

Projektlabor Robotik: Inhalte

- ▶ Einführung: Roboter bauen aus Low-Budget Komponenten
 - 2-3 Wochen
 - Einführung Programmieren
 - Einführung Sensoren und Motoren
 - Open Source: Arduino&Processing
- ▶ Projektarbeit mit 2-4 Leuten
 - Ca. 10 Wochen
 - Auswahl aus verschiedenen Aufgaben
 - Hauptsächlich Bauen und Programmieren
 - Kleine Dokumentation und Abschlusspräsentation



Projektlabor Robotik: Daten

- ▶ 4SWS bzw. 6LP
- ▶ 2 Gruppen mit je 10 Teilnehmern
- ▶ Gruppe 1:
 - Donnerstag 14:00-18:00
- ▶ Gruppe 2:
 - Freitag 14:00-18:00

Projektlabor Robotik Anmeldung

- ▶ Anmeldung zum Kurs bei MOSES bis Mittwoch 23:59!
- ▶ Ausgabe des Materials und Installation in den Tutorien
 - Montag, 21.10. 10-12 Uhr und 14-16Uhr
 - Dienstag, 22.10. 10-12 Uhr
 - Mittwoch, 23.10. 14-16 Uhr
- ▶ 25€ Pfand + Laptop mitbringen!
- ▶ Wahl des Tutoriumstermins über ISIS2
- ▶ Alles im Raum MA266