des animations à l'IUT Nancy-Brabois.

Aidés par des étudiants de DUT et des intervenants extérieurs, les enseignants-chercheurs de l'IUT Nancy-Brabois proposent des séances ludiques de découvertes des sciences.

Deux classes de CM2 de l'école Jules Ferry découvriront les départements Génie Electrique, Réseaux et Télécommunications, Génie Mécanique et Productique et Génie Biologique-Agro-alimentaire à travers une visite des équipements mais aussi d'expériences scientifiques. La transformation du son, la danse du robot-chien Aibo, Hexapode l'insecte intelligent, assemblage d'une pièce sur machine avec l'aide d'un robot et travaux pratiques sur le jus de pomme et la bière, entre autres, n'auront plus de secret pour les écoliers.

Le site universitaire de Lunéville constitue un pôle de Culture Scientifique et Technique qui développe de nombreuses animations à destination des scolaires. Le déroulement de ces ateliers doit rendre la science plus accessible aux enfants en les faisant pénétrer dans un lieu de diffusion de la culture où ils n'ont pas accès de manière habituelle.

> **Contact**

Laurence Canteri, enseignant-chercheur responsable des ateliers scientifiques, 03.83.77.59.06.