

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 3
- 2. Semester 3
- higher Semesters 3
- 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 2. Semester 3. Semester 4.-6. Semester 7. Semester

- | | | | | |
|---|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> • Elektrotechnik 1 • Grundlagen der Digitaltechnik | <ul style="list-style-type: none"> • Elektrotechnik 2 • Elektrotechnik Labor • Elektronische Schaltungstechnik | <ul style="list-style-type: none"> • Microcontrollertechnik • Labor Elektronik | <ul style="list-style-type: none"> • Elektronische Systeme • Seminararbeit | <ul style="list-style-type: none"> • Bachelorarbeit |
|---|---|--|--|--|

Empfehlung:

Empfehlung:

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

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

Fig. 1: Übersicht des MR Studiums

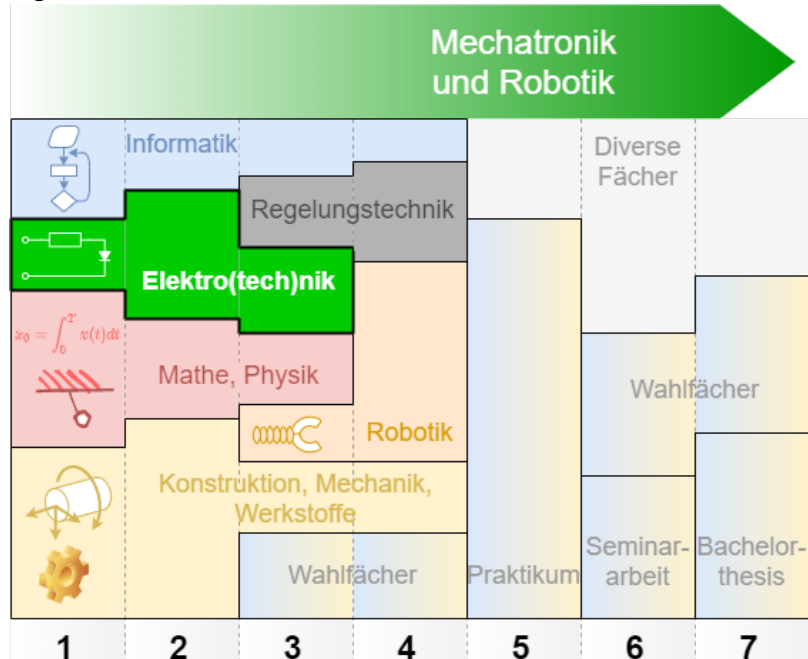


Fig. 2: Overview on the MR Courses

1. Semester

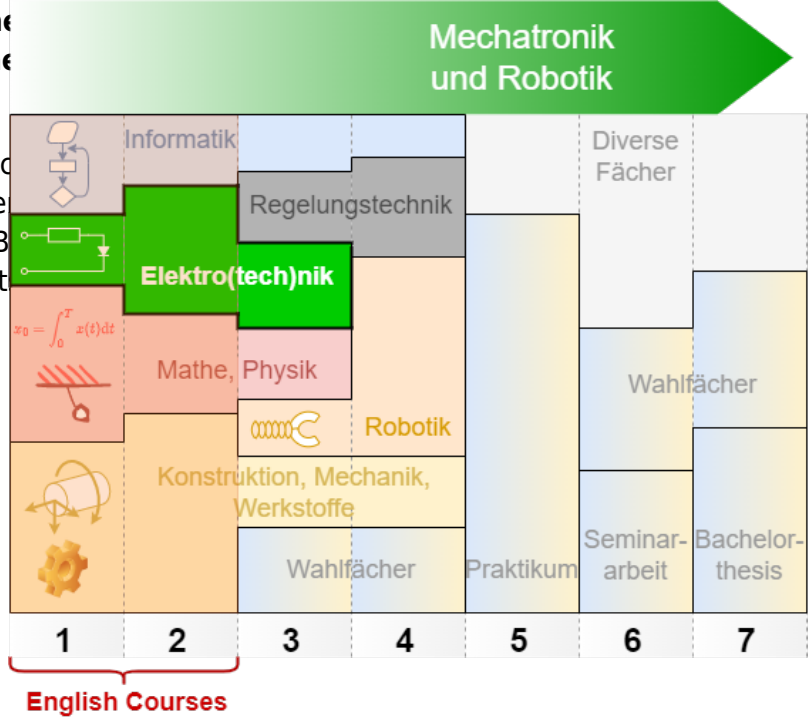
- Electrical Engineering 1
- Introduction to Digital Systems
- Circuit Design

2. Semester

- Electrical Engineering 2

high Semester

This course is in German (MR_B...)



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/start1?rev=1604871681>

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

