**Betreuungsprotokoll zur Diplomarbeit lfd. Nr.: 9**

Themenstellung: SSS

Kandidaten/Kandidatinnen: Kereku, Dudek, Ye, Senel

Jahrgang: 5 AHEL 2021/22

Ort: wien

Betreuer/in: Prof. Fuchsberger

Datum: 11.11.2021

Zeit: Lt. Stundenplan

Besprechungsinhalt: Motor, Step-Down, H-Brücke

|  |  |
| --- | --- |
| Team | Projektstatus: *on time /* ***gering verzögert*** */ kritisch verzögert* |

1. Erledigt, Was ist bisher geschehen? (Soll / Ist Vergleich)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Name | Inhalt der Besprechung | Anmerkungen |
| Kereku | Ansteuerung der Schrittmotoren | fertig |
| Dudek | Step-Down Print | Teilweise fertig |
| Ye | Stromsensor KiCad und Bauteilliste | fertig |
| Senel | Linear Motor | fertig |

2. Welche Schwierigkeiten gab es? (berichtenswerte Probleme)

Bauteile sind nicht angekommen (Dudek), Verkabelung Schrittmotor

3. Ziele, bis zum nächsten Berichtszeitpunkt

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Name | Inhalt der Besprechung | Anmerkungen, vereinbarte To Dos |
| Kereku | Linearantrieb Steuerung |  |
| Dudek | Step Down aufgebaut (Platine) |  |
| Ye | Platine für Stromsensor |  |
| Senel | Mechanik für Motor organisieren |  |