

Lineare Darstellungen von Automorphismengruppen freier Gruppen und von Abbildungsklassengruppen

In meinem Vortrag werde ich neue Konstruktionen für lineare Darstellungen von Automorphismengruppen freier Gruppen und von Abbildungsklassengruppen erläutern. Im Zentrum werden Resultate stehen, die die Bilder dieser Darstellungen als arithmetische Gruppen identifizieren.

Prof. Dr. Fritz Grunewald (Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf)