

# Einladung zum Würzburger Mathematischen Kolloquium

Julius-Maximilians-Universität Würzburg • Fakultät für Mathematik und Informatik

Prof. Dr. Manfred Knebusch

Universität Regensburg

## On quadratic and symmetric bilinear forms

Mittwoch, den 29. Mai 2013 • 16:15 Uhr

Mathematik Ost (Emil-Fischer-Straße 40), Seminarraum SE 40 (Raum 00.001)

### Inhaltsangabe

The specialization theory of quadratic and symmetric bilinear forms over fields and the subsequent generic splitting theory of quadratic forms were invented by Prof. Knebusch in the mid-1970's. They came to fruition in the ensuing decades and have become an integral part of the geometric methods in quadratic form theory. The lecture will be an introduction to the subject.



[www.mathematik.uni-wuerzburg.de/kolloquium.html](http://www.mathematik.uni-wuerzburg.de/kolloquium.html)

Zu diesem Vortrag laden wir Sie herzlich ein.  
Im Anschluss an die Vorträge Kaffee und Tee im Foyer vor dem SE 40.

Die Dozentinnen und Dozenten der Mathematik

