

interessante Links

Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

Table of Contents

- 1. Semester 2
- Empfehlung 2
- 2. Semester 2
- 3. Semester 2
- 4.-6. Semester 2
- 7. Semester 2
- 1. Semester 2
- 2. Semester 2
- higher Semesters 2
- 1. + 2. Semester 3
- 3. Semester 3
- Nach dem Master 3
- MEXLE 3
- Allgemeines im MEXLE-Umfeld 3
- interessante Links 3
- Allgemein 3
- Speziell für Studenten 3
- Speziell für Wissenschaftler und Mitarbeiter 3
- Blog** 4

- [MR-Bachelor \(deutsch\)](#)
- [MR-Bachelor \(english\)](#)
- [MR-Master](#)
- [Allgemeines](#)

1. Semester

- [Elektrotechnik 1](#)
- [Grundlagen der Digitaltechnik](#)

2. Semester

- [Elektrotechnik 2](#)
- [Elektrotechnik Labor](#)
- [Elektronische Schaltungstechnik](#)

3. Semester

- [Microcontrollertechnik](#)
- [Labor Elektronik](#)

Empfehlung:

- [Tragen Sie sich bei der Mailingliste "t1-jobs@lists.hs-heilbronn.de" ein](#)

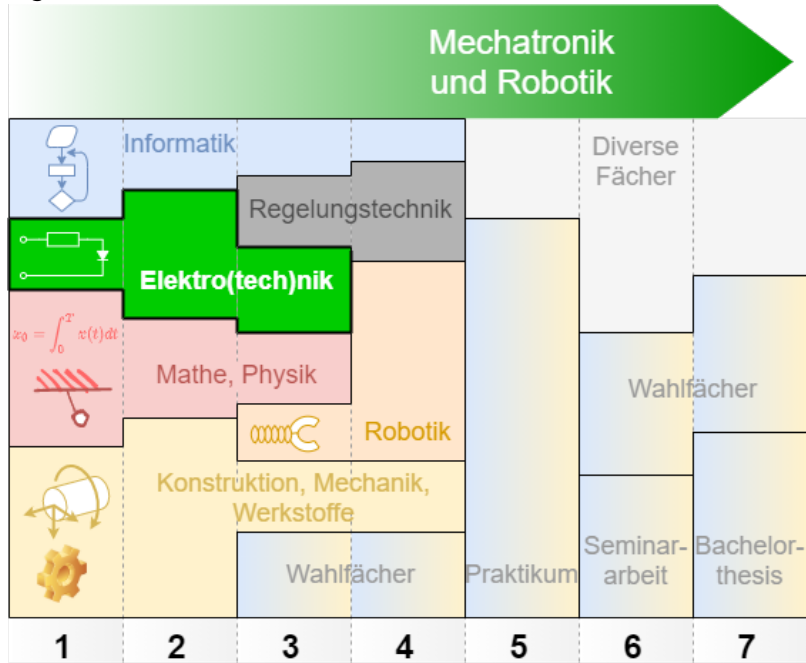
Empfehlung .

- [Wie lerne ich lernen? - Gute Tipps und kurzweilige, kostenlose Bücher zur Motivation im Studium](#)

4.-6. Semester

- [Elektronische Systeme](#)
- [Seminararbeit](#)

7. Semester Übersicht des MR Studiums



1. Semester

- [Electrical Engineering 1](#)
- [Introduction to Digital](#)

2. Semester

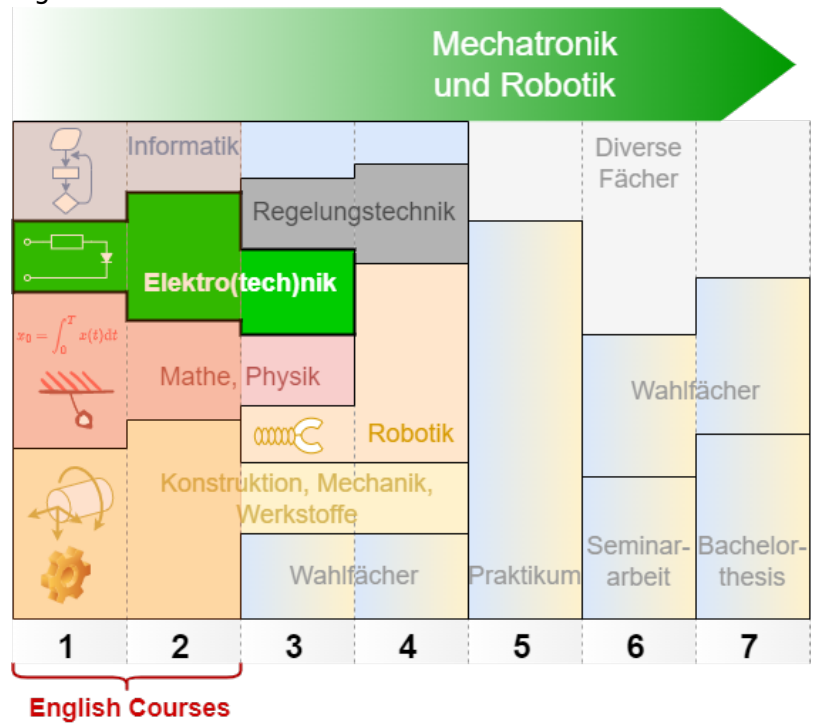
- [Electrical Engineering 2](#)

higher Semesters

This courses are in German, see [MR_Bachelor \(deutsch\)](#)

- Systems
- Circuit Design

Fig. 2: Overview on the MR Courses



1. + 2. Semester

- Masterseminararbeit

3. Semester

- Masterarbeit

Nach dem Master

- Promotion

MEXLE

- Impressum
- Was ist MEXLE
- Hintergründe zu meiner Person

Allgemeines im MEXLE-Umfeld

- Laborordnung
- Themen für Laborarbeiten
- studentische Hilfskräfte

interessante Links

Allgemein

- Tools für Lehr/Lern-

Speziell für Studenten

- Stellenangebote für

Speziell für

Veranstaltungen

- Termine zu Konferenzen und weiteren Veranstaltungen
- interessante Links für anverwandte Fächer
- Events mit MEXLE Beteiligung

Informatik-affine

- Studenten (Link geht zum IT Fachbereich der HHN, vom Werkstudent bis Festanstellung)
- interessante Elektro-Basteleien
- Kleinanzeigenportal der Verfassten Studierendenschaft

Wissenschaftler und Mitarbeiter

- "Doodle"-Alternative des DFN
- Tipps und Tricks
- T1/MR-Interna
- Raumplanung
- Open Educational Resources in BaWü
- Infos zum Thema Learning Analytics: Info zu MyLA der DHBW Mannheim

Blog

[blog]

From:
<https://wiki.mexle.org/> - **MEXLE Wiki**

Permanent link:
<https://wiki.mexle.org/start1?rev=1604873996>

Last update: **2021/05/09 09:44**

