

# 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
- Promotion ..... 3
- Allgemeines ..... 3
- MEXLE ..... 4
- interessante Links ..... 3
- Blog** ..... 6

- 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

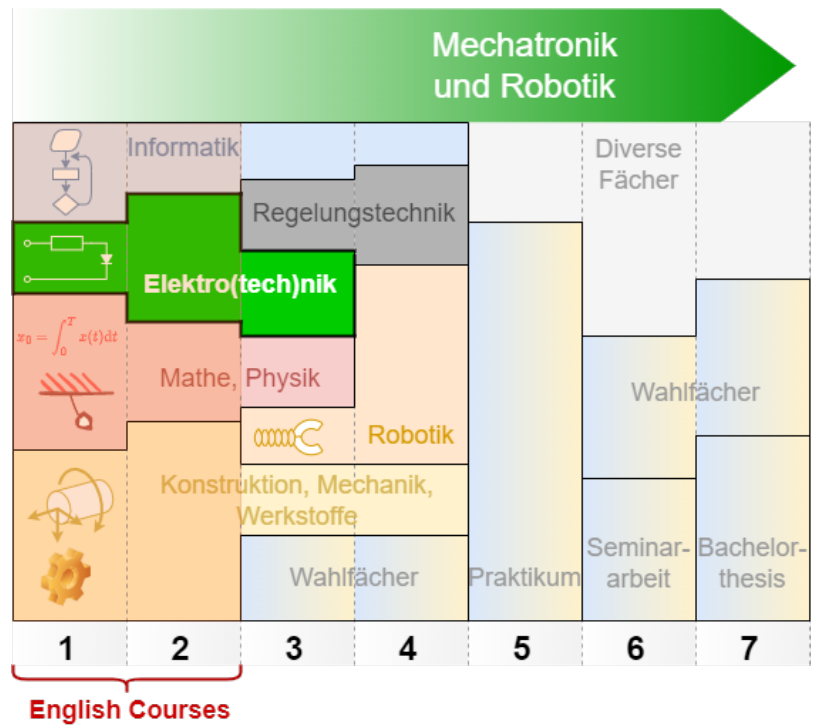
**1. Semester**

- 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](#)

### Promotion

- [Promotion](#)

</WRAP></WRAP>

</pane>

### Allgemeines

### interessante Links

- [Laborordnung](#)
- [Themen für Laborarbeiten](#)
- [studentische](#)
- Allgemein
  - [Tools für Lehr/Lern-Verans](#)

Hilfskräfte

## MEXLE

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

taltung  
en

- [Termin  
e zu  
Konfer  
enzen  
und  
weitere  
n  
Verans  
taltung  
en](#)
- [interes  
sante  
Links  
für  
anverw  
andte  
Fächer](#)
- [Events  
mit  
MEXLE  
Beteilig  
ung](#)
- [speziell für  
Studenten](#)
  - [Stellen  
angebo  
te für  
Inform  
atik-  
affine  
Studen  
ten  
\(Link  
geht  
zum IT  
Fachbe  
reich  
der  
HHN,  
vom  
Werkst  
udent  
bis  
Festan  
stellun  
g\)](#)
  - [interes  
sante](#)

[Elektro](#)

-

[Basteleien](#)

- [CodeForHeilbronn](#)

Initiative von Code-interessierten, jungen Leuten in HN

- [Auf den Hochschuleseiten zu OpenVPN](#) und dem [persönlichen Netzlaufwerk](#) können Sie nachlesen, wie ein Zugriff auf das U: Laufwerk möglich ist.

- [Kleinanzeigenportal der Verfassenden Studierendenschaft](#)

- speziell für Wissenschaft

ler und  
Mitarbeiter

- ["Doodle"-Alternative des DFN](#)
- [Tipps und Tricks](#)
- [T1/MR-Internation](#)
- [Raumplanung](#)
- [Semesterübersicht Kalenderjahr 2019](#)
- [Open Educational Resources: OER in BW](#)
- [Infos zum Thema "Learning Analytics": Info zu MyLA der DHBW Mannheim](#)

</tabs>

## Blog

[blog]

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

Permanent link:  
<https://wiki.mexle.org/start?rev=1604869224>

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

