



UNIVERSITÉ
DE LORRAINE

INSPE

Institut national
supérieur du professorat
et de l'éducation
Académie de Nancy-Metz

irem
institut de recherche
sur l'enseignement
des mathématiques
de Lorraine

Les nouvelles de l'IREM

NOUVEAUTÉS | INFORMATIONS | MANIFESTATIONS

NEWSLETTER DE MAI 2026



Comment recevoir cette newsletter dans votre boîte mail ?

C'est simple ! Écrivez-nous à :
**irem-contact@univ-
lorraine.fr**

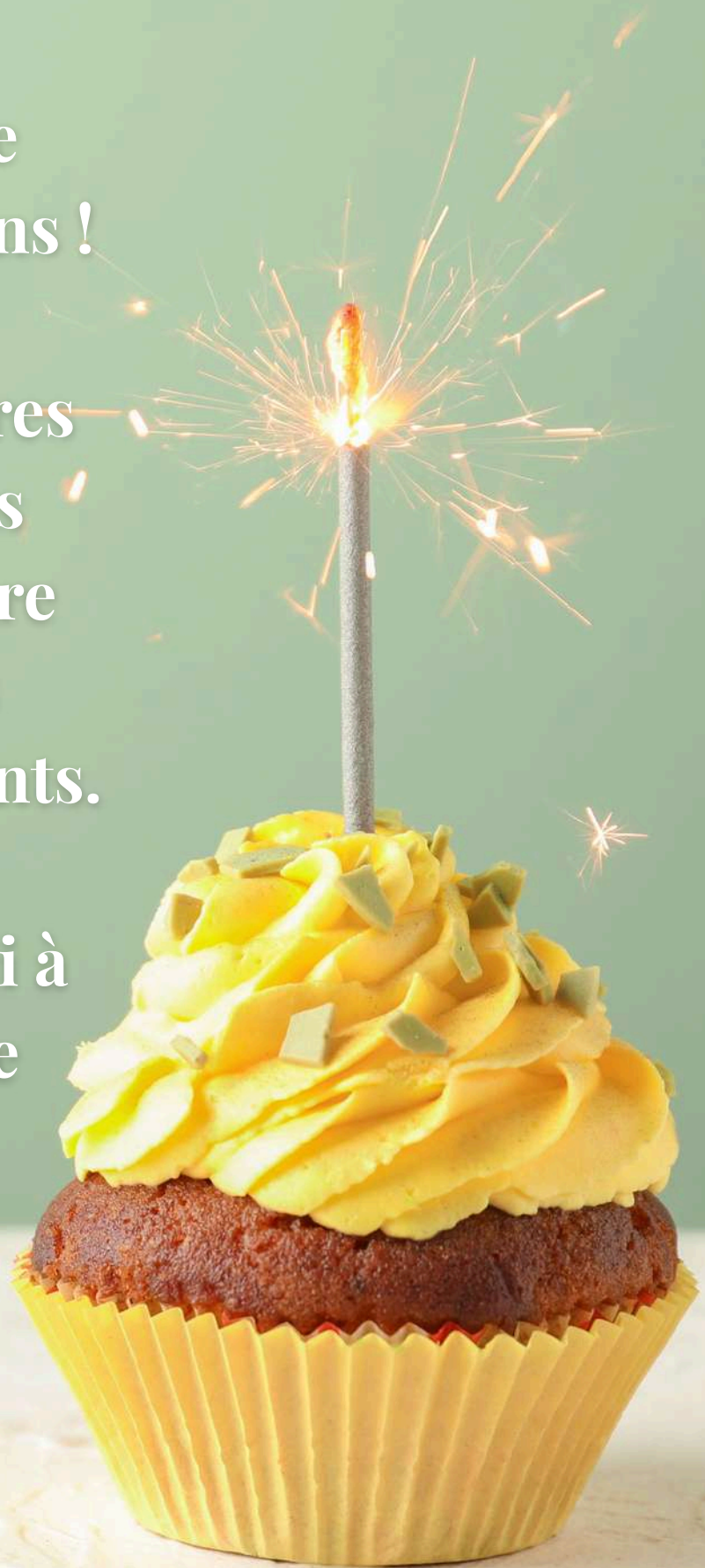
Nous vous inscrirons à notre
liste de diffusion !

