

# Simulide Weiterentwicklung

## Student Group

First Name	Surname	Matrikel Nr.

## Table of Contents

<b>Simulide Weiterentwicklung</b> .....	<b>2</b>
-----------------------------------------	----------

# Simulide Weiterentwicklung

Das Simulationstool Simulide ist in Cpp programmiert. Aktuell ist nicht bekannt, dass es eine Systemübersicht gibt (welche einzelnen SW-Module gibt es? wie interagieren diese?). Ein Ziel ist diese zu entwickeln. Als Start können verschiedene Forumsbeiträge genutzt werden, z.B. [Kompilieren unter Win10](#)). Weiterhin können kleine Komponenten umgesetzt werden (z.B. Motor mit "Spannungsausgang" für Drehzahl, Verwendung des VCC Eingangs zum Start des Microcontrollers etc.)

From:

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

Permanent link:

[https://wiki.mexle.org/studentische\\_arbeiten/simulide\\_weiterentwicklung?rev=1626334457](https://wiki.mexle.org/studentische_arbeiten/simulide_weiterentwicklung?rev=1626334457)

Last update: **2021/07/15 09:34**

