Tagesdokumentation

Manuel Hinz

October 2, 2018

1 Präsentation

• Neue Zeit : 13 - 15 Uhr

• Datum: 12.10.18

2 Dokumentation

- Text zum Tool LaTeXHelper geschrieben
- Text zu Slack fertiggestellt
- Allgemeine Text Struktur von Bönner überprüfen lassen und Änderungen vorgenommen.
- Struktur für die section "ET" vorläufig aufgestellt (siehe github)

3 Weiterer Plan

3.1 Letzter Versuch

Phillip bringt stuff mit und versucht alles zum Laufen zu bringen.

3.2 Pyboard

- Manuel hat ein pyboard
- Könnte klappen, es wurde kurz über die Datenblätter geschaut.
- allerdingds klappen dann unsere Sensoren nicht. D.h. Entweder blinde fahrt oder nur Beschleunigungssensoren.

3.3 Simulation

- Wahrscheinlichste Lösung.
- Simulation mit Javascript und p5.js.
- \bullet Grundlegendes Skript schon auf Github.
- Notlösung.

4 ToDo

- Doku ET Texte.
- Doku Drumherum.
- Doku durch das Programm laufen lassen.
- Simulation fertigstellen.
- pyboard ausprobieren.
- Präsentation weiterarbeiten.