



Oberseminar

zur

Algebra und Algebraischen Kombinatorik

Prof. Dr. Michael Cuntz
(Leibniz Universität Hannover)

"Klassifikation der Weyl-Gruppoide"

Die Klassifikation der endlichen Weyl-Gruppoide (das sind gewisse simpliziale Arrangements in einem Gitter) beruht auf Rechnungen mit dem Computer. In diesem Vortrag möchte ich über Fortschritte berichten, die zu einem kürzeren Beweis führen. Die neuen Techniken können ferner zur Klassifikation größerer Klassen von Arrangements verwendet werden.

Donnerstag, 13.12.2018
ab 14:15 Uhr, a410

Hauptgebäude der Leibniz Universität Hannover

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen.

Institut für Algebra, Zahlentheorie
und Diskrete Mathematik