

Un nouveau site web !

Du haut de son âge respectable, le site web de l'Institut Henri Poincaré était à bout de souffle. Pour vous offrir un meilleur service et mieux rendre compte des multiples activités de l'institut, il vient de faire peau neuve.



Nous espérons qu'il vous plaira et saura attiser votre curiosité sur l'IHP, son histoire, ses missions et tous les événements et programmes qu'il propose !

Découvrir : www.ihp.fr



Prix de mathématiques Maurice Audin

Le prix Maurice Audin est remis tous les deux ans à un·e mathématicien·ne exerçant en Algérie et un·e mathématicien·ne exerçant en France.

La cérémonie de remise du [prix Maurice Audin](#) s'est tenue à l'Institut Henri Poincaré ce lundi 23 mai 2022. Les lauréats du prix de mathématiques Maurice Audin 2022 sont **Samir Bedrouni** et **Yacine Chitour**.

Découvrez ces mathématiciens et leurs parcours sur notre site web.

Découvrir les lauréats

Podcast L'oreille mathématique Matthias Cléry

L'oreille mathématique donne ce mois-ci la parole à Matthias Cléry, historien des mathématiques ! Dans cette émission, il explique ses recherches sur l'histoire sociale des mathématiques : à mi-chemin entre les concepts mathématiques et l'histoire de l'éducation et de l'enseignement supérieur, Matthias Cléry étudie la production des connaissances en mathématiques et les conditions sociales qui leur ont permis d'émerger. Il revient également sur son parcours et sur son rôle dans la création de l'exposition "[Emile Borel, un mathématicien au pluriel](#)", conçue par l'IHP.

L'oreille mathématique, une émission ancrée dans notre quotidien et qui éclaire des enjeux sociétaux grâce aux mathématiques à écouter sur [notre site web](#), et aussi sur [Spotify](#), [Apple podcasts](#), [Deezer](#) et [Google podcasts](#) !



Écouter L'oreille mathématique



Salon culture & jeux mathématiques

Le 23^{ème} Salon culture et jeux mathématiques se déroulera du **jeudi 2 juin** au **dimanche 5 juin** place Saint-Sulpice à Paris, et en ligne en version déMATHérialisée !

Parmi la programmation très riche de ce salon, l'IHP sera présent en animant :

- deux ateliers sur le Rulpidon pour des classes de collège
 - une conférence intitulée « Un genre d'arc-en-ciel », par Sylvie Benzoni, mathématicienne et directrice de l'IHP
- une conférence « Mathématiques électorales : l'exemple des élections législatives », par Antoine Rolland, chercheur en statistique à l'Université Lyon 2 et Adrien Rossille, chargé de médiation scientifique à l'IHP.

Pour en savoir plus

Conférence Matrix X Imaginary 2022

Dans la continuité des conférences biannuelles organisées par les réseaux MATRIX (par le [MoMath](#), New York) et IMAGINARY (par [Imaginary](#), Berlin), l'Institut Henri Poincaré accueille et co-organise la conférence conjointe des deux réseaux à Paris.

Cette édition exceptionnelle autour des enjeux de la diffusion des mathématiques aura lieu du **mercredi 31 août** au **vendredi 2 septembre 2022** à l'IHP, accueillant des professionnel·les des mathématiques et de la médiation scientifique venant du monde entier !

[M A T
R I X]

×

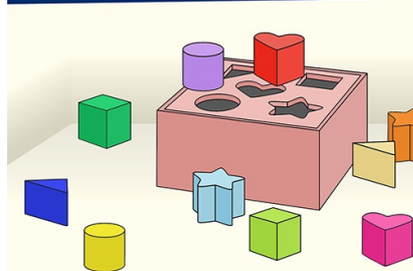
IMAGINARY
2022

Site web de l'événement

S'inscrire dès maintenant

Les mathématiques, une science humaine ?

Soirée-débat avec David Bessis, auteur du livre *Mathematica : une aventure au cœur de nous-mêmes*.



Rediffusion : « Les mathématiques, une science humaine ? »

Le 12 mai, l'Institut Henri Poincaré a organisé une [soirée-débat](#) avec les mathématiciennes et mathématiciens Sylvie Benzoni-Gavage, David Bessis – auteur du livre « Mathematica : une aventure au cœur de nous-mêmes », Antoine Chambert-Loir et Clotilde Fermanian Kammerer.

La rediffusion de cette rencontre est disponible sur notre chaîne Youtube !

Voir la conférence

Cet e-mail a été envoyé à {{ contact.EMAIL }}
Vous avez reçu cet email car vous vous êtes inscrit sur Institut Henri Poincaré.

[Se désinscrire](#)