

*Bachelor of Science*

# Wirtschafts- informatik

*Ostfildern bei Stuttgart*

**DIPLOMA**

Private staatlich anerkannte Hochschule  
University of Applied Sciences



Mit diesem Studium erhalten Sie einen staatlich anerkannten Hochschulabschluss der DIPLOMA Hochschule akkreditiert durch FIBAA

Auch ohne  
Abitur!

berufsbegleitend  
studieren



# Wirtschaftsinformatik (B. Sc.)

*Digital, praxisnah, zukunftssicher - tauchen Sie ein in die Welt von Big Data, E-Business, Cloud-Lösungen und Künstlicher Intelligenz. Das berufsbegleitende Bachelorstudium Wirtschaftsinformatik bereitet Sie optimal auf ein spannendes, zukunftsorientiertes Arbeitsumfeld mit erstklassigen Karrierechancen vor.*

Wirtschaftsinformatiker verbinden technisches Know-how mit betriebswirtschaftlicher Kompetenz und entwickeln lösungsorientierte Strategien für digitale Herausforderungen. Im berufsbegleitenden Studium lernen Sie, Informations- und Kommunikationssysteme strategisch einzusetzen und geschäftliche Prozesse durch smarte IT-Lösungen zu optimieren, um sich optimal auf die digitale Transformation vorzubereiten – ideal, wenn Sie für IT und Wirtschaft gleichermaßen brennen.

## Berufliche Perspektive

Aufgrund ihrer Vielseitigkeit gelten Wirtschaftsinformatiker als begehrte Fachkräfte auf dem Arbeitsmarkt. Durch die interdisziplinäre Ausbildung stehen den Studierenden nach dem erfolgreichen Abschluss viele unterschiedliche Branchen und Berufsfelder offen.

## Potenzielle Tätigkeitsfelder liegen in der:

- IT-Projektplanung und -Projektmanagement
- IT-Entwicklung, -Sicherheit, -Administration, -Testing
- Unternehmensberatung und IT-Vertrieb
- Marketing, Werbung, Marktforschung

Nach dem Erwerb des ersten akademischen Abschlusses haben Sie natürlich zudem die Möglichkeit, eine weitere wissenschaftliche Qualifikation im Rahmen eines Master-Studiums anzustreben.

## Unser Hochschulpartner

Den berufsbegleitenden Präsenz-Studienstudiengang Wirtschaftsinformatik bietet die Technische Akademie Esslingen in Kooperation mit der DIPLOMA Hochschule Nordhessen an. Die DIPLOMA Hochschule ist vom Hessischen Ministerium für Wissenschaft und Kunst dauerhaft

staatlich anerkannt. Ihr Fokus liegt auf praxisnaher Forschung und Lehre.

## Studienziele

Der berufsbegleitende Studiengang umfasst sieben Semester und bereitet Sie gezielt auf verschiedene Tätigkeiten im Bereich der Wirtschaftsinformatik vor. Sie erlernen spezifisches Know-how unter anderem zu den Themen:

- Programmierung und Software-Entwicklung
- Datenbanksysteme und Software-Engineering
- BWL, Marketing und Projektmanagement
- Personal und Führung

Zudem stehen Ihnen verschiedene attraktive, beruflich orientierte Schwerpunkte zur Auswahl. Hierbei verbinden Sie theoretische und methodische Kenntnisse mit praktischen Übungen. Einen Großteil der Studieninhalte eignen sich die Studierenden im Selbststudium an, unterstützt durch übersicht-



lich gestaltete und didaktisch aufbereitete Studienbücher. Der übrige Teil des Studiums findet in den Präsenzphasen vor Ort statt. Im Bedarfsfall steht auch die Technik für Live-Online-Veranstaltungen bereit.

Nach erfolgreichem Abschluss der Bachelor-Thesis, die üblicherweise im Unternehmen geschrieben wird, und des Kolloquiums verleiht die DIPLOMA Hochschule den Titel „Bachelor of Science“ (B.Sc.).

## Studienaufbau

Semester	Inhalt	ECTS
<b>1</b>	Methodische Grundlagen	6
	Mathematik und Statistik	12
<b>2</b>	Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen	10
	Rechtslehre	6
	Informatik	12
<b>3</b>	Digitale Unternehmenskommunikation	8
	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	6
<b>4</b>	Softwareentwicklung	12
	Unternehmenssteuerung	12
<b>5</b>	Informations- und Kommunikationstechnik	10
	Programmiertechniken	12
	Finanzierung und Kostenrechnung	8
<b>6</b>	Prozessmanagement	12
	Technisches Englisch	6
	Praxisphase*	18
<b>7</b>	Wahlbereich	18
	Bachelor-Thesis & Kolloquium	12
	<b>Summe ECTS</b>	<b>180</b>

\* Die Praxisphase kann während des 5. / 6. Semesters im Rahmen der Berufstätigkeit absolviert werden, auf welcher die Modulprüfung basiert. Die Prüfungsleistung (Praxisbericht und Präsentation) muss auch bei Anrechnung des Workloads aufgrund einschlägiger beruflicher Tätigkeit erfüllt werden.

