



BACHELORARBEIT / MASTERARBEIT
ROBOTIK DER ZUKUNFT

© pixabay

BESCHREIBUNG

Du hast Interesse im Bereich **Robotik** und **autonome Maschinen** und bist auf der Suche nach einer **passenden Abschlussarbeit**?

Wir bieten dir dafür eine perfekte Möglichkeit an. Hierbei kannst du dir den **Schwerpunkt gerne selbst aussuchen**, je nach eigenem Interesse/ Wunsch.

Gerne kannst du dich ganz **initiativ** mit deinem **Wunschthema** bei mir melden.

Die Arbeit ist für all diejenigen besonders geeignet, die sich zukünftig tiefer mit dem interessanten Themenbereich der **Robotik** beschäftigen wollen.

Die **genauen Inhalte der Arbeit** und **offene Fragen** erläutere/beantworte ich Dir gerne in einem **persönlichen Gespräch**. Hierzu kannst Du mich gerne zu einem kurzen **Austausch anrufen**.

AUFGABEN

- Eigenständiges Aussuchen des Schwerpunkts in gegebener Thematik
- Systematische Recherche
- Selbstständige Arbeit

WEITERE INFORMATIONEN

- Beginn: ab sofort / per Absprache
- Fachrichtung: Maschinenbau, Mechatronik, Wirtschaftsingenieurwesen, Informatik etc.
- Anforderungen: Selbstständige Arbeitsweise
- Erforderliche Unterlagen: Aktueller Notenauszug; Lebenslauf erwünscht

KONTAKT



M. Sc. Florian Oexle
Gebäude 70.16, Raum 025
Tel.: +49 174 330 2745
E-Mail: florian.oexle@kit.edu

