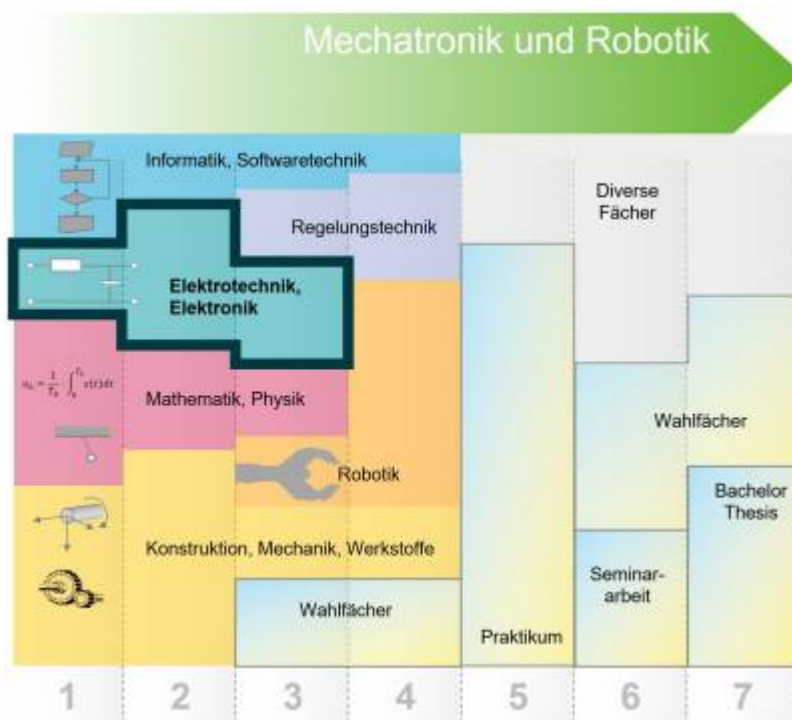


MEXLE Wiki



[Impressum](#)

[Was ist MEXLE](#)

[Hintergründe zu meiner Person](#)

Kurse

1. Semester:
 - [Elektrotechnik 1](#)
 - [Grundlagen der Digitaltechnik](#)
2. Semester:
 - [Elektrotechnik 2](#)
 - [Elektrotechnik Labor](#)
 - [Elektronische Schaltungstechnik](#)
3. Semester:
 - [Microcontrollertechnik](#)
 - [Labor Elektronik](#)
4. Semester:
 - [Elektronische Systeme](#)
5. Semester:
 - [Elektronische Systeme](#)
6. Semester:
 - [Elektronische Systeme](#)
 - [Seminararbeit](#)
7. Semester:

kein Kurs, aber
„studienrelevant“:
[Wie lerne ich lernen?](#)

Gute Tipps und kurzweilige, kostenlose
Bücher
zur Motivation im Studium

- [Abschlussarbeit](#)
 - Allgemeines:
 - [Laborordnung](#)
-

interessante Links

- **Allgemein**
 - [Tools für Lehr/Lern-Veranstaltungen](#)
 - [Termine zu Konferenzen und weiteren Veranstaltungen](#)
 - [interessante Links zu anverwandte Fächer](#)
 - **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](#)
 - [Raumplanung](#)
 - [Semesterübersicht Kalenderjahr 2019](#)
 - Open Educational Resources: [OER in BW](#)
 - Infos zum Thema „Learning Analytics“: [Info zu MyLA der DHBW Mannheim](#)
-

Blog

Eines Tages wird ein Computer auf einen Schreibtisch passen...

Eine Prognose für das Jahr 2000 von etwas 25 Jahre davor.
Wie wird wohl 2050 aussehen?



Video

2020/05/02 12:04

"Engineers are analytic Designer" oder warum Design in der Technik wichtig ist

Ein schönes Beispiel für schlechtes Design / Engineering: Die Katastrophenmeldung von Hawaii



Video

2020/03/01 19:23

Die Zukunft ist schon da, Sie ist nur noch nicht gleichmäßig verteilt..

Die [Megatrend-Map](#) zeigt, was aus der Gegenwart die neue Zukunft werden könnte.

2019/07/25 21:48

gequälte Roboter / geklaute Identitäten

Was passiert, wenn intelligente Laufroboter gequält werden?
Sie schlagen zurück...



Video

Von den gleichen Machern, noch eine interessantes Video über „Identitätendiebstahl“.



Video

2019/06/21 00:38

Werfender Roboter

Bei Uni Princeton hat ein Robotersystem entwickelt, welches beliebige Teile aus einer Box gezielt in weitere Boxen werfen kann. Ein weiterer Schritt zum Haushaltsroboter, der beim Aufräumen hilft - oder wenigstens zerknülltes Papier in den Mülleimer wirft.

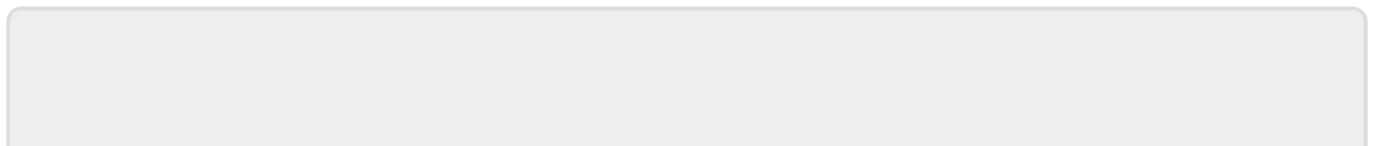


Video

Detaillierte Beschreibung ist [hier](#) zu finden.

2019/05/22 07:39

[Ältere Einträge >>](#)



From:

<https://wiki.mexle.hs-heilbronn.de/> - **Mexle Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.mexle.hs-heilbronn.de/start?rev=1562292217>

Last update: **2019/07/05 02:03**

