

# Werkzeuge für Anwendungseinsatz eines kollaborativen Roboters UR5

## [HiWi, Praktikum]

- Einarbeitung, Inbetriebnahme, Erarbeitung von Workflows zum Umgang mit dem UR5
- Programmierung von projektbezogenen festen Bewegungsregimes nach Absprache
- Erarbeitung einer API zur Softwareeinbindung der Robotersteuerung in Anwendungen (C, C++, nach Absprache)
- Praktische Umsetzungen und Funktionsdemonstrationen
- Dokumentation

Weitere Informationen:

[www.zbs-ilmenau.de](http://www.zbs-ilmenau.de)

[rico.nestler@zbs-ilmenau.de](mailto:rico.nestler@zbs-ilmenau.de)

