

La Maison des Mathématiques et de l'Informatique

Vincent Borrelli

Université de Lyon



Le labex Milyon



- Institut Camille Jordan (Lyon 1)
- Unité de Mathématique Pures et Appliqués (ENS-Lyon)
- Laboratoire de l'Informatique du Parallélisme (ENS-Lyon)



- **Un lieu** : entièrement dédié à la communication autour des mathématiques et de l'informatique.
- **Un objectif** : renforcer et d'amplifier les liens entre la communauté des chercheurs en mathématiques et en informatique et les citoyens.

Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



Le tour du propriétaire



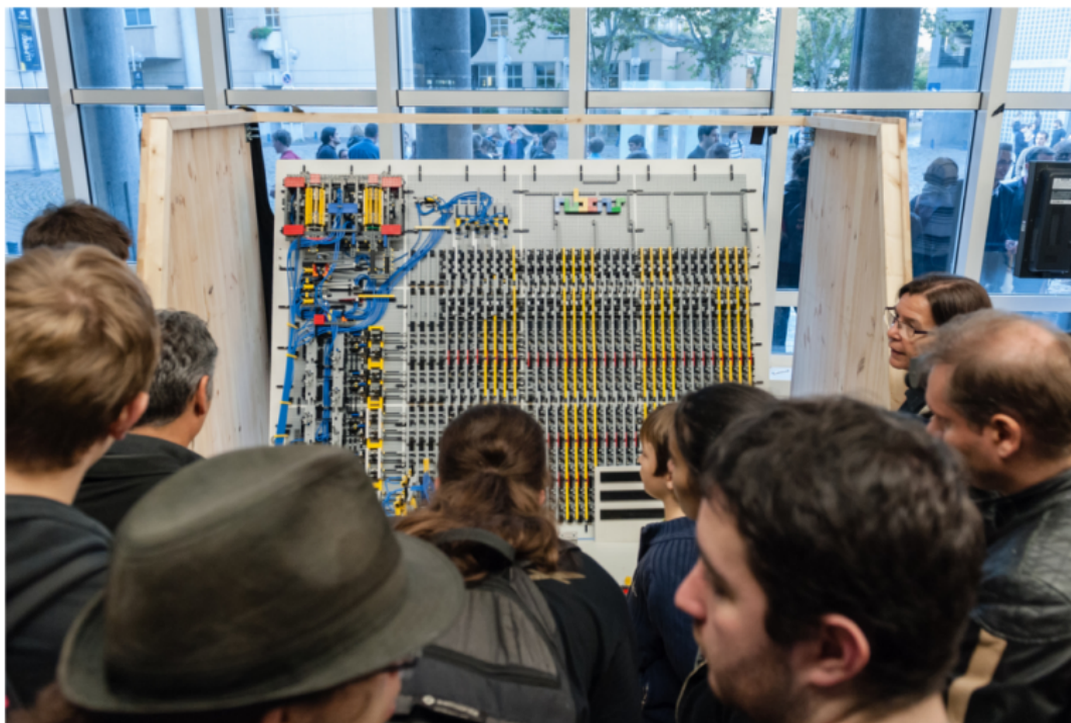
Le tour du propriétaire



Inauguration 10 oct 2012



Inauguration 10 oct 2012



Conférences



Photo - Eric Le Roux, Service Communication UCBL

La meilleure et la pire des erreurs de Poincaré

Judi 18 octobre 2012, 20h00

Amphithéâtre Camille Jordan
Bâtiment Braconnier,
Université Claude Bernard Lyon 1
Campus de La Doua.

Cédric Villani

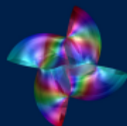
Dédicaces des livres **Théorème vivant** et **Equation** à 19h00



Image : Nasa

Conférences





**Les Soirées
Mathématiques
de Lyon**

Modélisation d'onde en biologie : bactéries nageuses et crapauds mutants



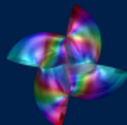
Vincent Calvez

Lundi 22 octobre, 20h00

Lycée du Parc

Entrée libre et gratuite





**Les Soirées
Mathématiques
de Lyon**

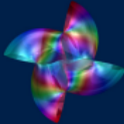
Les marches aléatoires : du nombre d'Avogadro à Google



