

Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)

Programme du mois de mars 2011

04 mars 2011

14h00 **Grégoire Allaire** (Ecole Polytechnique)
Optimisation de forme pour l'équation des ondes
avec des coefficients faiblement contrastés

11 mars 2011

14h00 **Pierre-Emmanuel Jabin** (Université de Nice Sophia Antipolis)
Limites de champ moyen pour des champs de forces singuliers

18 mars 2011

14h00 **Andrea Bertozzi** (Université de Californie Los Angeles)
Finite time blowup in solutions of aggregation equations:
analysis and numerics

25 mars 2011

14h00 **Julien Salomon** (Université Paris Dauphine)
Quelques algorithmes pour le transport optimal

Depuis septembre 2010, le séminaire n'a plus lieu à Chevaleret, mais
Campus Jussieu, 4 place Jussieu, Paris 5ème
barre 15-16, 3ème étage, salle 09 (15-16-309)

Le séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions a lieu
le vendredi à 14h00

Attention ! Changement de lieu

Depuis septembre 2010, le séminaire n'a plus lieu à Chevaleret, mais
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 figurent 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