

# Journées Louis Antoine

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



## Conjecture de Calabi et géométrie complexe

Institut  
de recherche  
mathématique  
de Rennes

IRMAR  
UMR 6625 du CNRS

**Jean-Pierre Demailly** (Université de Grenoble 1)  
Holonomie et structure des variétés kählériennes  
(mini-cours de 3 heures)

**Vincent Guedj** (Université Paul Sabatier - Toulouse)  
Le problème de Calabi, de Yau à aujourd'hui  
(mini-cours de 3 heures)

**Felipe Riquelme** (Université de Rennes 1)  
Uniformisation par empilements  
(exposé d'une heure)

Rennes  
15 - 16  
Octobre  
2015

**Contact :**

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

Inscription souhaitée  
avant le 09 Octobre 2015

**Organisation :**

J. Angst, S. Cantat, X. Caruso,  
A. Debussche, V. Duchêne, J. Huisman,  
G. Levitt, F. Loray, F. Maucourant,  
R. Texier-Picard.

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



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