Einladung zum
IAS-Kolloquium

Mittwoch, 04.05.2022

Uhrzeit	Vortrag
9:45 Uhr	Aristotilis Charizanis Entwicklung und Evaluierung eines Konzeptes zur Validierung von sicherheitsrelevanten KI-Systemen in der Pharma-Domäne betreut von Manuel Müller
10:15 Uhr	Praveen Kumar Entwicklung eines robusten und dynamischen Deep Neural Networks für die Fehleranalyse von heterogenen Daten betreut von Simon Kamm

Ort: Die Vorträge finden zurzeit als IAS-WebEx-Meeting statt. https://unistuttgart.webex.com/meet/webex

