

interessante Links

Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

Table of Contents

- 1. Semester 2
- 2. Semester 2
- 3. Semester 2
- 4.-6. Semester 2
- 7. Semester 2
- 1. Semester 2
- 2. Semester 2
- 1. + 2. Semester 3
- 3. Semester 3
- Nach dem Master 3
- Allgemeines 3
- MEXLE 3
- interessante Links 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

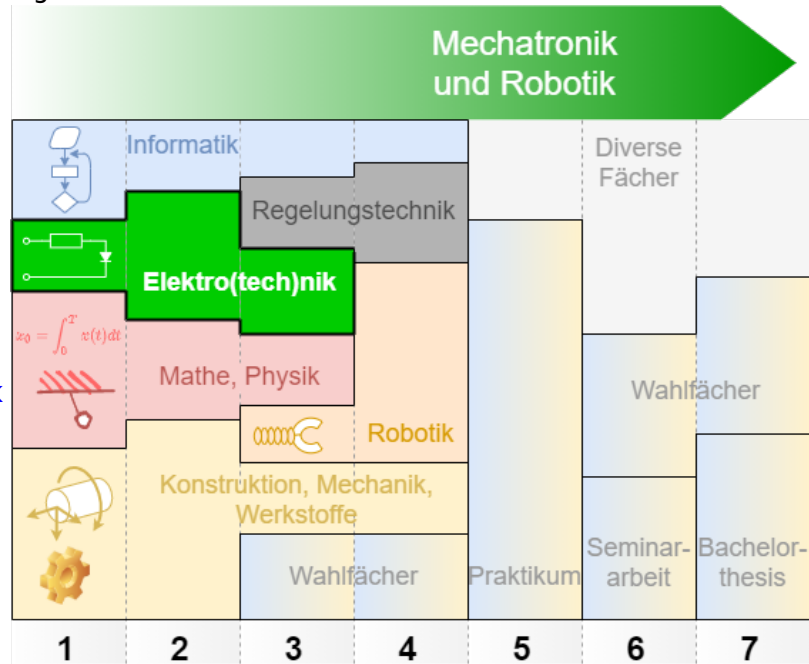
4.-6. Semester

- Elektronische Systeme
- Seminararbeit

7. Semester

- Bachelorarbeit

Fig. 1: Übersicht des MR Studiums



kein Kurs, aber "studienrelevant":
Wie lerne ich lernen?
 Gute Tipps und kurzweilige, kostenlose Bücher zur Motivation im Studium

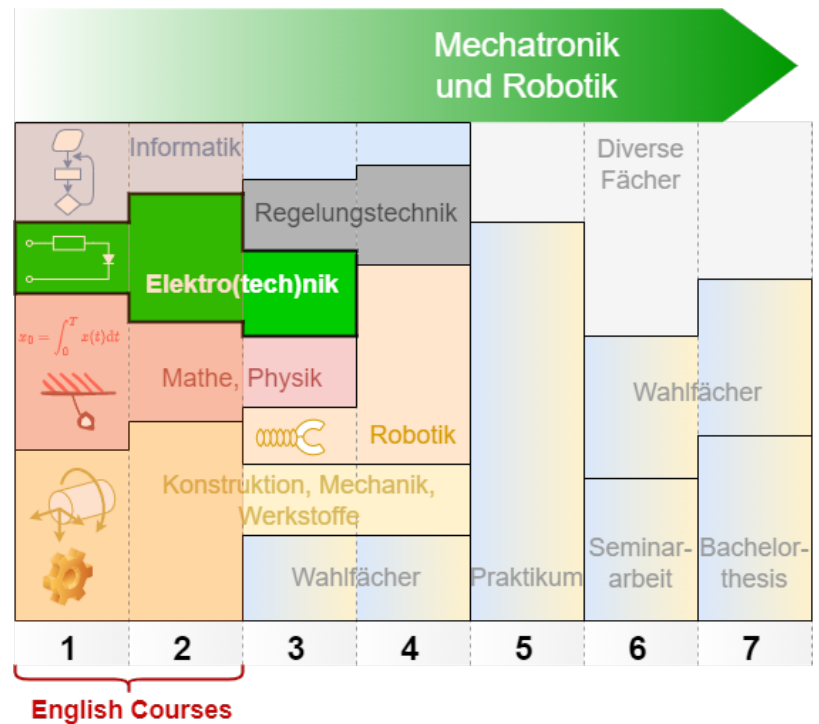
1. Semester

- Electrical Engineering 1
- Introduction to Digital Systems
- Circuit Design

2. Semester

- Electrical Engineering 2

Fig. 2: Overview on the MR Courses



1. + 2. Semester

- [Masterseminararbeit](#)

3. Semester

- [Masterarbeit](#)

Nach dem Master

- [Promotion](#)

Allgemeines

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

MEXLE

- [Impressum](#)
- [Was ist MEXLE](#)
- [Hintergründe zu meiner Person](#)

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](#)
- [CodeForHeilbronn](#) Initiative von Code-interessierten, jungen Leuten in HN
- Auf den Hochschulseiten zu [OpenVPN](#) und dem [persönlichen Netzlaufwerk](#) können Sie nachlesen, wie ein Zugriff auf das U: Laufwerk möglich ist.
- [Kleinanzeigenportal der Verfassten Studierendenschaft](#)
- speziell für Wissenschaftler und Mitarbeiter
 - ["Doodle"-Alternative des DFN](#)
 - [Tipps und Tricks](#)
 - [T1/MR-Interna](#)
 - [Raumplanung](#)
 - [Semesterübersicht Kalenderjahr 2019](#)
 - Open Educational Ressources: [OER in BW](#)
 - 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?rev=1604869367>

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