Christophe Garban

**Lundi 3 décembre, 20h00
Université Lyon 1, la Doua
Bât. des mathématiques
Entrée libre et gratuite**





**Les Soirées
Mathématiques
de Lyon**

Laplace



Jean Dhombres
Lundi 11 février, 20h00
Ecole Normale Supérieure de Lyon
Site René Descartes (Lettres)
Amphithéâtre Descartes
Entrée libre et gratuite



Plus d'info sur le site des Soirées Mathématiques de Lyon : <http://sml.ens-lyon.fr/>

Exposition Mairie 7ème



Exposition Mairie 7ème



Exposition Saint Priest

LABORATOIRE(S)
arts & sciences du 14 au 16 mai 2013
gratuit - Tout public dès 11 ans - au Château de Saint-Priest

- (RENCONTRES ARTISTES-CHERCHEURS)
- (SPECTACLES)
- (PROJETS DE JEUNES)
- (ATELIERS)
- (EXPOSITION / FILMS)
- (LIVING LAB)

Renseignements sur: www.ville-saint-priest.fr

The poster features a central graphic of a human head profile in profile, composed of a blue grid of points and lines, with a yellow beam of light passing through the eye area. The background is dark blue with various mathematical symbols and formulas, including $\sin 180$, $P = \frac{1}{2}(at^2)$, and $+E(-4,3)$. The text is in white and green, with the main title in large, bold, black letters.

Exposition Saint Priest



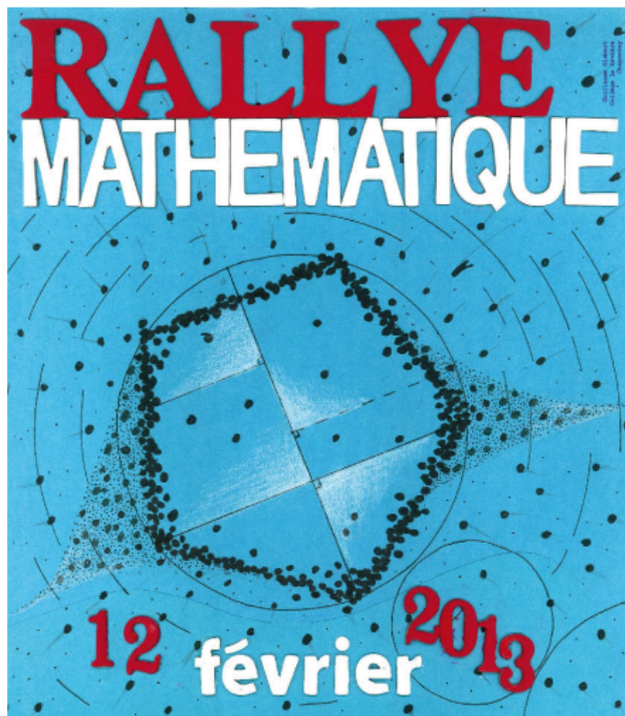
Exposition Saint Priest







Rallye Mathématique



Rallye Mathématique



Semaine des mathématiques



Semaine des mathématiques





Accompagnement en science et technologie à l'école
primaire

Instituts partenaires



Associations partenaires

MathX Lyon



Le catalogue



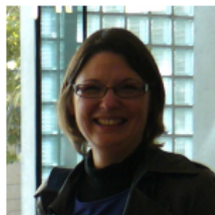
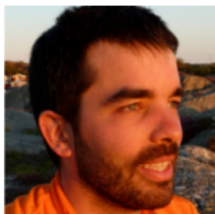
Le financement



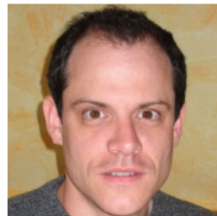
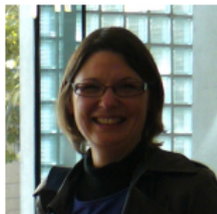
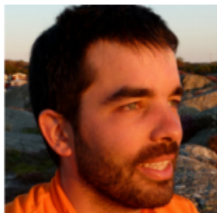
Le financement



L'équipe de la MMI...



L'équipe de la MMI...



... vous remercie de votre attention !