

# Journées Louis Antoine

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



## Aspects algorithmiques en arithmétique

Institut  
de recherche  
mathématique  
de Rennes

IRMAR  
UMR 6625 du CNRS

**Henri Cohen** (Université de Bordeaux 1)  
Théorie algorithmique des nombres en lien avec les fonctions L  
(mini-cours de 3 heures)

**Bas Edixhoven** (University of Leiden)  
Calcul des représentations galoisiennes attachées  
aux formes modulaires  
(mini-cours de 3 heures)

**Richard Eon** (Université de Rennes 1)  
Le crible de Hawkins  
(exposé d'une heure)

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

**Contact :**

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

**Rennes  
03 – 04  
Avril  
2014**

**Inscription avant le  
26 Mars 2014**

**Organisation :**

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



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