CONSULTER LE SITE DE
L'IREM

La Newsletter de
l'IREM fête ses 2 ans !

Merci à vous, chères
lectrices et chers
lecteurs pour votre
assiduité et vos
retours enrichissants.

Et un grand merci à
toute l'équipe de
relecture !



LES NOUVEAUX NUMÉROS DE VOS REVUES

Derniers numéros papiers

- N°559 - Au fil des maths - Janvier, février, mars 2026
- N°45 - Recherches en didactique des mathématiques - 2025
- N°141 - Repères IREM - Décembre 2025

Revue du réseau INSPÉ de Lorraine

- INSPÉ de Lorraine - Campus de Montigny-Lès-Metz - N°291 - Cosinus - Intelligences artificielles, l'aube d'une nouvelle ère ? - Avril 2026

En ligne

- Thématique 4 (2026) - Annales de Didactique et de Sciences Cognitives - *Teaching and learning of calculus: duality of the transition between secondary and tertiary education* - 2026
- N°99 - MathémaTICE - Mars 2026
- N°2 - Radix - 2025



VEILLE DOCUMENTAIRE

MATHS EN TÊTE



17/03/2026 “Comment mon GPS sait-il que je suis devant la boulangerie ?”, émission podcast *Maths en tête* durée 10 mn.

LAW Jeanne Beatrix

03/04/2026 “Les étudiants laissent-ils vraiment l’IA écrire à leur place ? Une étude observe ce qui se passe pendant la rédaction”, *The Conversation*.



SCIENTICFIZ



21/11/2025 “Voyage vers la Lune”, court-métrage d’élèves du collège Henri Becquerel sur *Scienticfiz* [Youtube], durée : 2:10 mn.

LE BLOB

11/04/2026 “La géométrie est-elle inscrite dans notre cerveau ? Interview de Stanislas Dehaene”, documentaire sur la chaîne Youtube *Le Blob*, durée : 5:23 mn.



TOUITOU Cécile et FORCADELL Sophie

30/03/2026 “Lire pour apprendre ? Comment l’IA transforme le rapport des étudiants aux bibliothèques”, *The Conversation*.



François NOSEDA

01/04/2026 “Les Chiffronautes”, court-métrage, durée 0:59 mn. Conception et réalisation : François Nosedo. Musique : Guillaume Tiger. Avec la participation des chercheurs et chercheuses de l’IECL.



BRAUN Nathalie

18/03/2026 “Maths en classe : la confiance en soi, une clé de la réussite ?”, *The Conversation*.



MICOLLET Prescillia

07/04/2026 “Apprendre le consentement à l’école : de “mon corps m’appartient” à la prévention des violences”, *The Conversation*.



LE BLOB

20/03/2026 “Elections : et si on changeait notre façon de voter ? Les maths réinventent le mode de scrutin”, documentaire sur la chaîne Youtube *Le Blob*, durée : 9:26 mn.



HINCKER Violaine

10/2022 “Les enfants, leurs parents et les écrans”, *Educ’Freinet*, n° 259.

