



Les Trimestres
du laboratoire de mathématiques de Besançon

Journée découverte de la recherche en mathématiques

mercredi 26 novembre 2014

Laboratoire de Mathématiques
UFR ST

**475 lycéens et une quarantaine d'enseignants
venus de toute la région :**

Belfort	Héricourt	Morez
Besançon	Lons-le-Saunier	Morteau
Champagnole	Lure	Valentigney
Dole	Luxeuil-les-Bains	Vesoul
Gray	Montbéliard	

JOURNÉE DE DÉCOUVERTE DE LA RECHERCHE
EN MATHÉMATIQUES Mercredi 26 novembre 2014

UFR Sciences et Techniques, 16 route de Gray, Besançon
<http://lmb.univ-fcomte.fr>
<http://www-trem.univ-fcomte.fr/>

- Visites de laboratoires
- Ateliers : Logique et mathématiques / Jeu à la fac / Calculer des fractions continues, c'est utile ! / Cryptanalyse fréquentielle / À la découverte de l'infini / Des billes pour une cloche / Le pliage surpasse-t-il la règle et le compas ? / Comment ranger des crêpes ? / Combien mesure donc la côte de la Bretagne ? / Créez votre Logo avec Scilab / Les racines à dos de tortue / Les plantes font-elles des maths ? / Regards sur les mathématiques, itinéraires méditerranéens
- Conférence :

À la surface des cristaux
Pierre Pansu, Université Paris-Sud

(Lm^B)   UFC    

(Lm^B)

Les Trimestres
du laboratoire de mathématiques de Besançon

9h15/10h : *accueil des participants et visites de laboratoires*



13h30/15h : *ateliers au choix*



(Lm^B)

Les Trimestres
du laboratoire de mathématiques de Besançon

10h15/11h15 : *présentation "Les mathématiques à Besançon"*

