



Universität Stuttgart

Institut für Automatisierungstechnik und
Softwaresysteme

Uhrzeit

Vortrag

9:45 Uhr

Swapnil Gurav

Situational Risk Calculation Probability-aware Multi
Agent Adversarial Reinforcement Learning for
Mobile Robots

betreut von Manuel Müller

10:15 Uhr

Sruthi Radhakrishnan

Conceptualization of a framework for AI-based
software graph completion from heterogeneous data
sources

betreut von Matthias Weiß

10:45 Uhr

Sebastian Baum

Gezielte Generierung notwendiger Trainingsdaten
durch generative Neuronale Netze

betreut von Hannes Vietz

**Einladung zum
IAS-Kolloquium**

**Mittwoch,
26.10.2022**

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

<https://unistuttgart.webex.com/meet/webex>

