

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. Temperatur
 und Analog-Digital-Wandler
9. UART und Terminal
10. I2C Schnittstelle
11. SPI-Schnittstelle

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



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

Permanent link:
<https://first.mexle.te.hs-heilbronn.de/microcontrollertechnik/sidebar?rev=1590398831>

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

