

sidebar

Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

Table of Contents

Kursinhalt

Microcontroller- technik

Elektronik-Labor

Projekte im WiSe 2022

- 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

Serielle Schnittstellen

- 9 UART und Terminal
- 10 I2C Schnittstelle
- 11 SPI Schnittstelle

Tipps für Simulide

- Tipps fürs Programmieren
- Präsentation

~~BARCODE~url=<https://wiki.mexle.org/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=1695158194>

Last update: **2023/09/19 23:16**

