



ACADÉMIE  
DE NANCY-METZ

Liberté  
Égalité  
Fraternité



NOVEMBRE 2025 - N°1

MATHÉMATIQUES

# NEWSLETTER

## Dernières informations du site AleaTeX

Le site [AleaTeX](#) se distingue par la diversité de ses supports, permettant de répondre à différents besoins pédagogiques :

- Maquette Automatismes : Conçue pour un affichage en classe, elle facilite le travail collectif sur les exercices. [Documentation](#)
- Création de Sujets d'Évaluation : Générez rapidement des sujets d'évaluation cohérents avec les exercices abordés en classe.
- Maquette LegoArt : Une approche originale et visuelle pour aborder les automatismes. [Documentation](#)
- Maquettes Fiche, Feuille de Route, QCM, etc. : Des outils variés pour s'adapter aux préférences de chacun.

✨ Par ailleurs, AleaTeX s'inscrit comme une **solution complète** pour accompagner enseignants et élèves dans la préparation de la session du **nouveau Diplôme National du Brevet (DNB) 2026**. Il propose une **large gamme d'exercices** pour travailler les automatismes en mathématiques, en s'appuyant notamment sur [la liste indicative d'Eduscol](#).

[Consultation des Atomes Dispo](#)

## Concours national "Faites de la science" 2026

Le concours national « **Faites de la Science** » est organisé par la Conférence des Doyens et directeurs des UFR Scientifiques de France (CDUS). Il s'adresse aux élèves de tous les lycées et collèges français. L'objectif est de leur donner le **goût des sciences** en les mobilisant sur des projets scientifiques ou technologiques faisant appel à l'esprit de découverte et au travail en groupe. Ils sont pour cela encadrés par leurs enseignants et l'approche expérimentale est privilégiée.

Cette année, l'Unité de Formation et de Recherche Mathématiques, Informatique et Mécanique (UFR MIM) et l'Unité de Formation Sciences Fondamentales et Appliquées (UFR SciFA) de l'Université de Lorraine organisent **la finale régionale le 9 avril 2026 à Metz**.

La candidature à l'appel à projets doit se faire pour les collèges et les lycées sur la plate-forme **ADAGE** avant le **17 décembre 2025**.

Pour plus d'informations : <https://scifa.univ-lorraine.fr/evenements/concours-faites-de-la-science>.



## Sensibilisation à la Cybersécurité

Trois webinaires sont proposés cette année sur les thématiques suivantes :

- **L'hameçonnage et les codes malveillants** : ce webinaire vous propose de comprendre les techniques utilisées par les cybercriminels pour piéger les utilisateurs et infiltrer les systèmes et d'adopter des pratiques sécurisées pour prévenir les attaques par hameçonnage et l'installation de codes malveillants.
- **Les mots de passe et l'ingénierie sociale** : ce webinaire vous propose de comprendre l'importance des mots de passe robustes et les principes fondamentaux pour leur création et leur gestion sécurisée.
- **La mobilité et le poste de travail** : ce webinaire vous propose de comprendre les risques liés à la sécurité des données et des équipements lors des déplacements et dans des environnements de travail mobiles.

40 places sont disponibles par groupe ; vous pouvez choisir ceux auxquels vous désirez participer en cliquant sur les liens de préinscription.

### L'hameçonnage et les codes malveillants

- Mercredi 28 janvier de 13h à 14h – [Inscription](#) jusqu'au 10 décembre
- Mercredi 28 janvier de 16h à 17h – [Inscription](#) jusqu'au 10 décembre
- Jeudi 5 février de 11h à 12h – [Inscription](#) jusqu'au 10 décembre

### Les mots de passe et l'ingénierie sociale

- Mardi 17 mars de 11h à 12h – [Inscription](#) jusqu'au 27 janvier
- Mercredi 18 mars de 13h à 14h – [Inscription](#) jusqu'au 27 janvier
- Mercredi 18 mars de 16h à 17h – [Inscription](#) jusqu'au 27 janvier

### La mobilité et le poste de travail

- Mercredi 1<sup>er</sup> avril de 13h à 14h – [Inscription](#) jusqu'au 11 février
- Mercredi 1<sup>er</sup> avril de 16h à 17h – [Inscription](#) jusqu'au 11 février
- Jeudi 2 avril de 11h à 12h – [Inscription](#) jusqu'au 11 février

Votre présence à ces webinaires ne doit pas entraîner de diminution du temps d'enseignement dû aux élèves - Nous vous rappelons que vous préinscrivez à une formation vous engage - Vérifiez votre disponibilité aux dates que vous avez choisies

