

Institut de Mathématiques de Jussieu,
Universités Paris 6, Paris 7, Ecole Normale Supérieure

Séminaire de

GÉOMÉTRIE ALGÈBRE

A l'ENS jusque fin décembre, puis à Jussieu jusque mi avril, puis à
Sophie Germain.

31 Mai Jussieu 15-25	14h (40+30) (5-02)	Cyril Demarche , IMJ-PRG Cohomologie galoisienne et variétés de déploiement
24 Mai Jussieu 15-25	14h00 (5-02)	Nicolas Perrin , Versailles Simple connexité rationnelle du volume de Fano de degré 5
17 Mai Jussieu 15-25	15h15 (5-02)	Olivier Wittenberg , ENS Sur la conjecture de Hodge entière réelle (2)
17 Mai Jussieu 15-25	14h00 (5-02)	Olivier Benoist , ENS Sur la conjecture de Hodge entière réelle (1)