

Technische Universität Wien
Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie
Österreichische Mathematische Gesellschaft
EU Network PHD

Einladung

zu einem

Minikolloquium über
Konvexe und Stochastische Geometrie

am

Freitag, dem 25. Jänner 2008

Ort:

*Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie
Besprechungszimmer, grüner Turm, 7. Stock
1040 Wien, Wiedner Hauptstraße 8-10*

Programm

- 11¹⁵** Begrüßung und Eröffnung durch Prof. Dr. Peter M. Gruber
- 11²⁰** Prof. Dr. Alain Pajor, Université de Paris Est Marne-la-Vallée
Random partial Hadamard matrices and linear error correcting code
- Mittagspause*
- 14³⁰** Prof. Dr. Andreas Bernig, University of Fribourg
A Hadwiger-type theorem for the special unitary group
- 15³⁰** Prof. Dr. Günter Last, Universität Karlsruhe
Distributional results for Poisson Voronoi tessellations
- Kaffeepause*
- 16⁴⁵** Prof. DDr. Christian Buchta, Universität Salzburg
A second order difference equation for the number of vertices of the convex hull of random points

Abendessen

Im Anschluss an das Kolloquium findet ein gemeinsames Abendessen statt, bei dem die Teilnehmer des Kolloquiums und deren Begleitpersonen herzlich willkommen sind.

Nähere Informationen über den Ort beim Kolloquium.

Telefonische Mitteilung erbeten (Frau Rosta, Tel. 58801/10406).