

Die Universität Mannheim ist eine in Forschung und Lehre hervorragend ausgewiesene wissenschaftliche Hochschule mit derzeit ca. 2.630 Beschäftigten und rund 12.000 Studierenden. Insbesondere der in Mannheim traditionell stark vertretene Bereich der Wirtschafts- und Sozialwissenschaften gehört national und international zur Spitzengruppe. Ein besonderes Kennzeichen der Universität Mannheim ist der hohe Grad der Vernetzung der fünf Fakultäten untereinander.

Das entwicklungsstarke Rechenzentrum der Universität Mannheim versorgt Forschung, Lehre und Verwaltung mit einer robusten und leistungsstarken IT-Infrastruktur und effizienten IT-Werkzeugen. Im Jahr 2021 soll das Rechenzentrum zu den modernsten und kundenorientiertesten der deutschen Hochschullandschaft zählen.

Das Rechenzentrum der Universität Mannheim sucht **zum nächstmöglichen Zeitpunkt** mehrere Mitarbeiter/innen in der Abteilung IVS mit folgenden Profilen:

Projektleiter/in

Softwarearchitekt/in

Aufgabengebiet

Die Abteilung Informations- und Verwaltungssysteme (IVS) mit rund 20 hoch qualifizierten Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern unterstützt die Universität mit geeigneten IT-Lösungen, um den Geschäftsbetrieb und die effiziente, zukunftssichere Administration und Organisation der Universität zu gewährleisten. Neben der Einführung neuer IT-Lösungen zählen dazu auch deren Betrieb und kontinuierliche Weiterentwicklung. Das Service-Portfolio der Abteilung umfasst das Campus-Management-System HISinOne, SAP R/3 als ERP-System, die E-Learning-Plattform ILIAS und eine Reihe spezieller Branchenlösungen und Eigenentwicklungen.

Unsere Anforderungen an Projektleiter/innen

- abgeschlossenes Studium der Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Qualifikation
- Erfahrungen in Projektleitung und Projektmanagement
- Idealerweise Projektmanagement-Zertifizierung (IPMA, PMI oder Prince2)
- Erfahrungen hinsichtlich der Analyse, Konzeption und Abbildung von Prozessen

Unsere Anforderungen an Softwarearchitekten/innen

- abgeschlossenes Studium der Informatik, Wirtschaftsinformatik oder vergleichbare Qualifikation
- Eigenständige Planung und Umsetzung von IT-Projekten
- Erfahrungen hinsichtlich der Analyse, Konzeption und Abbildung von Prozessen
- idealerweise sehr gute Kenntnisse des Bewerbungs- und Zulassungsverfahrens an einer Hochschule
- Erfahrungen mit der Betreuung von Datenbanken, Web-Anwendungen und Servern
- Kenntnisse der Softwareengineeringmethoden
- Erfahrungen mit Implementierung in Python, PHP und/oder Java

Von Vorteil

- Erfahrung mit IT-Service-Management auf Basis von ITIL
- Grundkenntnisse von Change-Management-Methoden

Unser Angebot

- ein hohes Maß an Eigenverantwortung bei den Vorteilen des öffentlichen Dienstes
- abwechslungsreiche Tätigkeit in einem spannenden Umfeld

■ Mitarbeit in landesweiten Kooperationsprojekten

Wenn Sie außerdem serviceorientiert sind, gern mit Endanwendern kommunizieren, sich in einem aufgeschlossenen, kompetenten Team gut aufgehoben fühlen, Eigeninitiative und Eigenverantwortlichkeit mitbringen und verhandlungssicheres Deutsch beherrschen, bewerben Sie sich bei uns und

Gestalten Sie die IT-Landschaft der Universität Mannheim mit!

Eingruppierung je nach persönlicher Eignung bis zu **E13 nach TV-L BW**. Es sind drei Stellen mit derzeit jeweils 39,5 h pro Woche zu besetzen. Die Stellen sind **zum Teil unbefristet, zum Teil projektbefristet (bis 31.12.2018 bzw. auf 2 Jahre)**. Es sind sowohl wissenschaftliche als auch nicht-wissenschaftliche Stellenzuschnitte möglich. Die Stellen sind grundsätzlich teilbar und zur Ergänzung der Finanzierung einer Promotion sowie für einen Wiedereinstieg ins Berufsleben nach einer Familienpause gut geeignet.

Wenn Sie Interesse an einer der sehr spannenden Positionen haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie uns Ihre Unterlagen inkl. Lebenslauf und Referenzen bis **spätestens 04.04.2017** schriftlich oder per E-Mail in Form einer einzigen PDF-Datei an das



Rechenzentrum
Universität Mannheim
L15, 1-6
68131 Mannheim
applyo45@uni-mannheim.de



Die Universität Mannheim strebt eine Erhöhung des Anteils von Frauen an und fordert daher entsprechend qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerbehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Bitte beachten Sie, dass bei der Übermittlung einer unverschlüsselten E-Mail Gefährdungen der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter nicht ausgeschlossen werden können. Hinweis zum Datenschutz: 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.