

Institut de Mathématiques de Jussieu et IHES,
Institut de Recherche Mathématique de Rennes,
Fédération de Mathématiques des Pays de Loire

Universités Paris 6, Paris 7, Nantes, Rennes 1

Séminaire de

GÉOMÉTRIE ALGÈBRE

Le 05 Octobre 2006 à **Chevaleret**:

Motifs et K-théorie

- 11h30 : **Nikita Karpenko**, IMJ
(OC2) Application des opérations de Steenrod dans la théorie des formes quadratiques
- 14h00 : **Fabien Morel**, Universität München
(OC8) Groupe fondamental A^1 des variétés lisses A^1 -connexes : calculs et perspectives
- 15h30 : **Yves André**, ENS
(OC8) Déformation de cycles algébriques et conjectures standard de Grothendieck