

# Séminaire Nicolas Bourbaki

Institut Henri Poincaré (Amphithéâtre Hermite)  
11 rue Pierre et Marie Curie, 75005 PARIS

**SAMEDI 29 MARS 2014**

- 10h00 François GOLSE  
**De Newton à Boltzmann et Einstein : validation des modèles cinétiques et de diffusion, d'après T. Bodineau, I. Gallagher, L. Saint-Raymond, B. Texier**
- 11h30 Erwin BOLTHAUSEN  
**Ultrametricity in mean-field spin glasses**
- 14h30 Olivier BENOIST  
**Construction de courbes sur les surfaces K3**
- 16h00 Emmanuel KOWALSKI  
**Écart entre nombres premiers, et nombres premiers dans les progressions arithmétiques, d'après Y. Zhang et J. Maynard**

Des brochures contenant les quatre exposés de ce Séminaire seront distribués au début de chaque séance ; 300 exemplaires seront disponibles au cours de cette session.

Pour recevoir à l'avance le programme et les résumés de chaque séminaire, veuillez vous abonner en envoyant un mail à [sympa@lists.ens.fr](mailto:sympa@lists.ens.fr), en indiquant :

*subscribe bourbaki-public* <Prénom> <Nom> ,

<Prénom> et <Nom> devant, bien entendu, être remplacés par vos prénom et nom.

Vous pouvez également les consulter à l'URL suivante : <http://www.bourbaki.ens.fr/>