

Journées Louis Antoine

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



Autour du 16^{ème} problème de Hilbert

IRMAR

Institut
de recherche
mathématique
de Rennes

IRMAR
UMR 6625 du CNRS

Jean-Yves Welschinger (Université Lyon 1)
Topologie des hypersurfaces aléatoires
(mini-cours de 3 heures)

Sergei Yakovenko (The Weizmann Institute of Science)
Algebraic Geometry - To Hilbert 16th problem and back
again (mini-cours de 3 heures)

Hélène Hivert (Université de Rennes 1)
Le théorème de Poincaré-Bendixson
(exposé d'une heure)

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

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

**Inscription souhaitée
avant le 28 janvier 2016**

Organisation :

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

**Rennes
04 – 05
Février
2016**



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