

Fondation mathématique

FMJH

Jacques Hadamard



Nathanaël Enriquez

Après une scolarité à l'ENS, j'ai soutenu ma thèse à Orsay en 1995 sous la direction d'Yves Le Jan. J'y ai étudié, à l'aide du mouvement brownien, le flot géodésique en courbure négative. J'ai poursuivi dans ce sujet lors d'un post-doc à l'Université de Jérusalem, puis j'ai occupé un poste de Maître de Conférences au laboratoire de Probabilités de Paris 6. Après quelques années, je me suis tourné vers l'étude des marches aléatoires en milieu aléatoire. En 2007, j'ai été nommé Professeur à Nanterre, où j'ai développé plusieurs collaborations locales sur des sujets variés, la percolation de premier passage, les systèmes de particules, les matrices aléatoires, la géométrie stochastique et la combinatoire probabiliste. J'ai été recruté comme Professeur au LMO en 2017.