

Wintersemester 18/19

Bachelor

Einführung in die Technische Informatik

- Vorlesung (V4/Ü2)
- ECTS: 6
- Betreuer: [Alexander Kugler, M.Sc. RWTH](#), [Aaron Elliott, M.Sc. RWTH](#)

Proseminar: Grundlagen eingebetteter Systeme

- Proseminar
- ECTS: 3
- Betreuer: [Lukas Boersma, M.Sc. RWTH](#), [Marco Grochowski, M.Sc. RWTH](#)

Praktikum Systemprogrammierung

- Praktikum
- ECTS: 6
- Betreuer: [Stefan Rakel, M.Sc. RWTH](#), [Alexandru Kampmann, M.Sc. RWTH](#)

Master

Formale Methoden für Steuerungssoftware

- Vorlesung (V2/Ü2)
- ECTS: 6
- Betreuer: [Dimitri Bohlender, M.Sc. RWTH](#), [Marcus Völker, M.Sc. RWTH](#)

Automatisierung einer Destillationsanlage

- Praktikum
- ECTS: 4-7
- Betreuer: [Dr.-Ing. André Stollenwerk](#)

Cyber-Physische Systeme in Medizintechnik und Mobilität

- Seminar
- ECTS: 4
- Betreuer: [Dzenan Dzafic, M.Sc. RWTH](#)

Modellbasiertes Testen & Analyse eingebetteter Software

- Seminar

- ECTS: 4
- Betreuer: [Dzenan Dzafic, M.Sc. RWTH](#)

Formale und semiformale Methoden für eingebettete Software

- Seminar
- ECTS: 4
- Betreuer: [Dzenan Dzafic, M.Sc. RWTH](#)

From:

<https://www.embedded.rwth-aachen.de/> - **Lehrstuhl Informatik 11 - Embedded Software Laboratory**

Permanent link:

<https://www.embedded.rwth-aachen.de/doku.php?id=lehre:wise1819>

Last update: **2018/10/08 09:28**

