

## Hiwi-Stelle(n) ab sofort zu besetzen

### Wissenschaftliche Hilfskraft für Java/UML

Du willst die Zukunft aktiv mitgestalten? Du suchst ein großartiges Team, in dem Du Dich weiterentwickeln und einbringen kannst? Dann bist Du im Fachbereich Wirtschaftsinformatik genau richtig!

Im Fachbereich Wirtschaftsinformatik verbinden wir betriebswirtschaftliche Aspekte mit den Methoden der Informatik. Wir ergänzen betriebswirtschaftliche Fragestellungen durch technische Lösungen und vermitteln gezielt zwischen beiden Welten. Aus diesem Blick über den Tellerrand einer Fachdisziplin hinaus qualifizieren wir unsere Studierenden zu unterschiedlichsten beruflichen Aufgaben. Viele unserer Absolventen arbeiten später in der Beratung, im IT-Management oder in der Software-Entwicklung. Die Wirtschaftsinformatik leistet damit wichtige Beiträge zum Megatrend der Digitalisierung. Kommen Sie zu uns und qualifizieren Sie sich zum Gestalter der Digitalisierung!

Bei uns erhältst Du Einblicke in die aktuelle Forschung und Lehre im Bereich der Digitalisierung. Dazu forschst Du zusammen mit anderen Studierenden und unserem Team im Bereich der Software-Technik.

- Du arbeitest in Projekten zur Anwendung von wiss. Methoden in praktischen Problemstellungen.
- Du unterstützt bei der Konzeption neuartiger, innovative Verfahren und deren Umsetzung.
- Du forschst an aktuellen Methoden im Bereich der Software-Technik und des maschinellen Lernens.
- Du sammelst praktische Erfahrung im Umgang mit modernen Java- und Open-Source-Umgebungen.

#### Was bringst Du mit?

- Du absolvierst ein Studium in der Fachrichtung Wirtschaftsinformatik oder einem verwandten Studiengang.
- Du beherrschst die Programmiersprache Java.
- Du hast Kenntnisse im Umgang in der Modellierung mit UML.
- Du besitzt ein überdurchschnittliches Maß an Eigeninitiative sowie eine sorgfältige, gewissenhafte Arbeitsweise.
- Du besitzt sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift.

#### Was bieten wir?

- Wir ermöglichen Dir spannende Einblicke in unsere Forschung und Lehre. So kannst Du bereits während Deinem Studium wertvolle Praxiserfahrung für den Einstieg ins Berufsleben sammeln.
- Wir brennen für unsere Themen und wollen diese mit Dir vorantreiben.
- Wir stellen eine motivierende und kompetente Betreuung bereit. Wir nehmen uns Zeit für Dich und unterstützen Deine Arbeit mit unserem Feedback.
- Wir schätzen Deinen Beitrag und Dich als Person. Bei uns kannst Du Dich einbringen und Themen vorantreiben!
- Wir ist das wichtigste in unserem Team! Gemeinsamkeit ist unsere Stärke.
- Wir bieten flexiblen Arbeitsbedingungen (Stundenumfang, Arbeitszeit und mobiles Arbeiten)

#### Ansprechpartner

Prof. Dr. Thomas Schuster (W2.2.23)

[Thomas.Schuster@hs-pforzheim.de](mailto:Thomas.Schuster@hs-pforzheim.de)

