

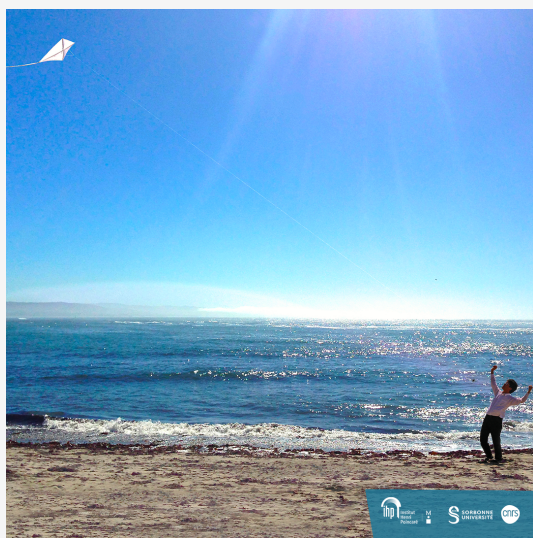
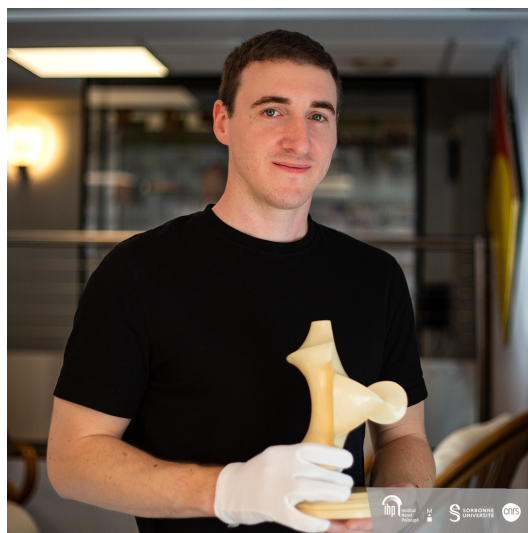
Henri Duvillard, lauréat de la médaille de cristal CNRS 2023

Félicitations à Henri Duvillard, assistant ressources documentaires & collections patrimoniales de l'IHP, lauréat 2023 de la [médaille de cristal du CNRS](#) !

« Henri fait partie de ces personnes qui par leur métier contribuent à rendre les mathématiques plus concrètes et à les ouvrir au plus grand nombre, tout en étant au service de la communauté scientifique. »

Découvrez également la [collection historique de modèles mathématiques](#) mis en valeur par Henri.

[Lire l'article de l'IHP](#)



Conférence « Un univers à partir d'une feuille de papier »

Le mardi 23 mai, rendez-vous à l'Institut Henri Poincaré de 19h à 20h pour une conférence de Tadashi Tokieda (professeur à Stanford), accessible à tous et toutes.

« Nous allons explorer des phénomènes divers, depuis des tours de passe-passe et la géométrie, à travers la théorie de l'élasticité et l'art traditionnel japonais d'origami, jusqu'à un dispositif médical et le h-principe. L'exposé est agrémenté de « manips » sur place, lesquelles vous pouvez essayer par la suite avec vos proches. »

Prenez donc une feuille de papier. . .

Ouverte à tous les publics, entrée gratuite sur inscription. Il reste des places disponibles, inscrivez-vous dès maintenant !

[S'inscrire à la conférence](#)

L'IHP au Salon Culture & Jeux Mathématiques - 2023

L'IHP sera présent au [Salon Culture & Jeux Mathématiques](#), du jeudi 25 au dimanche 28 mai ! Venez rencontrer notre

équipe dans le stand dédié au futur musée Maison Poincaré, avec quatre jours d'ateliers : « Surprises autour des liquides et des solides », « Théorèmes des quatre couleurs », « Bâton de Jacob » et « Hasard et cartes à jouer ».

Découvrez également les conférences des scientifiques, dont Hugo Duminil-Copin, mathématicien français médaillé Fields en 2022 et parrain du salon cette année, Nathalie Ayi, maîtresse de conférence en mathématiques à Sorbonne Université, ainsi que Susanna Zimmermann, professeure des universités en mathématiques à l'Université Paris-Saclay, tous trois [porte-paroles de la Maison Poincaré](#).



Le Salon Culture & Jeux Mathématiques, 24e édition autour du thème « Maths à la carte », du 25 au 28 mai, place Saint-Sulpice à Paris, est entièrement gratuit.

[Voir plus d'informations](#)



Spectacle "Les diamants parfaits"

Venez découvrir le spectacle de Marie Lhuissier, mathématicienne et conteuse, accompagnée d'un musicien. Un conte inspiré de l'histoire d'Alicia Boole Stott mathématicienne irlandaise née en 1860, et de ses recherches sur les formes géométriques

Sous une forme ludique, laissez-vous emporter à travers des idées et concepts mathématiques destinés aux petits et aux grands !

Réservation obligatoire.

[Réserver maintenant](#)

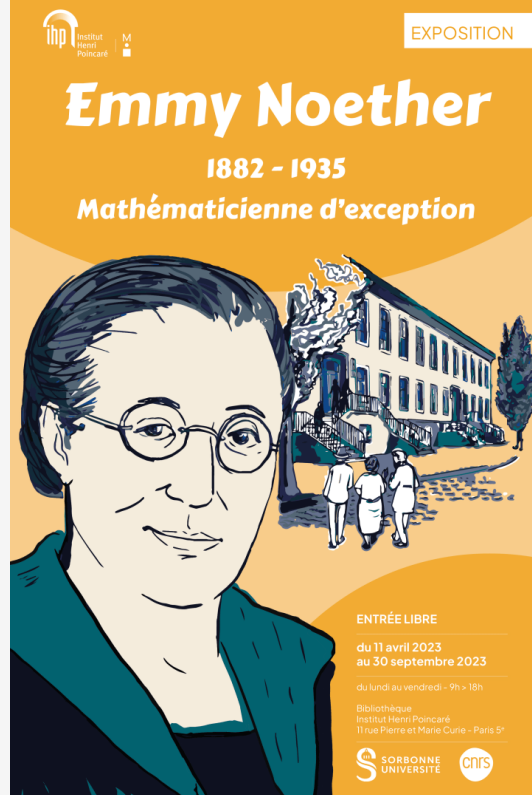
Exposition « Emmy Noether (1882-1935) - Mathématicienne d'exception »

Du 11 avril au 30 septembre 2023 à la bibliothèque de l'IHP, venez découvrir la vie d'Emmy Noether (1882-1935), mathématicienne exceptionnelle dont les théorèmes ont marqué la physique mathématique et à qui l'on doit la fondation de l'algèbre moderne.

À une époque où les femmes avaient difficilement accès à l'université, elle parvint à influencer toute une génération de mathématiciens et mathématiciennes et laisse une empreinte fondamentale sur les maths.

Ouvert à tous les public.
Entrée libre, du lundi au vendredi, 9h-18h,
[bibliothèque de l'IHP.](#)

Découvrir l'exposition



Institut Henri Poincaré
11 rue Pierre et Marie Curie
75005 PARIS



Cet e-mail a été envoyé à batiment.borel@listes.ihp.fr
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur Institut Henri Poincaré.

[Se désinscrire](#)

© 2023 Institut Henri Poincaré