

Société mathématique de France
Bibliothèque nationale de France

un texte, un mathématicien 2019

mercredi 23 janvier 18h30

Emmanuel Trélat

Sorbonne Université

*De la pomme de Newton
aux courants de gravité :
un ticket gratuit vers les étoiles ?*

mercredi 20 février 18h30

Emmanuel Kowalski

ETH Zürich

*Les graphes, un autre
univers en expansion*

mercredi 13 mars 18h30

Ingrid Daubechies

Duke University

*Mathématiques,
déraisonnablement
efficaces,
profondément
humaines*

mercredi 17 avril 18h30

Timothy Gowers

Université de Cambridge

*Comment découvrir
une démonstration
pourtant longue et complexe :
les leçons de Polya*



{ BnF

Bibliothèque François Mitterrand – Grand auditorium
Quai F. Mauriac 75013 Paris – métro : quai de la Gare ou Bibliothèque
Entrée libre – <http://smf.emath.fr/BNF/2019>

Société
Mathématique
de France