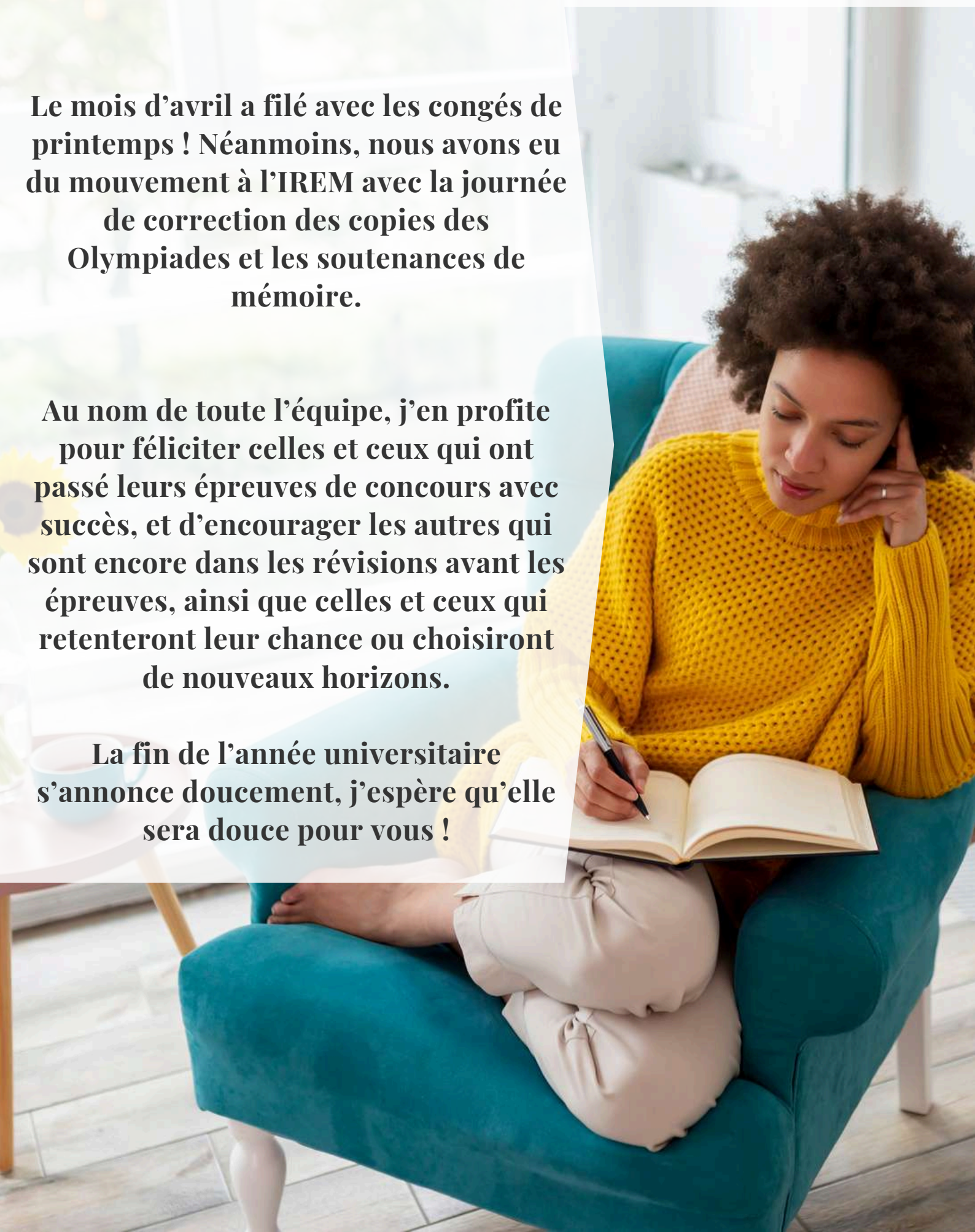


PETIT MOT DE JULIE

Le mois d'avril a filé avec les congés de printemps ! Néanmoins, nous avons eu du mouvement à l'IREM avec la journée de correction des copies des Olympiades et les soutenances de mémoire.

Au nom de toute l'équipe, j'en profite pour féliciter celles et ceux qui ont passé leurs épreuves de concours avec succès, et d'encourager les autres qui sont encore dans les révisions avant les épreuves, ainsi que celles et ceux qui retenteront leur chance ou choisiront de nouveaux horizons.

