

HIWI/SHK-STELLENAUSSCHREIBUNG

Am **Institut für Technologie- und Innovationsmanagement (TIM)** ist ab dem **nächstmöglichen Zeitpunkt** eine Stelle als **Studentische Hilfskraft (m/w/d)** im Bereich Smart Hospital mit **6-12 Wochenstunden** zu besetzen.

Bewerbungsfrist: 28.02.2023

Ihr Profil:

- Sie studieren an der RWTH oder FH Aachen im Bachelor oder im Master
- Sie haben Interesse am Themenfeld Künstliche Intelligenz und Digitalisierung im Gesundheitswesen
- Sie besitzen sehr gute Microsoft Office-Kenntnisse, insbesondere PowerPoint & Excel
- Sie arbeiten eigenständig und bringen gerne eigene Ideen mit ein
- Sie arbeiten gerne im Team
- Sie besitzen sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse

Ihre Aufgaben:

Mit Ihrer Arbeit unterstützen Sie das Healthcare Innovation Lab beim Forschungsprojekt **SmartHospital.NRW**. Ziel des Projektes ist Krankenhäuser mittels Künstliche Intelligenz zu transformieren. Folgende Aufgaben fallen regelmäßig an und werden nach Fähigkeit und Interesse im Team bearbeitet:

- Aktive Mitarbeit in einem Forschungsprojekt zum Thema Künstliche Intelligenz im Gesundheitswesen
- Unterstützung aktueller Lehr- und Forschungsprojekte
- Entwicklung und Gestaltung eines Konzeptes für ein Center im Bereich Healthcare und Innovation
- Unterstützung bei weiteren Ad-hoc-Aufgaben wie z.B. Literaturrecherche

Unser Profil:

Das **Institut für Technologie- und Innovationsmanagement (TIM)** unter der Leitung von Professor Dr. David Antons, Prof. Dr. Frank Piller und Prof. Dr. Oliver Salge ist eine führende Institution in den Forschungsfeldern Innovations- und Technologiemanagement und Strategie. Derzeit lehrt und forscht am TIM-Institut ein interdisziplinäres Team aus den Bereichen der Betriebswirtschaft, Psychologie, Informatik und dem Ingenieurwesen in enger Kooperation mit den ingenieurwissenschaftlichen Instituten der RWTH Aachen. Ein Schwerpunkt der aktuellen Forschung liegt auf dem Management disruptiver Innovation, der Technologieakzeptanz und -adaption, der situativen Gestaltung von Innovationsprozessen und insbesondere auf der Integration externer Akteure in interne Innovationsvorhaben.

Das **Healthcare Innovaton Lab** ist ein interdisziplinäres Forschungsteam am TIM-Institut. Ziel ist es in Zusammenarbeit mit Akteuren aus dem Gesundheitswesen, der Forschung und Technologie die Digitalisierung im Gesundheitswesen voranzutreiben und den Austausch zwischen Stakeholdern zu fördern. Weitere Informationen zum Team und zu aktuellen Forschungsprojekten finden Sie unter diesem [Link](#).

Unser Angebot:

Das Healthcare Innovation Lab bietet Ihnen:

- Spannendende Einblicke in das Thema Künstliche Intelligenz und Gesundheitswesen
- Ein junges, dynamisches und kollegiales Team
- Die individuelle Förderung Ihrer Kreativität und eigener Ideen
- Eine enge Einbindung in unsere Forschungs- und Lehraktivitäten
- Erfahrungen im Bereich des wissenschaftlichen Arbeitens zu sammeln
- Abwechslungsreiche Aufgaben
- Flexible Arbeitszeiten
- Die Betreuung von Abschlussarbeiten
- Eine Aussicht auf eine Promotionsstelle

Die RWTH ist als familiengerechte Hochschule zertifiziert. Wir wollen an der RWTH Aachen besonders die Karrieren von Frauen fördern und freuen uns daher über Bewerberinnen. Frauen werden bei gleicher Eignung, Befähigung und fachlicher Leistung bevorzugt berücksichtigt, sofern sie in der Organisationseinheit unterrepräsentiert sind und sofern nicht in der Person eines Mitbewerbers liegende Gründe überwiegen. Bewerbungen geeigneter schwerbehinderter Menschen sind ausdrücklich erwünscht.

Bewerbungen:

Wir freuen uns auf den Erhalt Ihre Bewerbung in Form *eines zusammenhängenden* PDF-Dokuments per E-Mail an application.tim@time.rwth-aachen.de mit folgendem Inhalt:

- Kurzes Motivationsschreiben
- Lebenslauf
- Aktueller Notenspiegel
- Ggfs. sonstige Qualifikationsnachweise

Alternativ auch **schriftlich** an:

Jan-Marco Nepute
Institut für Technologie und Innovationsmanagement (TIM)
RWTH Aachen
Kackertstraße 7
52072 Aachen

Weitere Informationen: www.time.rwth-aachen.de/tim