

**SÉMINAIRE NICOLAS BOURBAKI**  
**Institut Henri Poincaré (Amphithéâtre Hermite)**  
**11 rue Pierre-et-Marie-Curie, 75005 PARIS**

**29–30 MARS 2008**

**PROGRAMME**

**Samedi 29 mars**

[14h30] Pierre CARTIER – *Groupoïdes de Lie et leurs algébroïdes*

[16h00] Hakan ELIASSON – *Résultats non-perturbatifs pour l'équation de Schrödinger et d'autres co-cycles quasi-périodiques* [d'après Krikorian, Bourgain, Jitomirskaya, Avila, Puig,...]

**Dimanche 30 mars**

[11h00] Mihai PĂUN – *Les Courants d'Ahlfors et parabolicité de leurs singularités* [d'après J. Duval]

[14h00] Michel LEDOUX – *Géométrie des espaces métriques mesurés : les travaux de Lott, Villani, Sturm*

[15h30] Carlo GASBARRI – *The strong ABC conjecture over function field* [after McQuillan and Yamanoi]

[Des brochures contenant les cinq exposés de ce Séminaire seront distribuées au début de chaque séance ; 300 exemplaires seront disponibles au cours de cette session.]

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

subscribe bourbaki-public Prénom Nom

Prénom et Nom devant, bien entendu, être remplacés par les vôtres.

Vous pouvez également les consulter à l'URL suivante :

<http://www.bourbaki.ens.fr/>