

sidebar

Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

Table of Contents

Kursinhalt

Microcontroller- technik

Elektronik-Labor

Projekte im SoSe 2024

- 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 SPI Schnittstelle
- 11 I2C Schnittstelle

weitere Codebeispiele

Tipps fürs Programmieren
Präsentation



From:

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

Permanent link:

<https://first.mexle.te.hs-heilbronn.de/microcontrollertechnik/sidebar?rev=1712495925>

Last update: **2024/04/07 15:18**

