### Bachelor of Science (m/w/d) Studiengang Wirtschaftsinformatik





#### **Dein starkes Zukunftspaket!**

**Attraktiver Mix: Theorie und Praxis** beim dualen Studium! Verpackungen, Werbemittel, Präsentverpackungen. Aus Papier, Karton, Wellpappe. In allen Farben und Formen! Mit modernster Technologie. Hast du Lust auf einen herausfordernden Beruf mit jeder Menge spannender Aufgaben? Dann ist unser Angebot für ein duales Studium bei einem der innovativsten Verpackungsunternehmen Europas eine attraktive Chance!

Der erfolgreiche Einsatz von computergestützten Informationssystemen ist für alle Bereiche von Wirtschaft und Verwaltung essenziell. Mitarbeiter, die fundierte Kenntnisse in Betriebswirtschaftslehre mit Informatikfachwissen verknüpfen können, sind in Zukunft sehr gefragt. Denn Wirtschaftsinformatiker verbinden innovative Informationstechnologien mit der Geschäftswelt.

Die Praxisphasen bei der Karl Knauer KG zielen genau auf diesen Fokus ab. In der Zusammenarbeit mit unseren IT-Spezialisten erwirbst du umfangreiches Fachwissen. Der Schwerpunkt liegt dabei in der Analyse betrieblicher Abläufe, um diese mit Informationssystemen zu unterstützen sowie in der Gestaltung von Kommunikations- und Informationssystemen. Mit viel Eigenverantwortung erlernst du abteilungs- und branchenspezifische Fachkenntnisse und sammelst wertvolle Erfahrungen.

Im dreimonatigen Wechsel finden die Theoriephasen an der Dualen Hochschule in Karlsruhe statt. Neben den klassischen Fächern eines BWL-Studiums werden vor allem die grundlegenden Schwerpunkte der angewandten Informatik mit Themen wie Programmierung, Systemanalyse, Betriebs- und Datenbanksysteme, Rechnernetze, Internet und Multimedia vermittelt.

Darüber hinaus legt die Duale Hochschule großen Wert auf fachübergreifende Qualifikationen wie z.B. Sozial- und Methodenkompetenz. Dabei werden in speziellen Lehrveranstaltungen u.a. die Rhetorik, Moderations- und Präsentationstechniken gefördert.



+49 7835 7820







www.karlknauer.de



**f** karlknauerkg (c) karlknauerkarriere



### ĺ

## Highlights und Pluspunkte

- Kurz gefasst: Was soll-
- Klingt das gut für dich? So geht es weiter:

test du mitbringen?

- Karl Knauer wurde mehrfach als "Ausbildungsbetrieb des Jahres" ausgezeichnet
- Attraktive Ausbildungsvergütung von Anfang an, selbst in den Theoriephasen
- Äußerst vielseitiges Studium mit hervorragenden Perspektiven
- Perfekte Erreichbarkeit des Unternehmens, direkt in Bahnhofsnähe in Biberach/Baden
- Flexible Arbeitszeiten, moderne Arbeitsplätze in familiärem Betriebsklima, exzellente Weiterbildungsmöglichkeiten und jede Menge Gesundheitsangebote
- Grundsätzliches Interesse an der Informatik und an wirtschaftlichen Fragestellungen
- Ein hohes Maß an analytischem Denken und die Fähigkeit zur Abstraktion komplexer Sachverhalte
- Teamgeist und Motivation, mit "anzupacken"
- 1. Informiere dich auf unserer Homepage: www.karlknauer.de/karriere hier findest du alle offenen Ausbildungs- und Studienplätze.
- 2. Du hast Lust, einfach mal reinzuschnuppern? Bewirb dich gerne um einen Praktikumsplatz per E-Mail an **praktikum@karlknauer.de**.
- 3. Schon voll überzeugt? Gleich anpacken und per E-Mail bewerben: ausbildung@karlknauer.de
- 4. Du hast noch Fragen? Wir haben die Antworten! Ruf uns an oder richte deine Fragen gerne per E-Mail an uns.

# Nutze die vielen Möglichkeiten einer Ausbildung oder eines dualen Studiums bei Karl Knauer und sende uns deine Bewerbung!

Unsere Kernkompetenzen sind innovative Verpackungen, Werbemittel und Präsentverpackungen aus Karton, Wellpappe und Papier sowie der Maschinenbau.

Wir zählen zu den führenden Anbietern und sind dank unserer Expertise und Innovationskraft zuverlässiger Partner für Marken und Unternehmen in ganz Europa.

Deine Anfrage oder deine Bewerbung richtest du am besten an:

Marco Manna Leiter Personalwesen E-Mail ausbildung@karlknauer.de Telefon +49 7835 782-0

**Ausbildungsbetrieb des Jahres** Mehrfach ausgezeichnet!







KARL KNAUER KG Zeller Straße 14 77781 Biberach/Baden

Deutschland www.karlknauer.de

#### Wir sind Experte für:

Verpackungen

Werbemittel

Präsentverpackungen

Maschinenbau







