

Inhaltsverzeichnis

Blog 3

MEXLE gefördert durch die GHD und dem Stiferverband



- MR-Bachelor (deutsch)
- MR-Bachelor (english)
- MR-Master
- Allgemeines

1. Semester

- Elektrotechnik 1
- Grundlagen der Digitaltechnik

Empfehlung

- Wie lerne ich lernen? - Gute Tipps und kurzweilige, kostenlose Bücher zur Motivation im Studium

Empfehlung

- Wie soll man mit Probeklausuren umgehen

4.-6. Semester

- Elektronische Systeme
- Seminararbeit

2. Semester

- Elektrotechnik 2
- Elektrotechnik Labor
- Elektronische Schaltungstechnik

3. Semester

- Microcontrollertechnik
- Labor Elektronik

Empfehlung

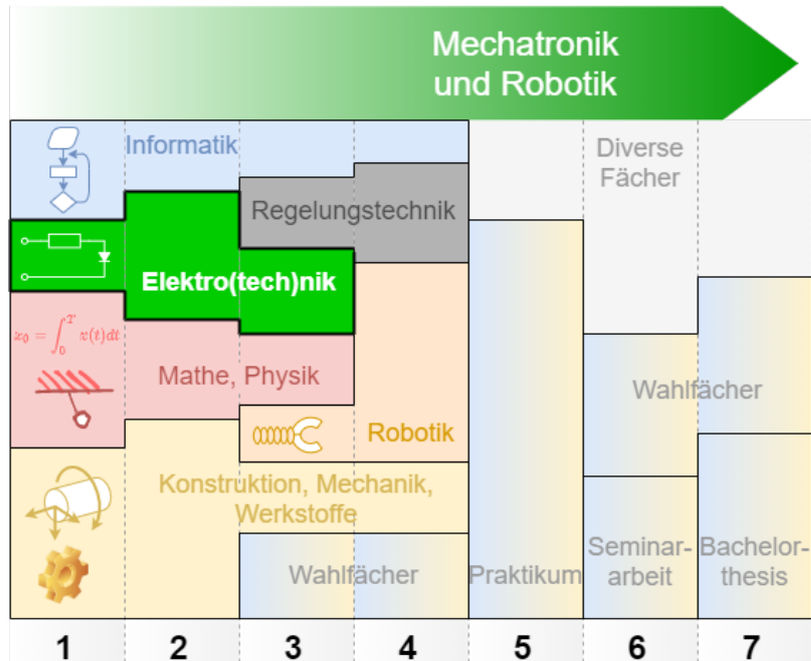
- Tragen Sie sich bei der Mailingliste "t1-jobs@lists.hs-heilbronn.de" ein

Empfehlung

- Ab dem 3 Semester in die Tiefe? Infos zu Vertiefungsrichtungen

7. Semester **Übersicht des MR Studiums**

- Bachelorarbeit



1. Semester

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

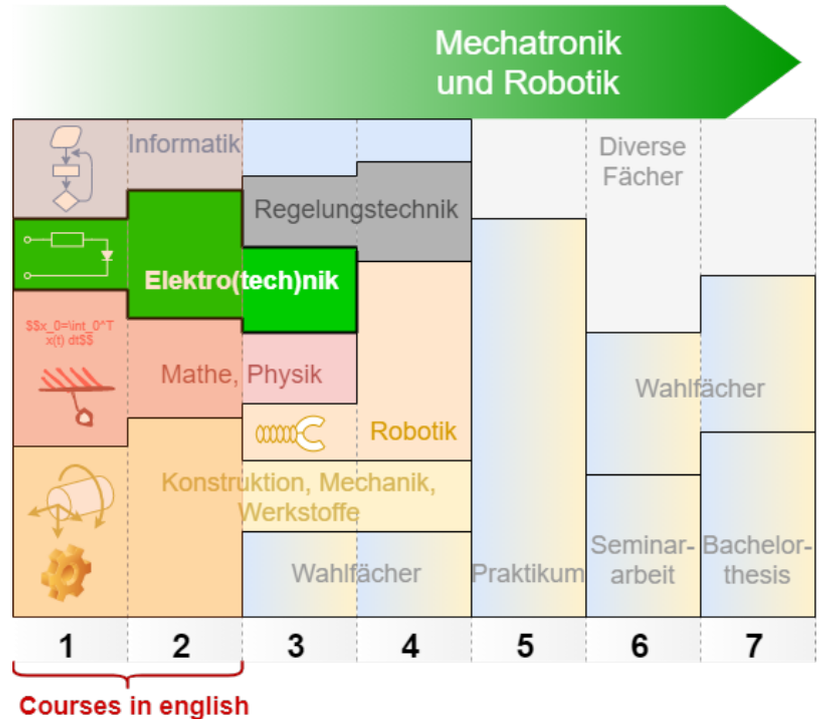
2. Semester

- [Electrical Engineering 2](#)

upper Semesters

This courses are in German, see MR_Bachelor (deutsch)

Abb. 2: Overview on the MR Courses



1. + 2. Semester

- [Masterseminararbeit](#)

3. Semester

- [Masterarbeit](#)

Nach dem Master

- [Promotion](#)

MEXLE

- [Impressum](#)
- [Hintergründe zu meiner Person](#)

Allgemeines im MEXLE-Umfeld

- [Laborordnung](#)
- [Themen für Laborarbeiten](#)
- [studentische Hilfskräfte](#)

interessante Links

Allgemein

- [Tools für Lehr/Lern-Veranstaltungen](#)
- [Termine zu Konferenzen und weiteren Veranstaltungen](#)
- [interessante Links für anverwandte Fächer](#)
- [Events mit MEXLE Beteiligung](#)

Speziell für Studenten

- [Stellenangebote für Informatik-affine Studenten \(Link geht zum IT Fachbereich der HHN, vom Werkstudent bis Festanstellung\)](#)
- [interessante Elektro-Basteleien](#)
- [Kleinanzeigenportal der Verfassten Studierendenschaft](#)

Speziell für 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/start>

Last update: **2021/09/19 05:31**



