

Gruppe:

- Kahlert, Pascal
- Kozok, Robert
- Siebenborn, Nic
- Tetzlaff, Lukas

Anforderungen:

- der Motor ist mit einem Drehfeld zu regeln (auf Drehzahl)
- ein PWM-Signal ist zu nutzen
- ein Modell bildet den Motor-/GeneratorPrüfstand hinreichend ab
- das Modell beinhaltet das Regelkonzept