



# Institutskolloquium

Mittwoch, 16.07.2025

10:30

Herr Tobias Hofmann (MA)

Betreuer: C. Köhler, M. Meyer, T. Madeheim

*Implementierung einer RISC-V Erweiterung in VHDL zur Erkennung  
manipulierter Sprungziele von indirekten Sprungbefehlen für ein  
prototypisches Rechnersystem*