

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 24 Janvier 2008 à **Chevaleret**:

Variétés hyperkaehlériennes et cubiques de
dimension 4

- 11h30 : **Katia Amerik**, Orsay
(1C6) Densité potentielle pour la variété des droites d'une cubique
de dimension 4
- 14h00 : **Kieran O'Grady**, Rome
(1C6) Moduli and periods of double EPW-sextics
- 15h30 : **Viatcheslav Kharlamov**, Strasbourg
(1C6) Cubiques réelles non singulières de dimension quatre : de-
formations et chiralité