

LONGWY Éducation

Découvrir les sciences autrement

Dans le cadre de la Fête de la science, depuis le 28 septembre et jusqu'au 12 octobre, l'IUT de Longwy a mis en place des expositions et mais aussi des interventions dans trois écoles primaires, pour les classes de CM2 et CM1. Au programme pour les écoliers : de la robotique, des éoliennes et la production d'hydrogène.

Les expositions

L'expérience Double Chooz : l'expérience se déroule sur le site EDF de la centrale nucléaire de Chooz dans les Ardennes. Exposition photos à la bibliothèque-1^{er} étage.

Sciences en bulles : Douze doctorants ont réalisé un travail de mise en récits et en images de leur thèse avec les illustrateurs Peb et Fox. Un ton délibérément décalé. À voir au Département Génie thermique et énergie.

Héros de la science : Pasteur, Pierre et Marie Curie, Galilée, Einstein, Darwin... qui sont ces héros de la science et dans quel domaine scientifique ont-ils impacté le monde et notre quotidien ? À découvrir encore ce lundi au Département Génie électrique et informatique industrielle au rez-de-chaussée.



La Fête de la science dans les écoles a débuté le 28 septembre. Photo RL