

Wintersemester 21/22

Bachelor

Einführung in die Technische Informatik

- Vorlesung (V4/Ü2)
- ECTS: 6
- Betreuer: [Maximilian Kloock, M.Sc. RWTH](#), [Robin Mroß, M.Sc. RWTH](#)

Praktikum Systemprogrammierung

- Praktikum Systemprogrammierung
- ECTS: 8
- Betreuer: [Alexandru Kampmann, M.Sc. RWTH](#), [Marc Wiartalla, M.Sc. RWTH](#)

Proseminar: Grundlagen eingebetteter Systeme

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

Seminar: Ausgesuchte Themen zur Eingebetteten Software

- Seminar
- ECTS: 5 oder studiengangsspezifisch
- Betreuer: [Marco Grochowski, M.Sc. RWTH](#)

Master

Automatisierung einer Destillationsanlage

- Praktikum
- ECTS: 4-7
- Betreuer: [Dr.-Ing. André Stollenwerk](#), [Michael Lamberti, M.Sc. RWTH](#)

Seminar: Ausgesuchte Themen zur Eingebetteten Software

- Seminar
- ECTS: 5 oder studiengangsspezifisch
- Betreuer: [Marco Grochowski, M.Sc. RWTH](#)

Regelung und Wahrnehmung in vernetzten und autonomen Fahrzeugen

- Vorlesung mit angeschlossener Laborübung

- ECTS: 6
- Betreuer: [Patrick Scheffe, M. Sc. RWTH](#)

Formale Methoden für Steuerungssoftware

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

From:

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

Permanent link:

<https://www.embedded.rwth-aachen.de/doku.php?id=lehre:wise2122>

Last update: **2021/10/29 12:54**

