



In der **Universitäts-IT (UNIT)** ist zum 01.10.2026 eine Vollzeitstelle als

Duales Studium - Wirtschaftsinformatik (m/w/d)

zu besetzen.

Für das kommende Schuljahr 2026/2027 suchen wir eine*n Student*in (m/w/d) in einem der folgenden Bereiche: Wirtschaftsinformatik Application Management (bevorzugt) oder E-Government.

Nähere Informationen über die Ausbildungsinhalte erhalten Sie auf der Homepage der DHBW: www.mannheim.dhbw.de/dual-studieren/bachelor/wirtschaft/wirtschaftsinformatik

Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns darauf, Sie kennenzulernen!

Ihre Aufgaben:

Am Standort Mannheim der Dualen Hochschule Baden-Württemberg erwerben Sie innerhalb von drei Jahren neben Ihrem fachlichen Wissen auch den „Bachelor of Science“. Während Ihrer Ausbildungszeit sieht das kombinierte Studium vor, dass Sie im Wechsel drei Monate an der Hochschule und drei Monate bei der Universitäts-IT sind. In den Praxisphasen bei uns erwartet Sie unter anderem die Entwicklung von Anwendungssoftware für unsere Universität.

Außerdem werden Sie Aufgaben in der Anwendungsbetreuung für das SAP-System wahrnehmen, sowie bei der Systembetreuung mitarbeiten. Sie werden bei der (Weiter-)Entwicklung, Optimierung und Wartung unserer Systeme mitwirken. Die Mitarbeit bei der Optimierung unserer Prozesse im Hinblick auf die digitale Arbeitsweise runden die Ausbildung ab.

Ihr Profil:

- Sie erfüllen die Zulassungsvoraussetzungen für ein Studium an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg und haben eine allgemeine Hochschulreife oder eine entsprechende fachgebundene Hochschulreife? Details zu den Zulassungsbedingungen finden Sie unter www.mannheim.dhbw.de/dual-studieren/bewerbung-zulassung/zulassungsvoraussetzungen.

Die **Universität Mannheim** ist eine der führenden Hochschulen in Deutschland mit derzeit rund 12.000 Studierenden an fünf Fakultäten. Insbesondere die Wirtschafts- und Sozialwissenschaften gehören national und international zur Spitzengruppe. Ihren über 2.600 Beschäftigten bietet die Uni Mannheim ein spannendes Arbeitsumfeld mit zahlreichen Benefits.

Eckdaten

Start: 01.10.2026

Befristung: 3 Jahre

Stunden/Woche: 39,5 Stunden, die Stelle ist grundsätzlich teilbar

Arbeitsort:
Mannheim Innenstadt

Bewerbungsfrist:
14.09.2025

Referenznummer: AP-380

- Sie haben im Fach Mathematik gut bis sehr gut abgeschlossen und ein ausgeprägtes mathematisches Verständnis
- Sie sind begeistert von Technik und Informationstechnologien, ein Teamplayer, kommunikativ, neugierig Spaß an der Zusammenarbeit in einem heterogenen Umfeld
- Erfahrungen mit Java, C++, PHP oder einer anderen Programmiersprache

Von Vorteil:

- Erfahrungen mit Web-Technologien
- Erfahrungen mit SQL-Datenbanken

Unser Angebot:

- Eigenverantwortung, umfangreiche Gestaltungsmöglichkeiten und kreative Lösungsfindung
- abwechslungsreiche Tätigkeiten in einem spannenden Umfeld und Möglichkeiten zur persönlichen Weiterentwicklung
- moderne IT-Umgebung mit hohem Anspruch an Innovation und Qualität
Zusammenarbeit mit zahlreichen Kolleg:innen in der Universitäts-IT
- Vorteile des öffentlichen Dienstes



Internationalität



Diversität



Positives Arbeitsklima



Zentrale Lage in der
Mannheimer
Innenstadt

Bewerbungen von Schwerbehinderten werden bei entsprechender Eignung bevorzugt berücksichtigt. Die Universität Mannheim strebt die Erhöhung des Frauenanteils an und fordert daher entsprechend qualifizierte Frauen ausdrücklich zur Bewerbung auf.

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung über das [Bewerbungsportal der Universität Mannheim](#) bis zum 14.09.2025.

Für fachliche Fragen steht Ihnen Jan Dotzlaw unter

jan.dotzlaw@uni-mannheim.de

gerne zur Verfügung.

Datenschutz

Die Informationen zur Erhebung von personenbezogenen Daten bei der betroffenen Person nach Artikel 13 DSGVO können der Homepage der Universität entnommen werden:
www.uni-mannheim.de/datenschutz-bei-bewerbungen.

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.

Bitte beachten Sie, dass eine Gefährdung der Vertraulichkeit und der unbefugte Zugriff Dritter bei einer Kommunikation per unverschlüsselter E-Mail nicht ausgeschlossen werden können.

