

Studentische Hilfskraft (m/w/d) zur Unterstützung im Projekt Cloud Mall BW

Das Institut für Enterprise Systems (InES, <http://www.institute-for-enterprise-systems.de/>) an der Universität Mannheim verbindet interdisziplinäre Grundlagenforschung mit angewandten Forschungs- und Entwicklungsprojekten. Unter seinem Dach forschen und entwickeln Wissenschaftler aus den Bereichen Wirtschaftsinformatik, Informatik und Betriebswirtschaftslehre in Projekten mit global agierenden Unternehmen, Mittelständlern, Start-Ups sowie anderen Forschungseinrichtungen.

Zur Ergänzung unseres Teams suchen wir ab sofort studentische Mitarbeiter im Forschungsprojekt Cloud Mall BW (<https://www.cloud-mall-bw.de>). Im Rahmen dieses Projekts arbeiten wir gemeinsam mit dem Fraunhofer IAO, Fraunhofer IPA, bwcon sowie (Cloud-)Unternehmen aus der Region (insb. aus Baden-Württemberg) an der Erstellung und Integration von Software Services.

Die Aufgaben umfassen insbesondere:

- Konzeption und Umsetzung einer UI Schnittstelle
- Unterstützung bei der Integration Cloud-basierter Services in firmenübergreifenden Szenarien
- Unterstützung bei der Begleitung von Kooperationsprojekten mit regionalen IT-Unternehmen

Wir bieten ...

- die Möglichkeit, ein **spannendes Forschungsprojekt** mitzugestalten und **praktische Erfahrungen** in der Zusammenarbeit mit regionalen IT-Unternehmen zu sammeln,
- die Mitarbeit an einem **erfolgreichen und innovativen Institut**, an dem auch weitere richtungsweisende und interdisziplinäre Projekte angesiedelt sind
- ein **ausgezeichnetes Arbeitsklima** in einem **motivierten und erfolgsorientierten Team**,
- die Möglichkeit, **Kontakte zu Unternehmens- und Forschungspartnern** zu knüpfen,
- **flexible Arbeitszeiten** mit Berücksichtigung der Prüfungsphase,
- und die Möglichkeit, die Projektstelle in eine **Bachelor- oder Masterarbeit** auszubauen.

Wir suchen ...

- motivierte Studierende (Bachelor / Master) der **Wirtschaftsinformatik oder angrenzenden Disziplinen**, die uns im Projekt technisch und organisatorisch unterstützen,
- technikzentrierte Studierende mit Interesse und ersten Erfahrungen in Web- & App-Entwicklung. Kenntnisse in der Programmiersprache *Dart* und im Umgang mit *Flutter* (Google Toolkit für plattformunabhängige App/Web-Entwicklung) sind wünschenswert.

Die Arbeitszeit kann flexibel gestaltet werden. Eine längerfristige Zusammenarbeit ist möglich. Ansprechpartner ist **Deborah Mateja**. Bitte senden Sie Ihren Kurzlebenslauf mit aktuellem Notenauszug bis zum 15.04.2020 an: mateja@uni-mannheim.de

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung!

University of Mannheim | Institute for Enterprise Systems
Office: L15, 1-6, 5th floor, 68161 Mannheim
Web: <http://www.institute-for-enterprise-systems.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.

Gefördert durch:



Baden-Württemberg

MINISTERIUM FÜR WIRTSCHAFT, ARBEIT UND WOHNUNGSBAU