

Journées Louis Antoine

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



Théorie des modèles et applications

Institut
de recherche
mathématique
de Rennes
IRMAR
UMR 6625 du CNRS

Chloé Périn (IRMA, Strasbourg)
Théorie des modèles du groupe libre
(mini-cours de 3 heures)

François Loeser (IMJ, Paris VI)
De l'importance d'être définissable
(mini-cours de 3 heures)

Camille Horbez (Université de Rennes 1)
Structures o-minimales et fonction exponentielle
(exposé d'une heure)

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

**Rennes
10 - 11
Octobre
2013**

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

Logement et frais
de séjour des
participants financés
(dans la limite de 30
inscriptions).

**Inscription souhaitée
avant le 04 Octobre 2013**

Organisation :
J. Angst, S. Cantat, X. Caruso,
A. Debussche, J. Huisman, F. Loray,
F. Malrieu, F. Maucourant,
R. Texier-Picard.

