

Das Rechenzentrum der Universität Mannheim sucht ab sofort eine/n Mitarbeiter/in für die:

Projektleitung (m/w/d) – eRechnung

Aufgabengebiet

Das Rechenzentrum der Universität Mannheim setzt auf moderne IT-Lösungen, um die Verwaltungen der beiden Universitäten Freiburg und Mannheim optimal in der Finanzverwaltung und dem Beschaffungsbereich zu unterstützen. Mit uns gestalten Sie in den kommenden beiden Jahren die Einführung einer eRechnungs-Lösung für den Universitätsverbund FreiMann. Näher Informationen zum Verbund FreiMann finden Sie unter www.bwhsw.de.

Sie koordinieren, planen und steuern die Einführung der eRechnungslösung SAP Invoice Management by OpenText für die beiden Universitäten Freiburg und Mannheim im Verbund. Hierbei begleiten Sie das Projekt vom Kickoff über die Implementierung, den GO Live und die anschließende Stabilisierungsphase bis zum Projektabschluss.

Sie haben Spaß an der Führung eines interdisziplinären, universitätsübergreifenden Projektteams und haben Lust, das Umsetzungsprojekt zur Einführung einer elektronischen Rechnungsverarbeitung an den beiden Universitäten Mannheim und Freiburg aktiv zu gestalten und pünktlich abzuschließen. Außerdem bringen Sie ein Gefühl für die richtige Kommunikation mit den verschiedenen Interessensgruppen sowie ein Gespür für deren Bedürfnisse mit? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen!

Unsere Anforderungen

- abgeschlossenes Hochschulstudium (Master / Diplom – möglichst wissenschaftlich) vorzugsweise aus dem Bereich Wirtschafts-/ Informatik oder vergleichbare Berufserfahrung
- mehrjährige Projektmanagement Erfahrungen in komplexen, heterogenen Projekten im IT Umfeld
- eigenverantwortliche Konzeption und Detailplanung von Lösungen gemeinsam mit Entwicklungspartnerinnen und -partnern sowie den beteiligten Fachbereichen
- schnelle Auffassungsgabe, eine gesamtheitliche Sichtweise und Teamfähigkeit
- Kommunikationsstärke, ausgeprägte Moderationsfähigkeiten und organisatorisches Geschick
- große Umsetzungsstärke, Überzeugungskraft und Lösungsorientierung
- praktische Erfahrungen im Prozess- und Anforderungsmanagement
- Erfahrung mit Change-Prozessen und Change-Management
- sehr gute Deutschkenntnisse

Von Vorteil

- Erfahrungen mit einer eRechnungslösung, idealerweise SAP IM by OpenText
- Erfahrungen mit Prozessmodellierung (z. B. Signavio)
- Projekterfahrungen im universitären Umfeld
- eine Zertifizierung in einem der gängigen Projektmanagementstandards (IPMA, Prince2 oder PMI)
- Affinität zu Web-Technologien und zu Verwaltungsabläufen in Universitäten

Unser Angebot

- hohes Maß an Eigenverantwortung, umfangreiche Gestaltungsmöglichkeiten und kreative Lösungsfindung
- Vorteile des öffentlichen Dienstes
- abwechslungsreiche Tätigkeit in einem spannenden Umfeld und Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung
- moderne IT-Umgebung mit hohem Anspruch an Innovation und Qualität
- Zusammenarbeit mit vielen Personen im Rechenzentrum, in den beiden beteiligten Universitätsverwaltungen und den Fachbereichen

Die Universität Mannheim ist eine in Forschung und Lehre hervorragende 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.

In einigen Jahren soll das Rechenzentrum zu den modernsten und kundenorientiertesten der deutschen Hochschullandschaft zählen.



Eckdaten

Start: ab sofort
Eingruppierung: bis E14 TV-L BW
Ausmaß: 100% (derzeit 39,5 Stunden/Woche)
Befristet bis zum 31.05.2021
Arbeitsort: Mannheim, Innenstadt
Bewerbung bis 22.05.2019 an apply06@uni-mannheim.de

Ihr Ansprechpartner

Alexander Pfister
Abteilungsleiter Informations- und Verwaltungssysteme
pfister@verwaltung.uni-mannheim.de

Details

Eingruppierung je nach persönlicher Eignung bis zu **E14 nach TV-L BW**. Diese Stelle ist **ab sofort, in Vollzeit** mit einer Arbeitszeit von derzeit **39,5 h pro Woche** und befristet bis zum 31.05.2021 zu besetzen. Die Stelle ist grundsätzlich teilbar.

Bewerbung

Wenn Sie Interesse an dieser abwechslungsreichen Position haben, freuen wir uns auf Ihre Bewerbung! Bitte senden Sie uns Ihre Unterlagen inkl. Lebenslauf und Referenzen bis **spätestens 22. Mai 2019** per E-Mail in Form einer einzigen PDF-Datei oder schriftlich an das

**Rechenzentrum
Universität Mannheim
L 15, 1-6
68131 Mannheim
apply06@uni-mannheim.de**

Bewerbungsgespräche werden voraussichtlich Ende Mai / Anfang Juni geführt.

Diversität

Der Anteil an Frauen in der Informatik ist in Deutschland gering. Wir versuchen, das zu ändern. Das Rechenzentrum der Universität Mannheim führt Mädchen im Rahmen des „Girls' Day“ an Informatik heran, bildet junge Frauen zur Fachinformatikerin aus, betreut DHBW-Studentinnen und bietet grundsätzlich teilbare Stellen an, die vor allem für den Wiedereinstieg ins Berufsleben bestens geeignet sind.



Wir streben eine Erhöhung des Anteils von Frauen an und fordern daher entsprechend qualifizierte Frauen nachdrücklich zur Bewerbung auf. Schwerebehinderte werden bei entsprechender Eignung bevorzugt eingestellt.

Attraktiver Arbeitgeber

Die Universität Mannheim erwartet Sie mit zahlreichen Vorteilen: Neben einem Arbeitsplatz in der Mannheimer Innenstadt und einer optimalen Anbindung an den öffentlichen Verkehr steht Ihnen ein vergünstigtes Jobticket für die Metropolregion Rhein-Neckar zur Verfügung. Die Universität Mannheim fördert die Vereinbarkeit von Beruf und Familie, bietet Ihnen familienfreundliche Arbeitszeiten und Arbeitsformen und unterstützt Sie mit Möglichkeiten zur Kinderbetreuung. Wir fördern persönliche Weiterentwicklung und Weiterbildung, etwa in Form der Unterstützung bei einer Promotion. Darüber hinaus können Sie das Programm des Instituts für Sport nutzen, an Veranstaltungen und Vorträgen zu aktuellen Themen aus Wissenschaft und Gesellschaft teilnehmen und das Flair einer jungen Universität miterleben.

Werden auch Sie Teil eines motivierten Umfelds inmitten aktuellster Forschung und renommierter Lehre!

Datenschutz

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. Die Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Artikel 13 DS-GVO können unserer Homepage, Bereich „Stellenanzeigen“ entnommen werden.