

Institut de Mathématiques de Jussieu
Universités Paris 6 – Paris 7

Séminaire de
**GÉOMÉTRIE
ALGÈBRIQUE**

*à 14 heures, rez-de-chaussée, salle 0D7
175, rue du Chevaleret – 75013 PARIS*

2 mai 2002

14h00 :

Michel Brion – Université de Grenoble
Variétés réductives stables

15h30 :

Mark Gross – University of Warwick
Titre à préciser

16 mai 2002

Jean d’Ameida – Université de Lille
Courbes de genre cinq

23 mai 2002

Nicolas Perrin – Université de Cologne
Déformations de fibrés vectoriels sur les variétés de dimension 3

30 mai 2002

Christophe Mourougane – Institut de Mathématiques de
Jussieu
Calcul de formes de Bott et Chern sur $P(E)$

Institut de Mathématiques de JUSSIEU
175, rue du Chevaleret – 75013 PARIS
Tél. 01 44 27 69 32 – métro : CHEVALERET
<http://www.math.jussieu.fr/projets/tge/sem-ga/>