

Alain Connes Mathématicien

Alain Connes est un mathématicien français né le 1er avril 1947 à Draguignan, dans le Var. Il a révolutionné la théorie des algèbres de von Neumann et résolu la plupart des problèmes posés dans ce domaine, notamment la classification des facteurs de type III (en). Pour ces travaux, il a reçu la médaille Fields en 1982. Wikipédia janvier 2024

[Alain Connes Wikipédia](#)

Alain Connes fit partie du groupe de mathématiciens et de scientifiques soutenant activement [Alexandre Grothendieck](#)

Alain Connes & Daniel Sibony - Les notions de temps et de vérité

Collège de France Vidéo Vidéo de 1h15mn

Entretien entre le mathématicien Alain Connes, titulaire de la chaire Analyse et Géométrie au Collège de France (1984-2017), et le mathématicien, philosophe et psychanalyste Daniel Sibony, enregistré à la Fondation Hugot du Collège de France le 25 février 2019.



[Alain Connes & Daniel Sibony - Les notions de temps et de vérité](#)

[Comprendre, Cohérence](#)

From: <https://la-plateforme-stevenson.org/v4/> - La Plateforme Stevenson

Permanent link: https://la-plateforme-stevenson.org/v4/connaissance/comprendrepape/alain_connes_mathematicien?rev=1706791566

Last update: 2024/02/01 13:46

