

Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)

Programme du mois de juin 2012

01 juin 2012

14h00 **Antoine Gloria** (Inria Lille)
Sur l'existence de correcteurs stationnaires en homogénéisation stochastique

08 juin 2012

14h00 **Marie Doumic** (Inria Rocquencourt
et Université Pierre et Marie Curie Paris VI)
Dynamiques de croissance-fragmentation : problèmes direct et inverse

15 juin 2012

14h00 **Carlos Conca** (Université du Chili)
Quelques méthodes de détection d'un objet immergé dans un fluide

22 juin 2012

14h00 **Jean-Pierre Puel** (Université de Versailles)
Un résultat de contrôlabilité pour un fluide visqueux compressible
en dimension 1

29 juin 2012

14h00 **Hiroshi Matano** (Université de Tokyo)
Profile of propagating fronts in semilinear diffusion equations

Reprise du séminaire le 5 octobre 2012

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