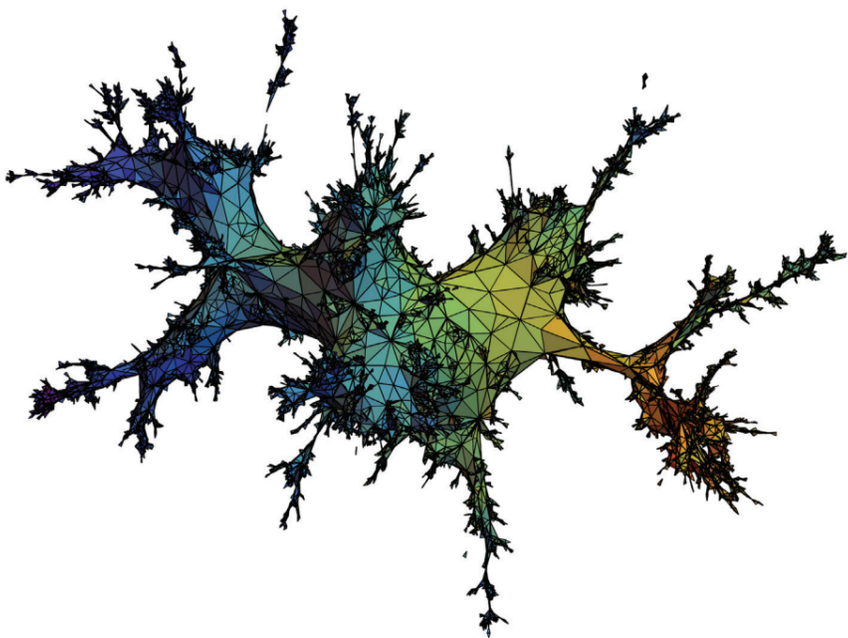


Dénombrement de cartes : entre combinatoire, probabilités et physique théorique



IHES

Bures-sur-Yvette

Centre de conférences
Marilyn et James Simons

20 novembre 2023

Programme

10h00-12h00

Mireille Bousquet-Mélou (CNRS, LaBRI, Université de Bordeaux)

*Dénombrement de cartes : entre combinatoire, probabilités
et physique théorique*

13h30-14h30

Igor Kortchemski (CNRS, École polytechnique & ETH Zurich)

Cartes aléatoires : entre croissance et fragmentation

15h00-16h00

Jérémie Bouttier (IMJ-PRG, Sorbonne Université)

Géométrie des cartes aléatoires décorées : l'exemple du modèle de boucles $O(n)$

Organisateurs

Maxim Kontsevich (IHES), Sylvain Ribault (IPhT)
et Pierre Vanhove (IPhT)

Participation sur place seulement. Le séminaire sera filmé et diffusé en ligne.



inscriptions en ligne jusqu'au 13 novembre 2023