

<https://culture-scientifique-technique.enseigne.ac-lyon.fr/spip/spip.php?article979>

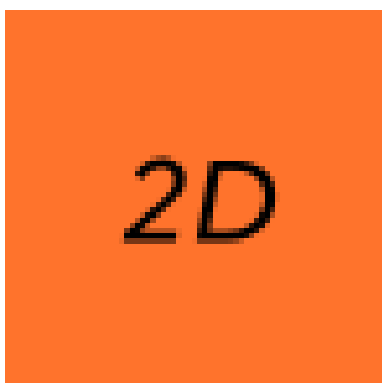


Culture scientifique technique et industrielle



# Journées « Filles, Maths et Informatique : une équation lumineuse »

- Se cultiver - Les événements ponctuels - Filles, maths et informatique : une équation lumineuse -



Date de mise en ligne : jeudi 12 septembre 2024

---

Copyright © Culture académique scientifique - Tous droits réservés

---

Agir maintenant pour une plus grande mixité dans les filières scientifiques et techniques, c'est ce que les associations femmes & mathématiques et Animath, avec l'aide de la Fondation Blaise Pascal proposent en organisant les Journées « **Filles, Maths et Informatique : une équation lumineuse** ».

Ces événements sont co-organisés avec le soutien du Ministère de l'Éducation nationale.

### Le principe

Lors de ces journées, des jeunes filles volontaires viennent s'informer sur les métiers liés aux mathématiques et à l'informatique, travailler sur le poids des stéréotypes en lien avec ces disciplines et rencontrer des femmes scientifiques travaillant dans ces domaines. Au programme, une conférence, un atelier sur les métiers et les stéréotypes, un speed-meeting avec des professionnelles et une pièce de théâtre-forum.

Chaque journée doit se dérouler dans un établissement d'enseignement supérieur. C'est l'occasion pour les participantes d'en découvrir un et de se projeter dans le futur.

### Dans l'académie :

- 17 octobre à [l'université Claude Bernard Lyon 1](#)  
[Pour le programme](#)  
[Pour inscrire un groupe](#) avant le 26 septembre
- 28 novembre 2024 à [l'ENS Lyon](#)
- 5 décembre 2024 à [Saint-Etienne](#)
- 6 décembre 2024 à [Roanne](#)  
Pour les filles scolarisées en classes de 4ème et 3ème

### Pour en savoir plus :

<https://filles-et-maths.fr/jfmi/>