

Institut de Mathématiques de Jussieu
Universités Paris 6 – Paris 7

Séminaire de

GÉOMÉTRIE ALGÈBRIQUE

*à 14 heures, rez-de-chaussée, salle 0D7
175, rue du Chevaleret – 75013 PARIS*

9 novembre 2000

Aaron Bertram – Salt Lake City, University of Utah, et Nice
Genus zero Gromov-Witten invariants: computing Quantum
cohomology from J-functions

16 novembre 2000

Christoph Sorger – Université de Nantes
Le cup-produit sur la cohomologie du schéma de Hilbert ponctuel du
plan affine

23 novembre 2000

Berndt Siebert – Université de Bochum et Institut de
Mathématiques de Jussieu
Varieties with toroidal crossings