

- 10:00 – 10:45 Wirtschaftsingenieurwesen am KIT studieren**
Prof. Dr. Martin Klarmann Geb. 10.11, Raum 223
- 11:15 – 12:00 Wirtschaftsinformatik am KIT studieren**
Prof. Dr. Martin Klarmann Geb. 50.19, Foyer InformatiKOM
Prof. Dr. Anne Koziolk
- 12:15 – 13:00 Wirtschaftsingenieurwesen am KIT studieren**
Prof. Dr. Martin Klarmann Geb. 10.11, Raum 223
- 13:15 – 14:00 Digital Economics am KIT studieren**
Prof. Dr. Clemens Puppe Geb. 10.11, Raum 223

TAG DER OFFENEN TÜR

- 10:00 – 18:00 Angewandte Informatik für smarte Systeme**
AIFB, Forschungsgruppe Betriebliche Informationssysteme Geb. 05.20, 1A
- 13:00 – 16:00 Vorträge, Demos und Präsentationen des KIT Future Fields 3
„Decision-Making in Hybrid Adaptive Systems for Better Work
and Life — An Open Science Approach“**
Prof. Dr. Petra Nieken & Future Fields 3 Team KD2Lab, Fritz-Erler-Straße 1-3
- 13:00 – 14:00 Was sind datengetriebene Simulationen
Einblicke zur Forschung rund um Digitale Zwillinge**
Prof. Dr. Sanja Lazarova-Molnar & Team Geb. 10.11, Raum 213
- 14:00 – 16:00 Mitmachaktion: Entdecke die unterhaltsame Seite des
Unternehmertums**
Prof. Dr. Orestis Terzidis & Team Geb. 10.11, Raum 111.1
- 15:00 – 17:00 Vorträge zu Forschungsthemen der Gruppe „Information &
Market Engineering“**
Prof. Dr. Christof Weinhardt & Team Geb. 10.11, Raum 223
- 15:00-15:20 Videomeetings neu gedacht! (Dr. Anuja Hariharan)
 - 15:25-15:45 Intelligente virtuelle TutorInnen für die KI Lehre (Thimo Schulz)
 - 15:50-16:10 Alltagstaugliche Brain-Computer-Interfaces (Michael Knierim)
 - 16:15-16:35 Klimakrise oder Abstiegsangst? (David Borukhson)
 - 16:40-17:00 Mit deinen Daten zur besseren Energiepolitik (Christina Speck, Oliver Resch)
- 16:00 – 16:45 Mobilitätstrend „autonomes Fahren“ - was sind die
Auswirkungen auf die Volkswirtschaft?**
Dr. Eckhard Szimba, Netzwerkökonomie ECON Geb. 10.11, Raum 213