La fin de l'année universitaire s'annonce doucement, j'espère qu'elle sera douce pour vous !



Quelles nouvelles à l'irem ?

institut de recherche
sur l'enseignement
des mathématiques
de Lorraine

TFJM² À METZ

Le TFJM² s'est déroulé du 4 au 5 avril à METZ sur le campus CentraleSupélec.

L'IREM a soutenu la manifestation en payant la restauration des jeunes mathématiciennes et mathématiciens pendant ce weekend qui a fait chauffer leurs méninges !


LES SOUTENANCES

L'IREM de Lorraine accueille les soutenances des mémoires de master MEEF depuis la fin avril jusqu'à début mai.

CELLULE DE CORRECTION DES COPIES DES OLYMPIADES

Le 8 avril des enseignants et enseignantes ont corrigé les copies des Olympiades à l'IREM de Lorraine !

EXPOSITIONS ITINÉRANTES



**MARS-
AVRIL
2026**

MATHÉMATIQUES DANS LA NATURE

Notre nouvelle exposition disponible à l'emprunt : "*Les Mathématiques dans la nature*" a été exposé lors des portes ouvertes de l'établissement du Collège de la Craffe !

**MATHS & NATURE | COLLÈGE DE LA CRAFFE | NANCY | 16
MARS AU 03 AVRIL**



AVRIL 2026

MATHÉMATIQUES & INFORMATIQUE... AVEC ELLES !

L'exposition a été empruntée notamment pour la journée Scientifille organisée par le lycée Claude Gellé. Durant cette journée, les élèves filles de 1ère spécialité mathématiques, physique chimie et/ou SI (110 élèves) ont été invitées à divers ateliers autour du genre, des modèles féminins ingénieures ou étudiantes en ingénierie, et à voir un spectacle intitulé *Le Procès du robot* (INRIA de Nancy).

Pendant cette journée, Régine Marchand, directrice de l'IREM a enfilé sa casquette d'enseignante-chercheuse pour parler de son métier et répondre aux questions des élèves présentes.

**MATHS & INFO AVEC ELLES | LYCÉE CLAUDE GELLÉE |
ÉPINAL | 09 AU 23 MARS**



AVRIL 2026

MATHÉMATIQUES & INFORMATIQUE... AVEC ELLES !

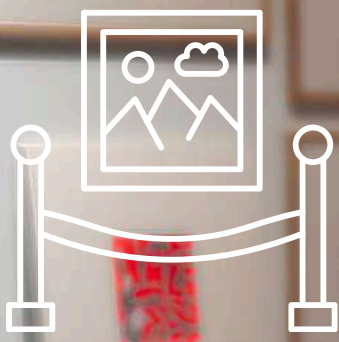
Pour la semaine des mathématiques Égalités, l'exposition Mathématiques et Informatique avec elles, mise en prêt par l'IREM de Lorraine, a été accrochée au lycée des métiers Entre Meurthe et Sânon à Dombasle-sur-Meurthe.

Elle a occupé l'espace du Centre de Culture et de Connaissance (3C) et a été l'objet d'activités avec les élèves du lycée. Les enseignants, enseignantes et l'AESH référente ont pu aborder des thématiques liées aux mathématiques, au numérique et aux genres avec les classes de 3ème Prépa-métiers, de 2nde UPE2A (élèves allophones) ainsi que les sections professionnelles (2nde Carrosserie, 1ère Maintenance des véhicules particuliers, le 2nde Bac Pro Procédés de la chimie, de l'eau et des papiers-cartons).

**MATHS & INFO AVEC ELLES | LYCÉE DES MÉTIERS ENTRE
MEURTHER & SÂNON | DOMBASLE-SUR-MEURTHER | 24
MARS AU 03 AVRIL**

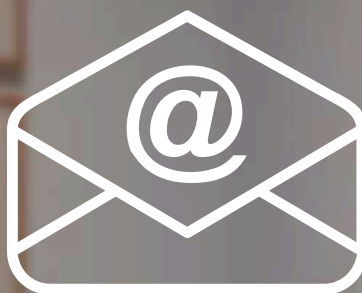
Nos expos itinérantes

Comment emprunter nos expositions ?



