



Vers l'infini et au-delà

Jeudi 2 octobre 2025 à 19h à Bonson

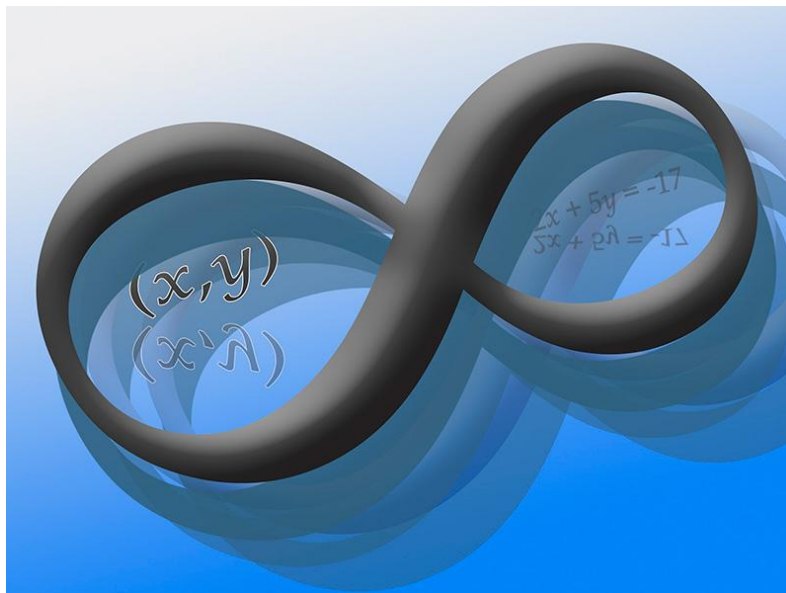
Mairie – Centre du village- 06830 Bonson

En collaboration avec [Terra Numerica](#)

Conférence animée par [Frédéric Havet](#)

Entrée libre et gratuite / tout public / à partir de 15 ans

Cette conférence retrace comment les mathématiciens ont abordé le concept d'infini. L'infini existe-t-il ? Y'a-t-il plusieurs types d'infinis ? Comment utiliser l'infini ? Autant de questions pour lesquelles nous verrons les différentes réponses apportées par les mathématiciens.



Frédéric Havet est directeur de recherches CNRS au sein du laboratoire I3S (Informatique, Signaux et Systèmes de Sophia Antipolis). Ses recherches portent sur la théorie des graphes, l'algorithmique de graphes, et leurs applications notamment pour les réseaux et la bio-informatique. Il est très impliqué dans la diffusion de la culture scientifique, en particulier au sein du projet *Terra Numeri*