

Liste der Vorträge

Oleg Bogopolski (Universität Düsseldorf)

Generalized presentations of infinite groups, in particular of $\text{Aut}(F_\omega)$.

Kai-Uwe Bux (Universität Bielefeld)

Subgroup conjugacy separability of surface groups

Ahmed Elsayy (Universität Düsseldorf)

Subgroup conjugacy separability property for free products of groups

Ralf Gramlich (Universität Darmstadt)

*Endlichkeitseigenschaften von S -arithmetischen Untergruppen
fasteinfacher algebraischer Gruppen über globalen Funktionenkörpern*

Jörg Lehnert (Universität Frankfurt am Main)

Quasi-automorphisms of colored graphs

Bernhard Mühlherr (Universität Gießen)

Codistances in Buildings

Abderezak Ould Houcine (University Lyon1)

Algebraic and definable closure in free groups

Christopher Voll (University of Southampton)

Representation zeta functions of arithmetic groups

Richard Weidmann (Universität Kiel)

Nielsen equivalence in graphs of groups

Gabriela Weitze-Schmithüsen (Universität Karlsruhe)

Origami-Teichmüllerkreisscheiben im Culler-Vogtmann-Outerspace

Andreas Zastrow (University of Gdansk)

*The homology group of a space, where every closed path is homotopic
to an infinite commutator products of loops*