

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

~~BARCODE~url=<https://wiki.mexle.org/microcontrollertechnik/start~size=S~~>



From:

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

Permanent link:

<https://mexle.te.hs-heilbronn.de/microcontrollertechnik/sidebar?rev=1709209710>

Last update: **2024/02/29 13:28**

