

Groupe de travail

“Schémas de Boltzmann sur réseau”

Institut Henri Poincaré
11 rue Pierre et Marie Curie, Paris 5 ième

Mercredi 01 février 2017
salle 421 (4ème étage), de 14h à 16h30

14h - 15h.
Marie Christine Neel (INRA Avignon)
Super-diffusion et équations fractionnaires en espace

15h30 - 16h30.
Alain Cartalade et Amina Younsi (CEA Saclay)
Equation d'advection-diffusion fractionnaire et anisotrope
simulée par un schéma de Boltzmann sur réseau

Séances suivantes les
01 mars, 05 avril, 03 mai, 07 juin 2017.

contacts : stephane.dellacherie@cea.fr
francois.dubois@math.u-psud.fr
benjamin.graille@math.u-psud.fr