

Mardi
27 Juin 2023
à 19h00

Quelques expériences faciles entre intuition et mathématiques

Présentée par

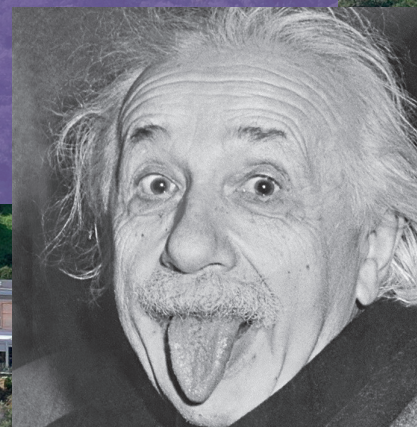
Emmanuel DORMY

Directeur de Recherche CNRS,

Département de Mathématiques et Applications, ENS, Paris

Dans cette présentation, à l'aide de petites expériences, nous explorerons les comportements surprenants des objets en rotation ou en oscillation. Nous chercherons à éveiller notre curiosité, qui est à l'origine de la démarche scientifique, en remettant en question notre intuition.

Nous examinerons comment les modèles mathématiques décrivent le monde et si nous devons leur accorder plus de confiance qu'à notre intuition



**CONFÉRENCE
GRAND PUBLIC**

ENTRÉE GRATUITE

Ménasina
20130 CARGÈSE
TÉL : 04 95 26 80 40