



- Monday** *Easter Monday*
13.4.2009
- Tuesday** **Université de Neuchâtel** Colloque du Mardi
14.4.2009 LEONID POLTEROVICH (Tel Aviv University)
t.b.a.
16.15 h. Institut de mathématiques, rue Emile Argand 11, 2007 Neuchâtel, Auditoire B013 (Rez-de-chaussée)
Le colloque sera suivi d'un apéro
- Wednesday** **ETH Zürich** Colloquium in Numerical and Applied Mathematics
15.4.2009 T. BETCKE (University of Reading, UK)
PDE adapted basis functions for wave problems - Analysis and applications
16.15 h. ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, HG E 1.2
<http://www.sam.math.ethz.ch/news/kolloquia>
- Thursday** **Universität Basel** Seminar Geometrie
16.4.2009 EAMAN EFTEKHARY (IPM Tehran)
Incompressible Tori and Heegaard-Floer Homology
14.00 - 16.00 h. Mathematisches Institut, Rheinsprung 21, 4051 Basel, im kleinen Hörsaal
- Université de Neuchâtel** Séminaire "Géométrie et Systèmes Dynamiques"
LEONID POLTEROVICH (Tel Aviv University)
t.b.a.
14.15 h. Institut de mathématiques, rue Emile Argand 11, 2007 Neuchâtel, Auditoire B013
- Universität Basel** Doktoratskolloquium
VIVIANA PALUMBERI (Universität Basel)
Chondrocyte growth dynamics and spatial pattern formation
16.30 h. Mathematisches Institut, Rheinsprung 21, 4051 Basel, grosser Hörsaal
- Friday** **Universität Basel** Seminar Algebra und Topologie
17.4.2009 JULIE DÉSERTI (Jussieu, Université Paris Diderot-Paris 7)
Some properties of the Cremona group
10.30 h. Mathematisches Institut, Rheinsprung 21, 4051 Basel, im kleinen Hörsaal
- Universität Basel** Seminar für Analysis und Numerik
KURUSCH EBRAHIMI-FARD (LMIA Mulhouse)
t.b.a.
11.00 h. Mathematisches Institut, Rheinsprung 21, 4051 Basel, im kleinen Hörsaal
- Sunday** **ETH Zürich** Warum Mathematik?
19.4.2009 DANIEL KRESSNER (ETH Zürich)
Von der Planetenbahn bis zum Ego-Shooter. Mehrkörpersimulationen
11.00 - 12.00 h. ETH Hönggerberg, Treffpunkt, Science City
Öffentliche Veranstaltungsreihe
Fortsetzung: 30. April; 14. und 28. Mai

EPF Lausanne and ETH Zürich

Number Theory Days

Thursday, April 16 and Friday, April 17, 2009

Auditoire CM5, EPF Lausanne, Ecublens

Speakers:

CHRISTOPHE DELAUNAY (Université Lyon 1)

HELÈNE ESNAULT (Universität Duisburg-Essen)

DINAKAR RAMAKRISHNAN (Caltech)

ALEXEI SKOROBOGATOV (Imperial College, London)

CHRISTIAN WUTHRICH (University of Nottingham)

Organizers:

Philippe Michel (EPFL), email: philippe.michel@epfl.ch

Richard Pink (ETHZ), email: pink@math.ethz.ch

<http://tan.epfl.ch/evenements/NTD-2009.html>