

sidebar

Student Group

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

Table of Contents

Kursinhalt

Elektronik-Labor

Microcontrollertechnik

Projekte im WiSe 2022

Intro

0. Hilfsmittel

1. Gruppen- und Themenfindung

2. Systemdesign

3. Entwickeln des Schaltplans

4. Entwickeln des Platinenlayouts

5. Bestellen der Platine

6. HW Inbetriebnahme

7. Bug-Fixing

8. Doku und Software-Abgabe

9. Aufräumen

~~BARCODE~url=https://wiki.mexle.org/elektronik_labor/start~size=S~~



From:

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

Permanent link:

https://mexle.te.hs-heilbronn.de/elektronik_labor/sidebar?rev=1663554902

Last update: **2022/09/19 04:35**