VOIR NOS EXPOSITIONS EN LIGNE

Découvrez notre éventail d'expositions, leurs formats et disponibilités



ÉCRIRE À JULIE TIMON

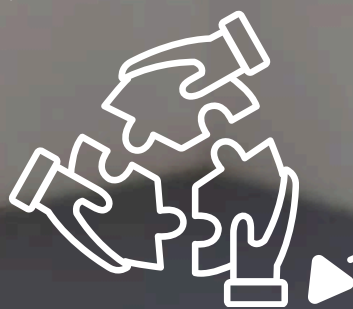
En charge de la mission de prêts d'expositions, écrivez-moi à julie.timon@univ-lorraine.fr



REEMPLIR LE DOCUMENT DE RÉSERVATION

Un document vous sera demandé avec les modalités d'emprunt de l'exposition !

Attention !
Nous n'assurons pas le transport de l'exposition. Il faut venir la récupérer et la redéposer ensuite à l'IREM :)



FAIRE UN RETOUR !

Pour être les stars de la newsletter et valoriser vos actions, vos retours sont précieux !
Écrivez-nous !

RÉSEAU IREM(S) !

COLLOQUE



XXXII Colloque de
la CORFEM
DIJON
10 au 12 juin
2026

SÉMINAIRE



Séminaire
27 mai 2026
BORDEAUX
(En présentiel et
en visio)

COLLOQUE



Interdisciplinarité
entre maths et
sciences : tisser
des liens de
l'école au lycée
20 mai 2026
IREM de Brest

COLLOQUE



5ème Colloque
de l'Association
Africaine de
Didactique des
Mathématiques
(ADiMA-5).
NIAMEY-NIGER
14 au 18
décembre 2026

COLLOQUE



52ème Colloque
international
COPIRELEM
MONTPELLIER
29 juin et 1er
Juillet 2026

irem

Inios diverses

RESSOURCES EN LIGNE

CNESCO

Centre National
d'Etude des Systèmes
SCOLaires



Sciences en ligne

À vos agendas !



INSPÉ DE LORRAINE -
CAMPUS DE MAXÉVILLE

13 MAI 2026

Politiques
éducatives : enjeux
et défis de la
décision politique
en éducation

Arnaud Rivet
pour le séminaire
"Fait didactique et
éducation à"

HÔTEL DE VILLE
NANCY

13 MAI 2026

Journée
européenne du
doctorat

Découvrir la
recherche en
train de se faire.

13, 26 MAI, 01, 10 JUIN 2026

Action : Questions
d'élèves sur l'ingénierie

Eduscol

Masterclass à suivre à
distance avec vos élèves
de troisième autour des
domaines scientifiques et
des parcours
d'ingénieur.es

Thèmes

13 mai : Grands fonds
marins

26 mai : Transports

26 mai : Santé

01 juin : Espace

10 juin : BTP

RECNONTRES À DISTANCE

FÊTE DE LA
SCIENCE - FST

22 MAI 2026

Appel à projet

Fête de la Science
2026

NANCY - METZ

18, 19 ET 20 MAI 2026

Festival Pint of
Science

LAB-CITÉ - IUT DE METZ -
CAMPUS SAULCY

01 & 02 JUIN 2026

Game Jam - Venez
prototyper votre
jeu pédagogique

Atelier sur
inscription !

Par la DACIP

AMPHI BOTTÉ DE L'IUT
CHARLEMAGNE - NANCY

21 MAI 2026

19h à 20h30

Une conférence
d'Amaury Hayat

La place des
mathématiques dans un
monde d'IA

Cycles Sciences et
Société

À bientôt à l'IREM !