

Regelungstechnisches Seminar

Vorträge zu aktuellen Themen aus Forschung und Industrie
am Lehrstuhl für Regelungstechnik von Prof. Dr.-Ing. habil. Boris Lohmann

Programm Sommersemester 2018

Ort: Fakultät für Maschinenwesen, Gebäude 2, Raum MW 1237

Donnerstag, 17. Mai 2018, 16:00 Uhr

„Autonomous Control of Autonomous Vehicle Fleets“

Dr.-Ing. Michael Kümmel
BMW Group, München

Mittwoch, 13. Juni 2018, 16:00 Uhr

„More MOR: Modellordnungsreduktion und Schnittstellenreduktion - Forschung und industrielle Anwendungen“

Dr.-Ing. Thomas Wolf
TWT GmbH, München

Donnerstag, 21. Juni 2018, 16:00 Uhr

„Systemtheorie und Abschätzung ökonomischer Folgen des Klimawandels: ein transdisziplinäres Problem“

Dr.-Ing. Timm Faulwasser
Karlsruhe Institute of Technology (KIT)

Mittwoch, 11. Juli 2018, 16:00 Uhr

„Rennlinienberechnung für automatisches Fahren im fahrdynamischen Grenzbereich“

Dipl.-Ing. Ingmar Gundlach
Technische Universität Darmstadt

Alle Interessierten sind herzlich eingeladen!