

# Arbeitspaket 06

---

**Projektbeschreibung:** Evaluierung des Cagebots

**Projektbetreuer:** Sabrina Rubenzer

**Projektteam:** Lukas Laschitz, Hanns Hendrik Körner, Nicolas Kogler

**Verantwortlicher:** Nicolas Kogler

**Start:** 10. Mai 2017

**Ende:** 13. Mai 2017

## Ziele

- Den Cagebot auf Erweiterbarkeit untersucht haben.

## Tätigkeiten

- Suchen einer Funktion, um eigene Steuerelemente im Movementeditor hinzufügen zu können
- Suchen oder Erstellen einer Programmbibliothek, um mehr Funktionalität zu haben

## Voraussetzungen

- USB-Stick mit CagebotControl-Tool

## Probleme

- Zweite Tätigkeit kann nicht ausgeübt werden - siehe [Issue #6](#).  
Erstellen kann auch nicht ausgeübt werden, da RAM-Adressen und deren Struktur (I/O, Ultraschall, ...) unbekannt sind.  
Reverse-Engineering würde illegal und auch aufwandstechnisch nicht zu bewältigen sein.