

Stellenausschreibung:

Geprüfte / ungeprüfte studentische Hilfskraft (m/w/d) an der Juniorprofessur für Management Analytics

Wir suchen ab **sofort einen Bachelor- oder Master-Studierenden (m/w/d)** zur Unterstützung der **Juniorprofessur für Management Analytics** für **monatlich 40 Stunden**.

Ihre Aufgaben:

- Analyse von (Prozess-)Daten mittels Process Mining und Machine Learning
- Unterstützung von Forschungsprojekten
- Implementierung von Forschungsprototypen
- Wissenschaftliche Literaturrecherchen

Ihre Qualifikationen:

- Studium an der Universität Mannheim
- Eigenständigkeit, Lernbereitschaft und aktives Mitdenken
- Teamfähigkeit, Motivation und Zuverlässigkeit
- Interesse an Process Analytics, Process Mining und Machine Learning
- Erfahrungen in der Softwareentwicklung (insbesondere Python) und im Process Mining (z.B. ProM, Celonis) sind von Vorteil

Wir bieten Ihnen:

- Selbstständiges und eigenverantwortliches Arbeiten
- Aktive Mitarbeit in Forschungsprojekten
- Einbringen und Gestalten eigener Ideen
- Flexible Arbeitszeiten mit Berücksichtigung der Prüfungsphase

Haben wir Ihr Interesse geweckt?

Wenn Sie zu einem Mitglied des Teams der Juniorprofessur werden wollen, freuen wir uns über Ihre Kurzbewerbung per E-Mail (inkl. Lebenslauf, Zeugnisse) bis spätestens 15. September.

Universität Mannheim
Juniorprofessur für Management Analytics
Frau Prof. Dr. Jana Rehse
L 15, 1-6 – Raum 413
68161 Mannheim
E-Mail: rehse@uni-mannheim.de

Datenschutz: Bitte beachten Sie, dass bei der Übermittlung einer unverschlüsselten E-Mail Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter nicht ausgeschlossen werden können. Die Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Artikel 13 DS-GVO können der Homepage der Universität Mannheim, Bereich „Stellenanzeigen“ entnommen werden. Die Rücksendung der eingereichten Unterlagen erfolgt nur bei gleichzeitiger Übersendung eines ausreichend frankierten Rückumschlags. Andernfalls werden sie nach Abschluss des Bewerbungsverfahrens nach den Vorgaben des Datenschutzrechts vernichtet, elektronische Bewerbungen werden entsprechend gelöscht.