

Die Duale Hochschule Baden-Württemberg (DHBW) zählt mit ihren derzeit rund 34.000 Studierenden (an 9 Standorten und 3 Campus) und 9.000 kooperierenden Unternehmen und sozialen Einrichtungen zu den größten Hochschulen des Landes.

Die DHBW Ravensburg bietet gemeinsam mit dem Campus Friedrichshafen Studienangebote in den Fakultäten Wirtschaft und Technik an. Im Studienjahr 2020/2021 studieren 3.700 Studierende an der DHBW Ravensburg.

Im Rahmen unserer Forschungsprojekte arbeiten wir an interessanten Themen aus dem Bereich der Digitalisierung und Konnektivität. Dazu gehören Anwendungen in **modernen Produktionskonzepten (Industrie 4.0), autonomen Fahrzeugen und Robotern sowie der mobilen Datenkommunikation im logistischen Umfeld und der Prozessverbesserung durch geeignete Applikationen aus dem Bereich der intelligent vernetzten Sensoren (IoT).**

Für diese Projekte suchen wir laufend

Studentische Hilfskräfte (m/w/d)

aus höheren Semestern ingenieurwissenschaftlicher und informationstechnischer Studiengänge für den Campus Fallbrunnen in Friedrichshafen.

Ihre Aufgabe wird es sein, je nach Qualifikation Teilprojekte zu übernehmen und eigenverantwortlich zu bearbeiten. Mögliche Einsatzgebiete sind z.B.

- die wissenschaftliche Recherche anhand geeigneter Literatur,
- der Aufbau und Betrieb von Versuchsanlagen,
- die Durchführung und Auswertung von Systemtests,
- die Modellentwicklung und Simulation von betrieblichen Abläufen oder
- die Entwicklung von Software für Funktionsmuster und Demonstratoren.

Die Durchführung von Studien-, Bachelor- und Masterarbeiten für Ihr Studium ist im Rahmen der Hilfskrafttätigkeit möglich und wird von uns gefördert.

Wir bieten Ihnen eine angenehme Arbeitsatmosphäre in kleinen, kollegialen und dynamischen Teams mit flexiblen Arbeitszeiten. Schwerbehinderte mit gleicher Qualifikation werden bevorzugt berücksichtigt. Wir sind bemüht, den Anteil an Frauen zu erhöhen. Bewerbungen von Frauen mit der jeweiligen Qualifikation sind daher ausdrücklich erwünscht. Für weitere Informationen stehen Ihnen Herr Prof. Dr. Dudek (dudek@dhw-ravensburg.de) und Herr John-Dean Kasher (M.Sc.) (kasher@dhw-ravensburg.de) gerne zur Verfügung.

Wenn Sie an diesen interessanten und abwechslungsreichen Aufgaben interessiert sind, dann senden Sie uns bitte Ihre Bewerbungsunterlagen mit Angabe der wöchentlichen Verfügbarkeit (max. 19 h) an vorstehende E-Mail-Adresse.