

Wintersemester 14/15

Bachelor

Einführung in die Technische Informatik

- Vorlesung (V4/Ü2)
- ECTS: 6
- Betreuer: Dr. rer. nat. Igor Kalkov, Hendrik Simon, M.Sc.

Praktikum Systemprogrammierung

- Praktikum
- ECTS: 6
- Betreuer: Dr.-Ing. Thomas Gerlitz, Mathias Obster, M.Sc. RWTH, David Thönnessen, M.Sc. RWTH

Entwicklung von Fahrerinformationssystemen mit Android und OpenXC

- Software-Projektpraktikum
- ECTS: 6
- Betreuer: Dipl.-Inform. Norbert Wiechowski, Martin Schweigler, M.Sc. RWTH

Modellbasierte Softwareentwicklung für eingebettete Systeme

- Proseminar
- ECTS: 3
- Betreuer: Dipl.-Inform. Norbert Wiechowski, Paul Chomicz, M.Sc.

Master

Dynamische Systeme für Informatiker

- Vorlesung (V3/Ü1)
- ECTS: 6
- Betreuer: Dipl.-Ing. (FH) Jan Kühn, M.Sc.

Pimp my 3D Printer

- Praktikum
- ECTS: 4
- Betreuer: Dr.-Ing. André Stollenwerk

Ausgesuchte Themen zur Eingebetteten Software

- Seminar

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

Safety Analysis of Hybrid Systems

- Seminar
- ECTS: 4
- Betreuer: [Dr. Ing. Ibtissem Ben Makhlouf](#)

From:

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

Permanent link:

<https://embedded.rwth-aachen.de/doku.php?id=lehre:wise1415>

Last update: **2018/06/07 16:11**

