

Société mathématique de France
Bibliothèque nationale de France

un texte, un mathématicien 2021

mercredi 20 janvier 18h30

Julie Delon

Université Paris-Descartes

*Des tas de sable aux pixels,
deux siècles et demi
de transport optimal depuis Monge*

mercredi 10 février 18h30

Vincent Beffara

Université Grenoble Alpes

*J.W. Gibbs :
les mathématiques
du hasard au cœur
de la physique ?*

mercredi 17 mars 18h30

Patrick Popescu-Pampu

Université de Lille

*René Thom
et le dynamisme
des formes instables*

mercredi 14 avril 18h30

Marie Thérêt

Université Paris-Nanterre

*Hammersley,
feux de forêt,
porosité et réseaux*



{ BnF

Bibliothèque François Mitterrand – Grand auditorium
Quai F. Mauriac 75013 Paris – métro : quai de la Gare ou Bibliothèque
Entrée libre sur inscription : affluences.com (BnF Événements culturels)
<http://smf.emath.fr/BNF/2020>

Société
Mathématique
de France

