

# sidebar

## Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

## Table of Contents

## Kursinhalt

# Microcontroller- technik

Elektronik-Labor

Projektideen SoSe 2020

0. Hilfsmittel

1. Hello Blinking World
2. Sound und Timer
3. Logische Funktionen
4. Up Down Counter
5. Menüführung
6. Würfel und Zufall
7. Uhr und Zeitraster
8. Analog-Digital-Wandler-[
9. UART und Terminal
10. I2C Schnittstelle
11. SPI-Schnittstelle

Präsentation

Tipps fürs Programmieren

~~BARCODE~url=https://wiki.mexle.hs-heilbronn.de/microcontrollertechnik/start~size=S~~



From:

<https://mexle.te.hs-heilbronn.de/> - **MEXLE Wiki**

Permanent link:

<https://mexle.te.hs-heilbronn.de/microcontrollertechnik/sidebar?rev=1595615604>

Last update: **2021/05/09 10:07**

