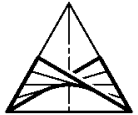




TECHNISCHE
UNIVERSITÄT
WIEN
Vienna University of Technology



Institut für Diskrete Mathematik
und Geometrie
Forschungsgruppe Differentialgeometrie
und Geometrische Strukturen

Einladung

zum

Festkolloquium

anlässlich des

70. Geburtstages von

emer. O. Univ.-Prof.
Dr. Dr.h.c. Hellmuth Stachel

und des
60. Geburtstages von

Univ.-Prof.
Dr. Hans Havlicek

Donnerstag, 25. Oktober 2012
Zeichensaal 3 • 7. Stock (grüner Bereich)
Wiedner Hauptstraße 8-10
1040 Wien

13:30 Uhr

Eröffnung

Musik: Ralf Starlinger, Gitarre

•

13:45 Uhr

Prof. Dr. Emil Molnár

Budapest University of Technology and Economics

*Visualization of the 8 homogeneous 3-geometries
and the Thurston conjecture*

•

14:30 Uhr

Prof. Dr. Andrea Blunck
Universität Hamburg

*Kettengeometrien in $PG(3,q)$
und zugehörige Jordan-Systeme*

•

15:15 Uhr

Kaffeepause

•

16:00 Uhr

Prof. Dr. Corrado Zanella
Università di Padova

Linear mappings and combinatorics

•

16:45 Uhr

Priv. Doz. Dr. Georg Nawratil
Technische Universität Wien

*Selbstbewegliche Stewart- Gough- Manipulatoren
mit projektiv gekoppelter
ebener Plattform und Basis*

Anfahrt zur Technischen Universität Wien (Freihaus)

U-Bahn U1, U2, U4: Haltestelle Karlsplatz
Ausgang Wiedner Hauptstraße

Straßenbahn 1, 62
und Badner Bahn: Haltestelle Resselgasse

Gebührenpflichtige Parkgarage im Haus
(Zufahrt von der Operngasse)

Um Anmeldung wird ersucht

Forschungsgruppe Differentialgeometrie
und Geometrische Strukturen
Institut für Diskrete Mathematik und Geometrie
Technische Universität Wien
Wiedner Hauptstraße 8-10/104
1040 Wien

Tel.: +43-1-588 01-10403

Fax: +43-1-588 01-10493

Email: slama@geometrie.tuwien.ac.at