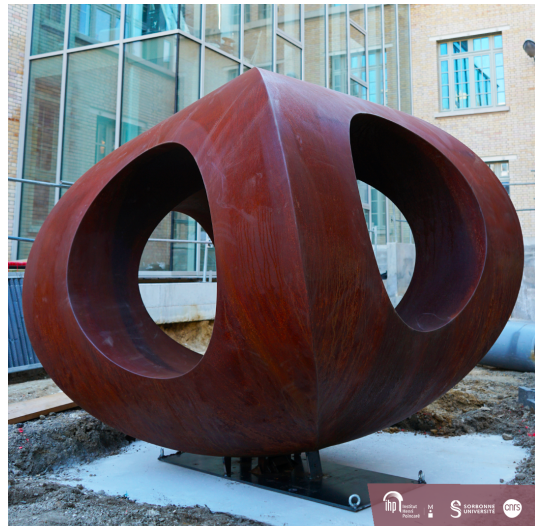


Le grand Rulpidon de la Maison Poincaré est arrivé !

Cette sculpture de plus de deux mètres de haut a pris place dans le futur jardin du bâtiment Perrin, qui héberge le musée appelé Maison Poincaré.

Œuvre d'[Ulysse Lacoste](#), le [Rulpidon](#) est le symbole de la Maison Poincaré : c'est tout une histoire à découvrir bientôt !

[Découvrir le projet Maison Poincaré](#)



Rapport annuel de l'IHP - 2022

Consultez le rapport annuel 2022 de l'IHP, qui présente les différentes activités organisées par l'IHP durant l'année 2022.

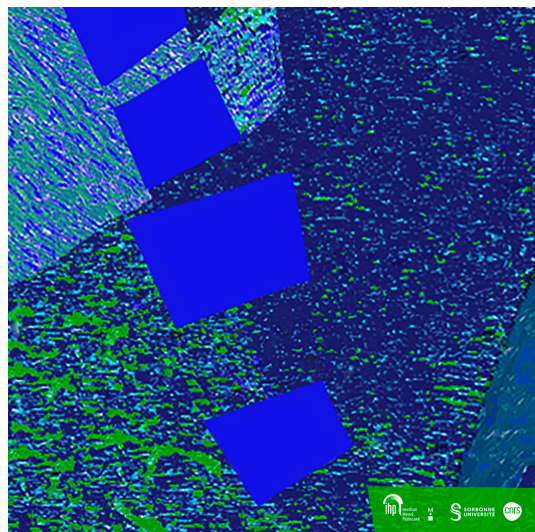
Découvrez également ce document sur notre nouvelle page [Linkedin](#) !

[Lire le rapport annuel](#)

Conférence « Réseaux de neurones à impulsions »

Du 27 au 31 mars, l'IHP accueille la conférence « Réseaux de neurones à impulsions », qui s'inscrit dans le programme thématique « [Processus aléatoires dans le cerveau : des données expérimentales aux mathématiques et vice-versa](#) ».

Plus de 20 scientifiques présenteront des études sur les systèmes neuronaux. Ils discuteront de sujets tels que les modèles mathématiques pour les systèmes de neurones à impulsions, le comportement métastable des systèmes neuronaux, la



simulation de réseaux neuronaux à grande échelle et plus encore.

[Découvrir le programme](#)



Rediffusion vidéo de la conférence « Des mathématiques pour mieux comprendre notre cerveau »

Retour en vidéo sur les deux exposés du 14 mars, à l'occasion de la journée de pi ! Les rediffusions sont désormais disponibles sur la plateforme [carmin.tv](#).

Vous avez été très nombreuses et nombreux à venir assister aux interventions de Gilles Laurent (Max Planck Institute for Brain Research, Francfort) et Olivier Faugeras (chercheur à l'Inria), autour du sujet « [Des mathématiques pour mieux comprendre notre cerveau](#) ».

Cet événement a été organisé par l'IHP dans le cadre du programme de recherche « [Processus aléatoires dans le cerveau : des données expérimentales aux mathématiques et vice-versa](#) », de la semaine des mathématiques du 6 au 15 mars, de la [semaine du cerveau](#) du 13 au 19 mars, ainsi que de la journée internationale de pi.

[Découvrir la vidéo](#)

Toutes en rouge à l'IHP pour l'opération coquelicot

À l'occasion de la journée internationale des droits des femmes, le 8 mars 2023, les femmes de l'IHP et du Fonds de dotation de l'IHP ont participé à l'opération coquelicot, initiée par [Femmes et mathématiques](#) !



Lumière sur ces femmes en rouge qui œuvrent pour la science.

Institut Henri Poincaré
11 rue Pierre et Marie Curie
75005 PARIS



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

[Se désinscrire](#)