

Séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions

UMR 7598 CNRS et Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)

Programme du mois d'avril 2013

05 avril 2013

14h00 **Emmanuel Carneiro** (Institut de Mathématiques Pures et Appliquées
de Rio de Janeiro)
On the variation of maximal operators of convolution type

12 avril 2013

14h00 **Maria J. Esteban** (Université Paris Dauphine)
Estimations spectrales pour des opérateurs de Schrödinger sur des variétés

19 avril 2013

14h00 **Stefano Bianchini** (Ecole Internationale Supérieure d'Etudes Avancées
de Trieste)
On Sudakov decomposition of transference plans with norm cost

26 avril 2013

14h00 **Laura Grigori** (Université Pierre et Marie Curie et INRIA Rocquencourt)
Nouveaux algorithmes minimisant les communications
en algèbre linéaire numérique

Le séminaire du Laboratoire Jacques-Louis Lions a lieu
le vendredi à 14h00
Université Pierre et Marie Curie (Paris VI)
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 : bethuel@ann.jussieu.fr
Albert Cohen : cohen@ann.jussieu.fr
Josselin Garnier : garnier@math.jussieu.fr
Yvon Maday : maday@ann.jussieu.fr
François Murat : murat@ann.jussieu.fr
Benoît Perthame : perthame@ann.jussieu.fr
Laure Saint-Raymond : saintray@ann.jussieu.fr
Gérard Tronel : tronel@ann.jussieu.fr

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