

sidebar

Student Group

| First Name | Surname | Matrikel Nr. |
|------------|---------|--------------|
| | | |
| | | |
| | | |

Table of Contents

Kursinhalt

Microcontroller- technik

Elektronik-Labor

projekte_im_ose_2021

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://wiki.mexle.org/> - **MEXLE Wiki**

Permanent link:

<https://wiki.mexle.org/microcontrollertechnik/sidebar?rev=1620551685>

Last update: **2021/05/09 11:14**

