

Die IWT Wirtschaft und Technik GmbH ist Partner der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Ravensburg und ergänzt die Aktivitäten der Hochschule hinsichtlich Weiterbildung, Wissens- und Technologietransfer.

Das Institut hat sich in den letzten Jahren zu einem namhaften regionalen Forschungs-, Innovations- und Wissenszentrum etabliert. Die ausgeschriebene Stelle ist im Rahmen des Forschungs- und Entwicklungsprojektes ALFRIED (Automatisiertes und vernetztes Fahren in der Logistik am Testfeld Friedrichshafen) angesiedelt.

Wir suchen zum nächstmöglichen Zeitpunkt und laufend

Praxisstudierende (m/w/d)
im Bereich
„Unterstützung/Projektmanagement Hackathon“

am Standort Fallenbrunnen in *Friedrichshafen am Bodensee*

Zu den Aufgaben zählen:

- Unterstützung in der Planung, Organisation, Durchführung und Nachbereitung eines Hackathons
- Mitarbeit bei der Analyse, zu Schwerpunkten und Zielgruppe des Hackathons
- Erstellung und Umsetzung einer Marketingkampagne für den Hackathon

Das bringen Sie mit:

- Begeisterung für neue Technologien, innovative Veranstaltungsformate und gerne Interesse an der Mobilität der Zukunft
- Strukturierte und selbstständige Arbeitsweise
- Gute Organisations- und Koordinationsfähigkeiten
- Sicher im Umgang mit MS Office
- Sehr gute Kenntnisse der deutschen Sprache
- Sie verfügen über sehr gute kommunikative Fähigkeiten sowie eine ausgeprägte Hands-On-Mentalität.

Idealerweise absolvieren Sie derzeit Ihr Studium im Bereich Kommunikation, Marketing, Wirtschaftswissenschaften oder vergleichbar.

Bei uns erwarten Sie flexible Arbeitszeiten, eine moderne Arbeitsumgebung im regionalen Innovations- und Technologietransferzentrum, eine umtriebige Arbeitsatmosphäre und die Mitwirkung in einem kleinen, kollegialen und dynamischen Team.

Wenn Sie interessiert sind, in diesem spannenden Themengebiet mitzuwirken, Ihr Wissen und Können einzubringen und sich weiterzuentwickeln, nehmen Sie gerne direkt Kontakt mit uns auf unter herbers@iwt-bodensee.de (Celina Herbers, Projektleitung ALFRIED, www.alfried.net).

Gerne können Sie sich auch als Gruppe von 2-3 Personen bewerben, um die Vorbereitung für den Hackathon gemeinsam umzusetzen.

Wir freuen uns darauf Sie kennenzulernen!