

Journées Louis Antoine

Louis Antoine (1888-1971), professeur de mathématique à Rennes, célèbre pour ses qualités pédagogiques et le collier qui porte son nom.



IRMAR

Institut
de recherche
mathématique
de Rennes

IRMAR
UMR 6625 du CNRS

Analyse asymptotique : homogénéisation et couches limites

Anne-Laure Dalibard (Université Pierre et Marie Curie)
Couches limites près de parois rugueuses en mécanique
des fluides
(mini-cours de 3 heures)

Antoine Gloria (Université Pierre et Marie Curie)
Homogénéisation stochastique : oscillations et fluctuations
(mini-cours de 3 heures)

Thi Dang (Université de Rennes 1)
Perturbations singulières : l'analyse géométrique de
Fenichel
(exposé d'une heure)

<http://journées-louis-antoine.univ-rennes1.fr>

Rennes
01 – 02
Février
2018

Les logements, déplacements,
et frais de séjours
des participants peuvent être
pris en charge.

Inscription souhaitée
avant le 21 janvier 2018

Contact :

Journées-louis-antoine@univ-rennes1.fr
02 23 23 60 78

Organisation :

J. Angst, S. Cantat, X. Caruso,
V. Duchêne, F. Loray, F. Maucourant
L.M. Rodrigues, N. Seguin.