

LONGWY Éducation

IUT de Longwy : faire découvrir les sciences aux écoliers

Pour la deuxième année consécutive, les élèves de CM2 de l'école Albert Iehlen de Mont-Saint-Martin participeront aux ateliers organisés par l'IUT de Longwy. L'école Chadelle de Longwy-Haut ira également découvrir les expositions et ateliers proposés à l'occasion de la Fête de la science.

Nous accueillons ordinairement des collèves et lycées dans le cadre d'animations diverses mais, pour la Fête de la science, nous avons choisi de nous diriger vers des élèves plus jeunes, à savoir les classes de CM2 », explique Virginie Avian, chargée de communication de l'IUT de Longwy.

Le savoir en objets

Créée en 1991, la Fête de la science est organisée chaque année par le ministère chargé de l'Enseignement supérieur, de la recherche et de l'innovation, pour permettre à chacun de découvrir le monde des sciences.

Ce jeudi 10 octobre, l'école Albert-Iehlen viendra le matin avec 57 élèves et l'école Chadelle l'après-midi avec 37 élèves. Au programme : six ateliers animés par des enseignants, deux expositions et un goûter. « L'an dernier,



À l'occasion de la Fête de la science, l'IUT accueillera des élèves de CM2. Photo Illustration RL/Julio PELAEZ

nous avons reçu les deux écoles le matin uniquement. Mais, cette année, nous avons préféré séparer les écoliers et prendre la journée entière », conclut Virginie Avian. Les expositions ont pour thème le savoir en objets et l'eau. Elles sont prêtées par Escales des sciences et resteront exposées jusque mi-octobre.

Escales des sciences

Le projet Escales des sciences est né du programme d'investissement d'Avenir Cerco : Construire ensemble une région de la connaissance.

De nombreux partenaires, financiers (État, Région, Feder) mais aussi opérationnels se sont engagés dans cette dé-

marche d'irrigation des sciences vers les Lorrains, notamment l'Université de Lorraine et le Réseau Hubert Curien.

Fin 2018, Accustica et la Nef des sciences ont rejoint l'Université de Lorraine dans cet élan de diffusion d'outils itinérants.

Grâce à ces relais majeurs en Champagne-Ardenne et

en Alsace, Escales des sciences répond aux demandes qui émanent de toute la région Grand Est.

Des expositions panneaux, des expositions scénographiées clés en main et des malles pédagogiques qui abordent des thèmes scientifiques généraux, sont prêtées, comme c'est le cas à l'IUT.