



Studentische Mitarbeiter (m/w/d) im Bereich Roboterprogrammierung gesucht ab sofort oder zum nächstmöglichen Zeitpunkt

Unser Profil

Wir sind ein international ausgerichtetes Fachgebiet, das sich im Schwerpunkt mit den Themen der markt- und innovationsorientierten Unternehmensführung, des Marketings und des Personalmanagements befasst. Mit dem Ziel, hohes wissenschaftliches Niveau mit Praxisnähe zu verbinden, gestalten wir unsere Lehre und führen kontinuierlich spannende Forschungsprojekte durch.

Ihre Aufgaben

Wir suchen studentische Hilfskräfte, die uns bei der Pflege und kontinuierlichen Weiterentwicklung unserer Roboter unterstützen.

Dabei können beispielhafte Tätigkeitsfelder sein:

- * Arbeit mit verschiedenen autonomen Robotern wie Pepper, Zenbo und unserem androiden Roboter Elenoide (<https://www.youtube.com/watch?v=EU44rXOdL5Y>)
- * Unterstützung der Wartung und Weiterentwicklung des Robotikparks des Departements

Ihr Profil

Wenn die nachfolgenden Merkmale im Wesentlichen auf Sie zutreffen, dann sind Sie in unserem Team genau richtig.

- Gute Programmierkenntnisse in C++ und Python
- Basiskenntnisse in ROS
- Begeisterung für Robotik und neue Technologien
- Kreativität und Offenheit für innovative Ideen
- Hohe Belastbarkeit und Flexibilität
- Fähigkeit zu eigenständigem und strukturiertem Arbeiten

Sind Sie interessiert?

Dann senden Sie bitte Ihre Bewerbungsunterlagen (inkl. Motivationsschreiben, Lebenslauf und aktuellem Notenspiegel) an:

„Franziska.Wolf@bwl.tu-darmstadt.de“.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!