



Séminaire Méditerranéen d'Algèbre et de Topologie

Session spéciale à l'occasion des 20 ans du MAT
et des 68 ans de Jean-Louis Cathelineau

Polylogarithmes en Algèbre et Topologie

Jeudi 14, Vendredi 15 et Samedi 16 juin 2012

Laboratoire J. A. Dieudonné, UMR CNRS 7351

Université de Nice - Sophia Antipolis

Mini Cours :

Pierre Cartier

(IHÉS)

Herbert Gangl

(Durham University)

Conférenciers :

Stéphane Baseilhac

(Université Montpellier 2)

Johan Dupont

(University of Aarhus)

Hidekazu Furusho

(Nagoya University)

Rob de Jeu

(VU University Amsterdam)

David Broadhurst

(The Open University, Milton Keynes)

Hélène Esnault

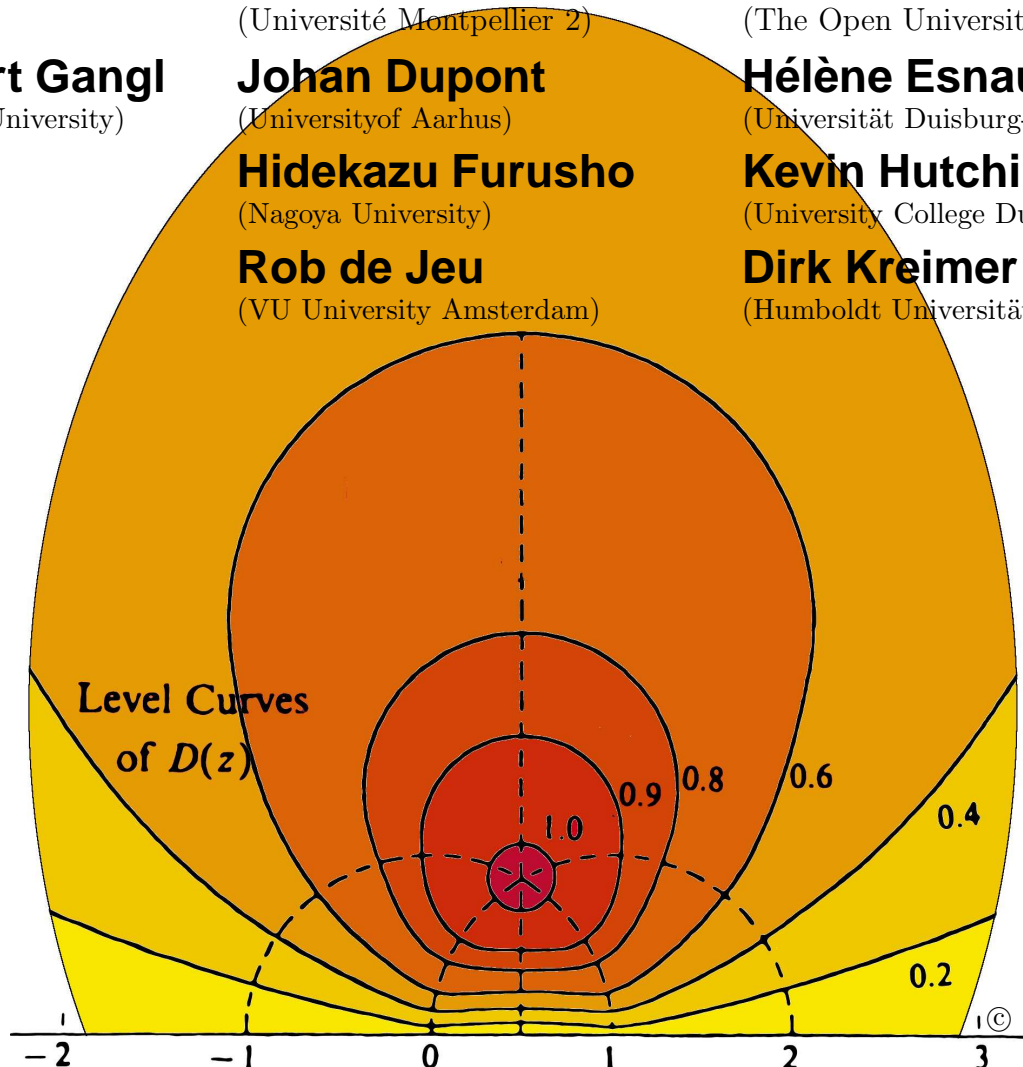
(Universität Duisburg-Essen)

Kevin Hutchinson

(University College Dublin)

Dirk Kreimer

(Humboldt Universität zu Berlin)



Organisateurs : Clemens Berger (Université Nice - Sophia Antipolis), Philippe Elbaz-Vincent (Université Joseph Fourier, Grenoble), Jean-Michel Oudom (Université Montpellier 2)

Inscriptions : <http://www-math.unice.fr/~dehon/SemMAT-juin12/>

Courriel : Clemens.Berger@unice.fr

Manifestation soutenue par : CNRS, ANR HOGT, GDR Structuration de la Théorie des Nombres, GDR Renormalisation, Région PACA, Laboratoire J. A. Dieudonné.