

## Programm für das Grüppchen 2017

### **Freitag, 24. März**

ab 13:30 Uhr: Kaffee, Tee, Kekse, Kennenlernen im Runden Zimmer  
(Bibliothek im ersten Stock des Mathematischen Instituts)

Die Vorträge finden im Hörsaal des Mathematischen Instituts statt (Raum 111).

14:00 - 14:40 Christoph Hilmes  
Präsentierungen und das Wortproblem

14:55 - 15:35 Nina Wagner  
Why Deep Thought (Group G)  $\neq$  42

--- Kaffee, Tee, Kekse, Grüppchenfoto ---

16:15 - 16:55 Erik Friese  
Affine Symmetriegruppen von Orbitpolytopen

17:10 - 17:50 Robin Lautenbacher  
Verallgemeinerte Spindarstellungen

18:05 - 18:45 Paula Hähndel  
Gruppeneigenschaften, die aus der Charaktertafel ablesbar sind

--- ab 19:30 Uhr Abendessen im Mama of Africa --

### **Samstag, 25. März**

9:00 - 9:40 Julian Kaspczyk  
Saturierte Fusionssysteme und p-Nilpotenz

9:55 - 10:35 Patrick Salfeld  
Automorphismen Riemannscher Flächen mit wenigen Fixpunkten

--- Kaffee, Tee, Kekse, näheres Kennenlernen ---

11:00 - 11:40 Christoph Lampe  
Klassifikation von p-Blöcken

--- ab 12 Uhr Mittagessen im Il Cilento ---