

Reinhold-Baer-Kolloquium über Geometrie

Stuttgart, 20.11.2010

10.15 – 11.15 Uhr *Stefan Immervoll (Swiss Life, Zürich):*
Absolute Punkte glatter Polaritäten

11.30 – 12.30 Uhr *Helmut Salzmann (Tübingen):*
Zur Klassifikation kompakter Ebenen

12.30 – 13.00 Uhr *Rainer Löwen (Braunschweig):*
Gedanken zur Ebenen-Klassifikation

Gelegenheit zum Mittagessen im Commundo Tagungshotel
(auf dem Campus gelegen).

15.00 – 16.00 Uhr *Koen Thas (Gent):*
Skew translation quadrangles, special groups and forms

16.30 – 17.30 Uhr *Michael Joswig (Darmstadt):*
Splitzerlegungen konvexer Polytope

Die Vorträge finden statt im **Hörsaal V 57.04**.

Treffpunkt und Erfrischungen im gleichen Gebäude, Raum 57.7.122
(Gebäude Pfaffenwaldring 57, siebter Stock).

Bei diesem Kolloquium wird auch Gelegenheit sein, H. Salzmann
nachträglich zu seinem 80. Geburtstag zu gratulieren.

