



**Universität Stuttgart**

Institut für Automatisierungstechnik und  
Softwaresysteme

**Uhrzeit**

**Vortrag**

9:45 Uhr

**Adityakrishna Okade**

Continuous-time Markov solver for OpenPRA

betreut von Joachim Grimstad

10:15 Uhr

**Silpa Thukalammattu Suresh**

Discrete-Event Simulator for OpenPRA

betreut von Joachim Grimstad

10:45 Uhr

**Poornima Channakoti Math**

Model-based implementation of Stability Estimation  
for Exoskeleton

betreut von Tagir Fabarisov

**Einladung zum  
IAS-Kolloquium**

**Thursday,  
20.04.2023**

Ort: Die Vorträge finden zurzeit als IAS-WebEx-Meeting statt.

<https://unistuttgart.webex.com/unistuttgart-en/j.php?MTID=mabe98f5ecf8521adfd17e52a94b6021e>

