



La Maison pour la science en Lorraine (INSPÉ de Lorraine / Université de Lorraine) organise l'événement :

## RAMÈNE TA SCIENCE !

Mardi 3 mai 2022, de 9h à 11h30

**Une matinée de présentation d'expériences scientifiques par plus de 350 élèves d'écoles de Meurthe-et-Moselle accompagnés par des étudiant·e·s de l'Université de Lorraine !**

Déclinaison d'un dispositif initié par l'Académie des Sciences, cette manifestation est organisée en Lorraine dans le cadre du dispositif "*Partenaires scientifiques pour la classe - La main à la pâte*" par l'Université de Lorraine, la Maison pour la Science en Lorraine de l'INSPÉ de Lorraine, le Rectorat de l'Académie de Nancy-Metz.



Vous pourrez rencontrer sur le parcours des élèves, leurs enseignant·e·s et les étudiant·e·s tuteurs·trices scientifiques, ainsi que des représentant·e·s des collectivités partenaires, du Rectorat de l'Académie de Nancy-Metz et de l'Université de Lorraine.



Depuis 1996, l'Accompagnement en Science et Technologie à l'École Primaire (ASTEP), rebaptisé en 2018-2019 dispositif "Partenaires scientifiques pour la classe - La main à la pâte encourage des chercheur·e·s et des étudiant·e·s, des ingénieur·e·s et technicien·ne·s d'entreprises à seconder les enseignant·e·s du primaire dans la mise en oeuvre et le déroulement d'une démarche d'investigation conforme aux programmes de l'École.

Cette démarche, conduite sous la responsabilité de l'enseignant·e, permet aux élèves de s'approprier les connaissances scientifiques en les construisant eux-mêmes en partie. En Lorraine, cet accompagnement existe depuis 1997. C'est une véritable rencontre entre le monde de la recherche et le milieu scolaire. Les étudiant·e·s de l'Université de Lorraine accompagnent les élèves tout au long de leur projet et les aident à se familiariser à l'univers scientifique.

Aidés de leurs professeur·e·s et tuteurs·trices, les élèves ont travaillé sur différents projets qu'ils ont menés durant plusieurs mois en classe. Expériences, maquettes, posters sont présentés sous forme de stands et d'ateliers.

### 27 classes du CP au CM2

Champigneulle  
Jarville-la-Malgrange  
Laxou  
Malzéville  
Maxéville  
Nancy  
Vandœuvre-lès-Nancy

### 140 étudiant·e·s tuteurs·trices scientifiques

Écoles des Mines  
ENSEM  
ENSIC  
Faculté des Sciences et Technologies de Nancy  
Polytech



**En Lorraine, la Maison pour la Science de l'INSPÉ de Lorraine porte, anime et accompagne le dispositif en Meurthe-et-Moselle, en Moselle et dans les Vosges.**



CONTACT PRESSE  
Marie L'Etang

@INSPElorraine  
@MPLS\_Lorraine

ADRESSE DU JOUR  
Ramène ta science !  
Salle des fêtes de Gentilly  
Avenue du Rhin  
54000 NANCY



Service communication & Culture  
INSPÉ de Lorraine  
Charte graphique éco-responsable : <http://u2l.fr/charte-inspe>