

Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)

Programme du mois de novembre 2012

02 novembre 2012

Relâche (Vacances de la Toussaint)

09 novembre 2012

14h00 **Camillo De Lellis** (Université de Zurich)
The h -principle and a conjecture of Onsager in the theory of turbulence

16 novembre 2012

14h00 **Cédric Villani** (Université de Lyon et Institut Henri Poincaré)
Perte de dérivées : remède et interprétation
*Exceptionnellement cette séance du séminaire aura lieu dans l'amphithéâtre 15
(entrée face à la tour 15 niveau dalle Jussieu)*

23 novembre 2012

14h00 **Anne Gelb** (Université d'Etat de l'Arizona)
Numerical approximation methods for non-uniform Fourier data

30 novembre 2012

14h00 **Sylvia Serfaty** (Université Pierre et Marie Curie Paris VI)
Systèmes de Coulomb, énergie renormalisée et réseau d'Abrikosov

Le séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions a lieu
le vendredi à 14h00
Campus Jussieu, 4 place Jussieu, Paris 5ème
barre 15–16, 3ème étage, salle 09 (15-16-309)

Le programme du séminaire et les versions pdf des exposés
sont disponibles sur la page web
<http://www.ljll.math.upmc.fr/seminairedulaboratoire>

Renseignements et informations :

Fabrice Béthuel (e-mail : bethuel@ann.jussieu.fr)
Albert Cohen (e-mail : cohen@ann.jussieu.fr)
Josselin Garnier (e-mail : garnier@math.jussieu.fr)
Yvon Maday (e-mail : maday@ann.jussieu.fr)
François Murat (e-mail : murat@ann.jussieu.fr)
Benoît Perthame (e-mail : perthame@ann.jussieu.fr)
Laure Saint-Raymond (e-mail : saintray@ann.jussieu.fr)
Gérard Tronel (e-mail : tronel@ann.jussieu.fr)

Pour recevoir (ou ne plus recevoir) le programme par courrier électronique,
envoyer un message à
murat@ann.jussieu.fr