



Einladung zum

Machine Learning Student Talk

Fakultät für Informatik und Wirtschaftsinformatik

Im Rahmen der **Vertiefung Maschinelles Lernen des Studiengangs Informatik** wurden wieder aktuelle Themen aus der Welt intelligenter Systeme behandelt. Drei der Studierenden haben wir eingeladen, in Kurzvorträgen über Ihre hochkarätigen Arbeiten zu berichten:

Alexander Melde. *Evaluierung der Nutzung synthetischer Daten zur Verbesserung von Modellen für Maschinelles Lernen zur Erkennung menschlicher Handlungen.* Master Thesis bei der EnBW Energie Baden-Württemberg AG, 2020.

Lukas Theurer. *Human Action Recognition in Context.* Master Thesis bei der Inferics GmbH, Karlsruhe, 2020.

Christian Wernet. *Reinforcement Learning in a Simulated Environment to Optimize the Sorting Process for Logistics Automation.* Master Thesis bei der SICK AG, 2020.

Über rege Teilnahme an den Vorträgen und Diskussionsbereitschaft freuen sich

Prof. Dr.-Ing. Astrid Laubenheimer und
Prof. Dr. rer. nat. Norbert Link

Montag, 30. November 2020 – 15:30 Uhr

Machine Learning Student Talk November 2020
Mo., 30. Nov. 2020 15:30 - 17:00 (CET)

Nehmen Sie an dem Meeting per Computer, Tablet oder
Smartphone teil.

<https://global.gotomeeting.com/join/657532877>

Sie können sich auch über ein Telefon einwählen.
Vereinigte Staaten: [+1 \(571\) 317-3112](tel:+15713173112)

Zugangscode: 657-532-877

Zur Veranstaltung sind alle Studierenden und Mitarbeiter der Hochschule herzlich eingeladen. Externe Gäste sind uns ebenfalls sehr willkommen, letztere bitten wir um formlose vorherige Anmeldung per eMail unter anita.bender@hs-karlsruhe.de