

Einladung

In der Reihe „Chemnitzer Mathematisches Colloquium“ der Fakultät für Mathematik der TU Chemnitz spricht

Prof. Dr. Wolfgang Soergel (Albert-Ludwigs-Universität Freiburg)

über das Thema

Kazhdan-Lusztig-Theory.

Der Vortrag findet am

Donnerstag, dem 24. Januar 2019, um 16.00 Uhr im Raum B202, Reichenhainer Straße 70

statt.

Ich möchte Sie hiermit recht herzlich zu dieser Veranstaltung einladen. Das Kolloquium wird von Herrn Prof. Dr. Peter Stollmann geleitet.

Abstrakt:

Die Untersuchung stetiger Operationen von Gruppen wie $GL(n;R)$ und $GL(n;C)$ auf Banachräumen führt zu interessanten algebraischen Fragestellungen. Auf diesem Gebiet sind in jüngster Zeit große Fortschritte erzielt worden, und darüber will ich berichten.

Prof. Dr. Christoph Helmberg
Dekan