

Bewerbungsverfahren:

Variante 1



Hochschule und Studiengang aussuchen



Partnerunternehmen* wählen, z.B. über die Webseite der Hochschule



Bewerbungsverfahren für den dualen Studienplatz beim Unternehmen durchlaufen



Ausbildungs- oder Arbeitsvertrag abschließen



Bewerbung für den dualen Studienplatz an der Hochschule

Variante 2



Partnerunternehmen kennen lernen, z.B. über Praktikum



Passenden Studiengang auswählen



Unternehmen wird Kooperationspartner der Hochschule



Ausbildungs- oder Arbeitsvertrag abschließen



Bewerbung für den dualen Studienplatz an der Hochschule

Stadt Worms

- 85.000 Einwohner
- Historisches und kulturelles Zentrum am Rhein
- Innovative Wirtschaftsregion
- Zahlreiche attraktive Arbeitgeber, u.a. global führende IT-Unternehmen
- Zentral gelegen zwischen der Metropolregion Rhein-Neckar (Heidelberg/Mannheim) und dem Rhein-Main-Gebiet (Frankfurt)



* siehe Liste unter www.hs-worms.de/inf-partner

Kurzinfo

Studium

Fachbereich: Informatik
Regelstudienzeit: 4 Semester
Credit Points: 120
Abschluss: Master of Science
Studienmerkmale: Duales Studium

Zugangsvoraussetzungen

Allgemeine Voraussetzungen:

- Studienabschluss in einem Wirtschaftsinformatik oder ähnlichem Studiengang mit mindestens 180 ECTS-Punkten

Sprachvoraussetzungen:

- Englisch Europalevel B2
- Die Sprachvoraussetzung kann bis zum Ende des 1. Studienjahres nachgewiesen werden.

Besondere Voraussetzungen:

- Vertrag mit Partnerunternehmen

Bewerbungsfristen

Sommersemester: 28. Februar
Wintersemester: 31. August

Studienbeginn

Sommersemester: Mitte März
Wintersemester: Anfang Oktober

Weitere Informationen unter: www.hs-worms.de/wima-dual

Die Hochschule Worms ist systemakkreditiert.

INFO



Kontakt & Beratung

Studiengangsleiter
Prof. Dr. Eberhard Kurz
Tel.: +49 6241 509-101 | dual-inf@hs-worms.de

Anschrift:
Hochschule Worms
Fachbereich Informatik
Erenburgerstraße 19, 67549 Worms
www.hs-worms.de



Stand: September 2020



Informatik
Wirtschaftsinformatik – dual
Master of Science



Duales Studium

Mit dem dualen Master-Studiengang Wirtschaftsinformatik an der Hochschule Worms entscheidest Du Dich für ein wissenschaftliches Studium, bei dem Theorie und Praxis eng miteinander verzahnt sind. In der vorlesungsfreien Zeit arbeitest Du im Unternehmen und wendest die an der Hochschule erlernten Kenntnisse praktisch an. So hast Du vom ersten Semester an die Gelegenheit, zu studieren und Dich gleichzeitig als Fachkraft an der Wertschöpfung im Unternehmen aktiv zu beteiligen.

Studieninhalte

Der Studiengang dient der Vermittlung von vertieftem Fach- und Methodenwissen der Wirtschaftsinformatik. Er wird Dir alle Kompetenzen vermitteln, um die Digitalisierung von inner- und überbetrieblichen Abläufen zu beherrschen und zu managen. Dir wird darüber hinaus die Möglichkeit geboten, wichtige Kompetenzen in den Bereichen „Personalführung und Projektmanagement“ zu entwickeln. Über die Wahl eines Qualifikationsschwerpunktes im 2. Fachsemester kannst Du Dich gezielt vertiefen.

Du absolvierst die Praxisphasen beim Partnerunternehmen, in denen Du Deine erworbenen Kenntnisse und Fähigkeiten im branchenspezifischen Arbeitsumfeld anwenden kannst. Du wirst in internen und ggf. Kundenprojekte eingebunden und stärkst Deine sozialen und kommunikativen Fähigkeiten im Umgang mit unterschiedlichen Interessengruppen. Deine wissenschaftlich theoretischen Studieninhalte sind systematisch in die Praxisphasen eingebunden, so dass Du eine konkrete Reflexion im Unternehmenskontext bekommst.

Ideale Studienbedingungen

- Modernste Labortechnik
- Praktische Übungen in kleinen Studiengruppen
- Optimale Betreuung der dual Studierenden an beiden Lernorten
- Lehrende, die über mehrjährige Erfahrung in der Wirtschaft verfügen

Vorteile des dualen Studiums

- Studieren und gleichzeitig Berufserfahrung sammeln
- Finanzielle Absicherung während des Studiums
- Persönliche Betreuung und Studienverlaufoptimierung
- Kennenlernen unterschiedlicher Berufsfelder
- Erkennen der persönlichen beruflichen Stärken
- Sehr gute Übernahmechancen beim Partnerunternehmen
- Allgemein sehr gute Chancen auf dem Arbeitsmarkt

Studienmodell

Das Studium ist so organisiert, dass sich die Phasen an der Hochschule und im Unternehmen abwechseln. Somit kannst Du Dich optimal auf die jeweilige Studienphase konzentrieren.



Berufsfelder

Nach Deinem erfolgreichen dualen Studienabschluss ist der Übergang vom Studium in den Beruf in der Regel im Partnerunternehmen geplant. Aber auch sonst hast Du auf dem Arbeitsmarkt beste Chancen. Typische Berufsfelder sind Projektmanagement, Modellierung von Geschäftsprozessen, Einführung und Betreuung betrieblicher Informationssysteme, Beratung, Management- und Führungsaufgaben.

1. Semester		2. Semester		3. Semester		4. Semester
IT-Management zur Software-Auswahl	P R A X I S M O D U L I	Information Management	Qualifikationsschwerpunkt - Digital Mobility - Finanzierung und Controlling - Foreign Trade - Marketing - Retailmanagement	Digitales Innovationsmanagement	P R A X I S M O D U L II	Masterarbeit
Business Intelligence				Software-Architektur für die Digitalisierung		
Prozessmanagement				Seminar		
Software-Projektmanagement						
Leadership						

Pflichtmodule

Wahl eines Qualifikationsschwerpunktes

Im oder mit dem Partnerunternehmen