

JOURNÉE EN L'HONNEUR DE DANIEL PERRIN

La matinée est consacrée à la géométrie algébrique, domaine de recherche de Daniel Perrin. Les exposés ont lieu dans le petit amphi du bâtiment 425.

- 9 heures 30 Accueil autour du café dans la *salle du thé* (1er étage)
10 heures Introduction par **Guy Henniart**, université Paris Sud
10 heures 05 *Schéma de Hilbert des courbes gauches.*
Mireille Martin-Deschamps, université Versailles Saint-Quentin
11 heures *Compter des points ou des courbes sur des variétés.*
Antoine Chambert-Loir, université Paris-Diderot

Déjeuner au restaurant du personnel (bâtiment 98) avec autorisation.

Les conférences de l'après-midi évoquent la passion de Daniel Perrin pour l'enseignement. Elles ont lieu à l'amphi Henri Cartan (grand amphi de maths, entrée par le 427).

- 13 heures 30 Accueil autour du café en haut du grand amphi, entrée 427
14 heures Intervention d'**Elisabeth Gassiat**
présidente du département de mathématiques d'Orsay
14 heures 05 *A l'IUFM, quand un mathématicien rencontre une didacticienne, qu'est-ce qu'ils se racontent ? Cohabitation ou collaboration ?*
Aline Robert, université Cergy-Pontoise, IREM de Paris
14 heures 50 *Parcours de formation dans les décennies 1950 et 1960, dualité institutionnelle et dualité mathématique.*
Les racines « primaires » d'un mathématicien.
Hélène Gispert, université Paris Sud
15 heures 45 Intermède la compagnie Terraquée : *Les aventures de Pi*
avec **Caroline Benassy** et **François Perrin**
un spectacle d'Emmanuel Chesne, sur une idée originale de François Perrin
mise en scène de Guillaume Van't Hoff.
site : <http://www.cieterraquee.com>
16 heures 30 Intervention de **Sylvie Retailleau**
présidente de l'université Paris Sud
16 heures 45 *Pourquoi y a-t-il beaucoup de nombres premiers de la forme $n^2 + n + 41$?*
Daniel Perrin, université Paris Sud

Buffet festif dans l'entrée 427, en haut de l'amphi Cartan.