

# 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
- 1.+2. Semester ..... 4
- 3. Semester ..... 4
- Promotion ..... 4
- Allgemeines ..... 4
- MEXLE Wiki ..... 4
- interessante Links ..... 5
- Blog** ..... 5

- [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](mailto:t1-jobs@lists.hs-heilbronn.de)" ein

## 4. - 6. Semester

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

## 7. Semester

- [Bachelorarbeit](#)

kein Kurs, aber  
"studienrelevant":

### [Wie lerne ich lernen?](#)

Gute Tipps und kurzweilige, kostenlose  
Bücher  
zur Motivation im Studium

Fig. 1: Übersicht des MR Studiums



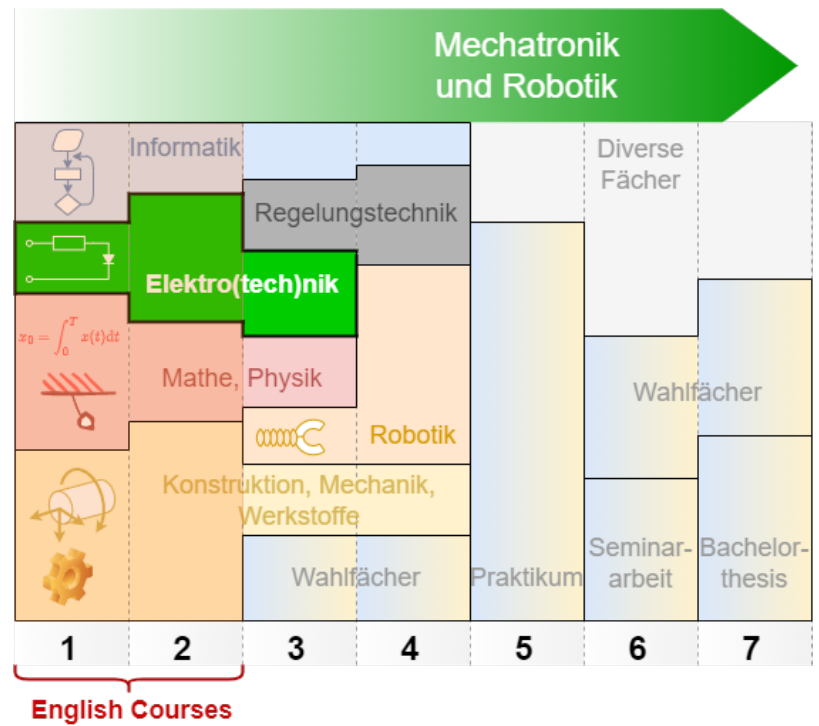
### 1. Semester

- 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](#)

## Promotion

- [Promotion](#) in Elektronik im Bereich Mechatronik und Robotik

## Allgemeines

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

## MEXLE Wiki

[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-Interneta](#)
- [Raumplanung](#)
- [Semesterübersicht Kalenderjahr 2019](#)
- Open Educational Resources: [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=1604868207>

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

