

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.

- |                    |                                               |                                                                                                                                         |
|--------------------|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 21 Novembre<br>ENS | 14h (40+30)<br>(salle W, esc B<br>4ème étage) | <b>Frank Gounelas</b> , Munich<br>Curves on K3 surfaces                                                                                 |
| 14 Novembre<br>ENS | 14h (40+30)<br>(salle W, esc B<br>4ème étage) | <b>Christian Lehn</b> , Chemnitz<br>Une nouvelle preuve du théorème de Torelli<br>global pour les variétés symplectiques<br>holomorphes |
| 07 Novembre<br>ENS | 14h (40+30)<br>(salle W, esc B<br>4ème étage) | <b>Stefan Kebekus</b> , Freiburg<br>Extension Theorems for differential forms<br>and applications                                       |