**Protokoll von 14.11.2018**

**Teilnehmer:**

Adem-Can Agdas

Torben Kunow

Vadim Budagov

Aiman Muhammed Ismail Bin

Paul Mathia

**Protokollant:** Vadim Budagov

**Zur Kenntnis:** Prof. Dr. Zhen Ru Dai

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Nr. | Priorität | Stichwort und Beschreibung | Wer | Bis wann | Erfüllt |
| 22. | B | **Vorstellung von Remote Control**  TODO: Fehler mit Buffer beheben. | AV | 14.11.18 |  |
| 23. | B | **Vorstellung der Sensorik.**  TODO: Höhenmessung und andere Sensoren evt. Mit 2 Threads. Über Dispatcher verarbeiten. | Torben | 14.11.18 |  |
| 24. | A | Strengere Zeitlimits für Issues werden gesetzt!  Öfter in Issues reinschauen. | Alle | - |  |
| 25. | A | Komplette Systemanalyse besprechen und machen. |  | 14.11.18 |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 26. | A | Timer in Gate Control einbauen. |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**Legende**

Priorität A = Hoch

Priorität B = Mittel

Priorität C = Niedrig

[Aiman, Vadim] = AV

[Paul, Adem] = PA

[Ömer, Torben] = ÖT