

Ecole Thématique CNRS Jeunes Chercheurs Mathématiques et Philosophie Contemporaines

PARTICIPANTS

25-29 juin 2012

Saint-Flour, Maison des Planchettes

Mathieu Anel (UQAM, CIRGET); Andrew Arana (Kansas State University); Alexandre Bérard (Laboratoire de Mathématiques de Besançon); Pascal Bertin (Université Paris Diderot); Victor Blanchard (Université Paris Diderot); Antony Bordg (Université Paris Diderot); Sylvain Cabanacq (Université Paris Diderot); Régis Cadalen (Université de Rennes 1); Pierre Cardascia (Université Lille 3); Pierre Chaigneau (Université Paris Diderot); Denis-Charles Cisinski (Université de Toulouse, IMT); Joao Cortese (Université Paris Diderot); Guillaume Couffignal (Université de Toulouse); Samson Duran (Université Paris Diderot); Etienne Fieux (Université de Toulouse, IMT); Laurence Fourier (Université de Toulouse, IMT); Sébastien Gandon (Université de Clermont-Ferrand–IUF, PHIER–SPHERE); Emmylou Haffner (Université Paris Diderot); Brice Halimi (Université Paris Ouest, IREPH-SPHERE); Thomas Hausberger (Université Montpellier 2, I3M); Roman Ikonicoff (Université Paris Diderot); Frédéric Jaëck (Université Paris Diderot); Ramzi Kebaili (Université Paris Diderot); Corentin Le Fur (Université Paris Diderot); Guillaume Loizelet (Université Paris Diderot); Sébastien Maronne (Université de Toulouse, IMT-SPHERE); Baptiste Mèlès (Université de Clermont-Ferrand); Guillaume Mijoule (Université de Toulouse); Frédéric Patras (CNRS, Laboratoire J.A. Dieudonné); Yvette Perrin (Université de Clermont-Ferrand); Timothy Porter (Wales Bangor University); David Rabouin (CNRS, SPHERE); Valentina Sala (Université de Toulouse); Joseph Tapia (Université de Toulouse); Dewi Trebaul (Université de Provence); Michel Vaquié (CNRS, IMT); Michael Wright.

Page web : <http://perso.math.univ-toulouse.fr/maronne/?p=142>

Contact : MPhCstflour@math.univ-toulouse.fr

Organisation Scientifique : Denis-Charles Cisinski, Etienne Fieux, Sébastien Gandon, Brice Halimi, Sébastien Maronne, David Rabouin, Joseph Tapia, Michel Vaquié.

Cette école est organisée par l'**Institut de Mathématiques de Toulouse** (UMR 5219) et le laboratoire **SPHERE** (UMR 7219). Elle est soutenue par l'**INSMI** et l'**INSHS** du CNRS, l'**Université de Toulouse Paul Sabatier** et la **FREMIT**, l'**Université Paris Diderot** et son **Département d'Histoire et Philosophie des Sciences**, l'**Institut Universitaire de France**, la **MSH de Clermont-Ferrand**, l'**IREPH** (EA 373) et l'**École Doctorale « Connaissance, Langage, Modélisation »**, le **CIRPHLES** (USR 3308).

