



Universität Stuttgart

Institut für Automatisierungstechnik und
Softwaresysteme

Uhrzeit

Vortrag

9:45 Uhr

Vishnu Gangadhara Naik

Machine Learning-based search
for access points in anomaly detection models

betreut von Tagir Fabarisov

10:15 Uhr

Besrat Tedla

Development of Petri Nets generator for the advanced
Risk Assessment Method for Industrial CPS

betreut von Tagir Fabarisov

10:45 Uhr

Sahrath Nataraj

An Online Fault Injection Framework For 7PP
Demonstrator based on ROS-Gazebo Simulation

betreut von Yuliang MA

**Einladung zum
IAS-Kolloquium**

**Thursday,
27.04.2023**

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

<https://unistuttgart.webex.com/unistuttgart-en/j.php?MTID=m341d4d645d350c177c3336c51b51bd06>

