

**WIR SUCHEN  
DICH!**



**DUALES STUDIUM BACHELOR OF SCIENCE (B. SC.)  
WIRTSCHAFTSINFORMATIK (M/W/D)**

**Ein ausbildungsintegriertes Studium:**  
Wir bieten in Kooperation mit der Hochschule Mainz  
das Modell des dualen Studiums an.

Zusätzlich zu Deinem Studium Wirtschaftsinformatik absolvierst Du eine Ausbildung zum/zur Fachinformatiker/-in Systemintegration. Diese Form der Ausbildung kombiniert die Vorteile eines Studiums mit denen einer praktischen Ausbildung.

Weitere Informationen zu den Studieninhalten erhältst Du auf der Homepage der Hochschule Mainz.

**WIR FREUEN UNS AUF DICH!**

**Feinkost Dittmann  
Reichold Feinkost GmbH**  
Im Maisel 6  
65232 Taunusstein

**Personalabteilung**  
Kathrin Mateja  
Tel.: +49 6128 972-276  
E-Mail mit allen Unterlagen an:  
[bewerbung@feinkost-dittmann.de](mailto:bewerbung@feinkost-dittmann.de)





# DUALES STUDIUM BACHELOR OF SCIENCE (B. SC.) WIRTSCHAFTSINFORMATIK (M/W/D)

## AUSBILDUNGSDAUER

🕒 3,5 JAHRE

## AUSWAHLVERFAHREN

EINSTELLUNGSTEST,  
PERSÖNLICHES GESPRÄCH

## AUSBILDUNGSBEGINN

🚀 SEPTEMBER

## BEWERBUNG

DEINER BEWERBUNG SOLLTEST DU  
FOLGENDE UNTERLAGEN BEIFÜGEN:

- ☑️ TABELLARISCHER  
LEBENS LAUF
- ☑️ DEINE LETZTEN BEIDEN  
SCHULZEUGNISSE
- ☑️ SONSTIGE  
BESCHEINIGUNGEN

## ABLAUF DES STUDIUMS

Das duale Teilzeitstudium verzahnt Erfahrungen aus Wissenschaft und praktischer Tätigkeit. Nach drei Semestern absolvierst Du die Prüfung zum/zur Fachinformatiker/-in Systemintegration vor der IHK. Das Studium endet nach sieben Semestern mit dem akademischen Abschluss Bachelor of Science (B.Sc.). Im Rahmen des Studiums werden bei der Hochschule Mainz u. a. folgende Inhalte vermittelt: Betriebswirtschaftslehre, Investition & Finanzierung, Marketing, IT-Sicherheit, Datenbanken, Projektmanagement und Programmierung.

## ABLAUF DER PRAKTISCHEN AUSBILDUNG

Praktische Erfahrungen sammelst Du in unserem Unternehmen. In dieser Phase der Ausbildung wird das erlernte theoretische Wissen mit der Praxis verknüpft. Du übernimmst bereits nach kurzer Einarbeitung wichtige Aufgaben im Bereich wie bspw. Netzwerke, Client/Server-Systeme, Telefonanlagen, User Help Desk und in der Projektarbeit.

## VORAUSSETZUNGEN

- Fachhochschulreife oder Abitur mit guten Noten
- Selbständigkeit, hohe Lernbereitschaft und Engagement
- Führerschein Klasse B