

**Duales Studium Fachrichtung  
Angewandte Informatik.  
Verwirkliche Deine Ziele.**

Bachelor of Science an der Dualen  
Hochschule Baden-Württemberg  
Mannheim.

**„DekaBank**

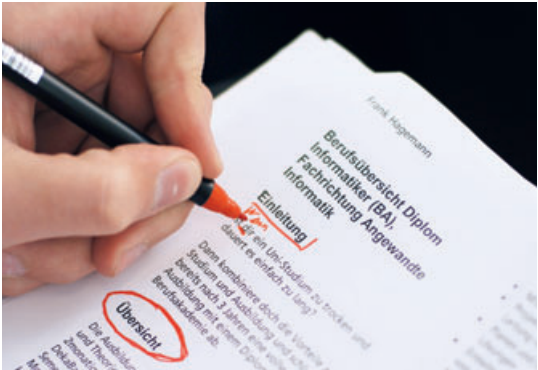


# Duales Informatik-Studium bei einem Asset Manager. Kann das funktionieren?

Aber sicher! Das geht sogar sehr gut. Was wäre ein Asset Manager ohne IT? Sie ist ein wichtiger Bestandteil des Unternehmens.

Die DekaBank hat ihre eigene Facheinheit rund um die IT, denn es ist notwendig, Prozesse zu optimieren und schnell zu bearbeiten. Bei uns lernst Du die IT als Teil eines Ganzen kennen.

Ist Dir das Unistudium zu „trocken“? Dann kombiniere die Vorteile aus Studium und Ausbildung und setze die Theorie gleich in den Praxisphasen um.



## Spannende Aufgaben in den Praxisphasen.

- Projektmanagement bei Software- und Datenbankentwicklungen (Analyse, Umsetzung und Qualitätskontrolle).
- Mitarbeit in Projekten.
- Planen und Realisieren von IT-Lösungen und Programmen.
- Webdesign und Webentwicklung.
- Datenbankmanagement.
- Benutzerservice und IT-Sicherheit.

### Programmieren für die Anwendungen.

Bei uns arbeitest Du mit Programmen wie:

- Oracle und PS/SQL Developer.
- Telelogic Synergy.
- webMethods.
- Java.

Schon während Deines Studiums arbeitest Du an wichtigen Projekten mit. Du kannst selbstständig arbeiten und Deine Ideen einbringen.





### **Lehrinhalte an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Mannheim:**

- Grundlagen der Informatik.
- Computertechnologie.
- Programmiersprachen.
- Kommunikations- und Netzwerktechnik.
- Datenbanken.
- Web- und Software-Engineering.
- Datensicherheit.



### **Das solltest Du mitbringen!**

- Allgemeine oder Fachgebundene Hochschulreife.
- Gute Ergebnisse im Mathematik-Leistungskurs sowie in den Fächern Deutsch und Englisch.
- Informatikvorkenntnisse.
- Interesse an der Informatik.
- Spaß im Umgang mit Programmiersprachen.
- Entschlossenheit und hohe Motivation für ein duales Studium.
- Flexibilität und Lernbereitschaft.
- Eigeninitiative, Engagement, Teamgeist und Kommunikationsfähigkeit.

## Möglichkeiten nach dem dualen Studium.

Nach einer erfolgreichen Abschlussprüfung kannst Du unter anderem in folgenden Positionen arbeiten:

- Business Analyst.
- Software-Entwickler.
- Systemarchitekt.

Nach erfolgreichem Abschluss bieten wir Dir zahlreiche Weiterbildungsmöglichkeiten an, um Dich im rasanten Entwicklungsprozess der Informationstechnologie auf dem Laufenden zu halten.



## So sieht Dein Studium bei uns aus.

Du absolvierst ein vollwertiges Studium und hast bereits nach sechs Semestern einen Bachelor of Science in der Tasche. Dein Abschluss ist einem Fachhochschulabschluss gleichzusetzen.

Das Studium dauert drei Jahre. Die Praxisphasen finden innerhalb des DekaBank-Konzerns statt, die Theoriephasen an der Dualen Hochschule Baden-Württemberg Mannheim.

Der stetige Wechsel zwischen Theorie und Praxis lässt keine Langeweile aufkommen. Während Deiner praktischen Ausbildung im DekaBank-Konzern lernst Du unterschiedliche Aufgabengebiete im Bereich IT kennen. Dort festigst Du selbstständig die Lerninhalte Deines Studiums.

Du kannst selbst mitentscheiden, wohin Dein Weg bei uns geht, indem Du Dein eigenes Thema für Deine Bachelor-Arbeit wählst.

## Wir freuen uns auf Deine Bewerbung.

Hat Dich diese Broschüre zur Ausbildung in der DekaBank in Deinen Wünschen und Vorstellungen bestätigt? Möchtest Du einen innovativen Beruf ergreifen, der durch hervorragende Zukunftsperspektiven überzeugt? Willst Du in einem Unternehmen arbeiten, das nicht nur „nimmt“, sondern auch „gibt“? Dann bist Du bei uns genau an der richtigen Adresse.

Join the DekaTeam.

Wir freuen uns auf Deine Bewerbung – am besten online unter [www.dekabank.de/karriere](http://www.dekabank.de/karriere) oder schriftlich an folgende Adresse:

# „DekaBank

**DekaBank**  
**Deutsche Girozentrale**

Mainzer Landstraße 16  
60325 Frankfurt  
Postfach 11 05 23  
60040 Frankfurt

Telefon: (069) 71 47 - 0  
Telefax: (069) 71 47 - 13 76  
[www.dekabank.de](http://www.dekabank.de)

 **Finanzgruppe**