

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.

19 Avril Jussieu 15-25	15h30 (5-02)	Kieran O'grady , Université de Rome Vector bundles and zero cycles on $K3$ surfaces
19 Avril Jussieu 15-25	14h00 (5-02)	Daniel Huybrechts , Université de Bonn Applications stables et groupes de Chow des surfaces $K3$
12 Avril Jussieu 15-25	14h00 (5-02)	Enrica Floris , Université de Strasbourg Le système anticanonique des variétés de Fano d'indice $n-3$
05 Avril Jussieu 15-25	14h00 (5-02)	Frederic Han , IMJ Fibres pfaffiens sur une surface cubique et configuration de plans