

sidebar

Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

Table of Contents

Kursinhalt

Elektronik-Labor

Microcontrollertechnik

projekte_im_ose_2021

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.hs-heilbronn.de/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=1620551687

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

