



Wissenschaftliche:r Mitarbeiter:in (m/w/d) Stadt Wien Kompetenzteam Humanzentrierte Technologie und KI-Assistenz in der Zustell- und Transportlogistik

FHWien der WKW – 35 bis 40 Wochenstunden - befristet

Bruttogesamtgehalt/Monat mind. 2.600,- Euro auf Vollzeitbasis (40 Wochenstunden)

mit der Bereitschaft zur Überzahlung entsprechend Ihrer Ausbildung und Erfahrung

Sie möchten erste Erfahrung in anwendungsorientierter Forschung sammeln und Innovation in der Logistik mitgestalten? Dann werden Sie von 2026 bis 2029 Teil unseres Forschungsteams im von der Stadt Wien (MA23) geförderten Projekt des Kompetenzteams „Humanzentrierte Technologie und KI-Assistenz in der Zustell- und Transportlogistik“. In dieser Rolle unterstützen Sie unser Team bei der Erforschung und Entwicklung digitaler sowie ergonomischer Lösungen für die Zustell- und Transportlogistik.

IHRE AUFGABEN: VIELFÄLTIG

Als Teil eines interdisziplinären Forschungsprojekts wirken Sie aktiv an der Umsetzung innovativer Ansätze im Bereich Logistik und KI mit. Diese Aufgaben prägen Ihren Arbeitsalltag:

- **Mitarbeit im Forschungsprojekt:** Sie unterstützen das Team bei der Durchführung von Forschungsaktivitäten und bringen sich in laufende Projektarbeiten ein.
- **Recherche & Aufbereitung:** Sie analysieren wissenschaftliche und technologische Entwicklungen in den Bereichen digitale Logistik, Automatisierung und KI und bereiten die Ergebnisse strukturiert auf.
- **Analyse von Technologien und Daten:** Sie beschäftigen sich mit dem Einsatz von Automatisierung, IoT und Robotik in der Logistik und wirken bei der Auswertung sowie Visualisierung von Supply-Chain-Daten und Ergonomieuntersuchungen mit.
- **Simulation & Modellierung:** Sie unterstützen bei der Weiterentwicklung und Erprobung von Simulationsmodellen für logistische Prozesse.
- **Dokumentation, Publikationen & Transfer:** Sie halten Ergebnisse nachvollziehbar fest, arbeiten an Berichten und Publikationen mit und unterstützen bei der Einbindung der Projektergebnisse in Lehre und Praxis.

IHR PROFIL: INTERESSANT

Für Sie ist Bildung mehr als nur ein Job? Dann sind Sie bei uns genau richtig! Um diese Rolle mit Leben zu füllen, bringen Sie folgendes mit:

- **Ihr Background:** Sie haben ein abgeschlossenes Studium (idealerweise auf Masterniveau) in Wirtschaftsinformatik/-ingenieurwesen, Wirtschaftsmathematik, Informatik, Data/Computational Science, Logistik oder einem verwandten Bereich. Sie bringen erste Erfahrung im wissenschaftlichen Arbeiten mit; erste Einblicke in das Publizieren von Forschungsergebnissen sind von Vorteil.
- **Ihre Skills:** Sie interessieren sich für digitale Geschäftsmodelle, Automatisierung und die Optimierung von Logistikprozessen. Grundkenntnisse in Python oder R sind wünschenswert.
- **Ihre Persönlichkeit:** Sie arbeiten analytisch, strukturiert und eigenständig, bringen eine hohe Lernbereitschaft mit und gehen Aufgaben lösungsorientiert an. Teamfähigkeit und Zuverlässigkeit

runden Ihr Profil ab.

UNSER ANGEBOT: SINNVOLL

Gestalten Sie mit uns die Zukunft! Wir fördern innovatives Denken und Handeln und sehen Vielfalt als unsere besondere Stärke:

- Sie erwartet ein exzellentes Forschungsumfeld und interdisziplinäre Kooperationen mit führenden nationalen und internationalen Hochschulen, Forschungseinrichtungen und Unternehmen.
- Wir ermöglichen Ihnen regelmäßige Veröffentlichungen von Forschungsergebnissen in renommierten Fachzeitschriften und Präsentationen auf einschlägigen internationalen Fachkonferenzen.
- Forschung für die Praxis gehören fest zusammen: Wir unterstützen Sie dabei, die gewonnenen Ergebnisse in Form von Praxisstudien, Vorträgen, organisierten Workshops und Coachings sowie in der anwendungsorientierten Hochschullehre in die Welt hinauszutragen.
- Auf uns können Sie sich verlassen, wir sind eine zuverlässige und sichere Arbeitgeberin auch in Krisenzeiten.
- Ihr Wissen ist wertvoll für alle, deshalb bieten wir ein umfassendes fachliches Weiterbildungsprogramm – speziell auf die Bedürfnisse von ForscherInnen zugeschnitten.
- Weil Familie über alles geht, sind wir eine moderne und familienfreundliche Arbeitgeberin mit flexiblen Arbeitszeitmodellen sowie der Möglichkeit zu Homeoffice.

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann werfen Sie [hier](#) noch einen Blick hinter die Kulisse der Forschung an der FHWien der WKW, informieren Sie sich über die vielfältigen **Benefits** und unsere vielfältigen Maßnahmen zur **Gesundheitsförderung**.

Bewerben Sie sich und werden Sie Teil unseres Teams!

Jetzt bewerben

Die FHWien der WKW ist Österreichs führende Fachhochschule für Management und Kommunikation. Ihre Bachelor- und Master-Studiengänge bieten rund 2.900 Studierenden eine praxisnahe akademische Ausbildung. Zwei Drittel der Lehrenden kommen direkt aus der Wirtschaft. Die enge Zusammenarbeit mit heimischen Unternehmen in Lehre und Forschung bereitet die Studierenden optimal auf ihre Karriere vor. Seit der Gründung 1994 hat die FHWien der WKW schon über 15.900 Absolvantinnen und Absolvanten hervorgebracht.



Informationen zu unserer Datenschutzerklärung finden Sie unter <http://www.fh-wien.ac.at/ueber-uns/datenschutz>.



PRME Principles for Responsible Management Education
an initiative of the United Nations Global Compact



hochschuleundfamilie