## Auf einen Blick

### Abschluss

Bachelor of Science (B.Sc.)

### Studienbeginn

Jährlich im September

### Studienort

Technische Akademie Esslingen,  
Ostfildern bei Stuttgart

### Regelstudienzeit

7 Semester

### Zulassungsvoraussetzung

- Allgemeine Hochschul-/ Fachhochschulreife
- oder bestandene Meisterprüfung oder Abschluss einer beruflichen Aufstiegsfortbildung von mindestens 400 Unterrichtsstunden einer Fachschule oder einer Berufs- oder Verwaltungsakademie\*
- oder mittlerer Schulabschluss (mind. Realschulabschluss) und Qualifizierter Abschluss einer mind. 3-jährigen anerkannten Berufsausbildung (Note 2,5 oder besser)
- oder Abschlussprüfung in einem staatlich anerkannten Ausbildungsberuf mit anschließender mindestens 2-jähriger Berufstätigkeit fachlich verwandt zum Studiengang und Bestehen einer gesonderten Hochschulzugangsprüfung\*

\*gemäß Verordnung über den Zugang beruflich Qualifizierter zu den Hochschulen im Lande Hessen)

### Gebühren

- 2.250 Euro pro Semester - Ratenzahlung von 375 Euro pro Monat möglich (insg. 42 Monate) zzgl. 695 Euro einmalige Abschlussprüfungsgebühr inkl. digital bereitgestellter Lehrmaterialien
- Lehrmaterialien wie Bücher und Skripte werden zur Verfügung gestellt

Die für ein berufsbegleitendes Studium anfallenden Kosten können nach Einzelfallprüfung durch das zuständige Finanzamt in der Steuererklärung als Werbungskosten oder Sonderausgaben geltend gemacht werden.

### Präsenzveranstaltungen

- 10 bis 12 Samstage pro Semester

Wahlpflichtmodule können gegebenenfalls auch freitags stattfinden. Hinzu kommen die Klausurtermine.



Wir empfehlen Ihnen eine frühzeitige Anmeldung

## Warum berufsbegleitend mit der TAE studieren?



### Finanzielle Unabhängigkeit

Die Fernstudiengänge sind auf die Vereinbarkeit von Beruf und Studium abgestimmt. Sie arbeiten Vollzeit, bei 100 % Gehalt, und studieren vorwiegend an Samstagen. So bleiben Sie finanziell unabhängig und erreichen Ihren Abschluss, ohne Ihre gesicherte Existenz aufgeben zu müssen.



### Zeitliche Vereinbarkeit

Keine Sorge, es sind nicht an jedem Wochenende Vorlesungen geplant. Auf Präsenz-Veranstaltungen folgen Selbstlernphasen und dank des ausgereiften Lehrkonzepts und der didaktisch gut aufgearbeiteten Lehrmittel ist der Arbeitsaufwand für Sie individuell planbar. Somit bleiben Sie zeitlich flexibel und das Privatleben kommt nicht zu kurz.



### Sie stehen im Vordergrund

Unsere Studiengangsbetreuer helfen Ihnen persönlich und schnell weiter. Bei fachlichen Fragen stehen Ihnen die Dozenten und Tutoren der Hochschule zur Seite. Dank kleiner Studiengruppen können wir auf Ihre individuellen Bedürfnisse eingehen.



### Qualität dank starker Partner

Unsere Studiengänge sind staatlich anerkannt und akkreditiert bzw. in Akkreditierung. Bei den Lehrveranstaltungen profitieren Sie von der Expertise der Dozenten unserer namhaften Partnerhochschulen. Ihr Abschluss ist identisch mit dem Abschluss der Vollzeitstudierenden der jeweiligen Hochschule, und Sie genießen selbstverständlich auch die Vorteile eines großen Campus.



### Umfassendes Studienmaterial

Alle Lehrmittel sind praxisnah und didaktisch für ein berufsbegleitendes Studium aufgearbeitet. Alle notwendigen Bücher und Skripte sind in digitaler Form in den Semestergebühren enthalten. Moderne Online-Plattformen erleichtern den Austausch und sorgen für eine optimale Prüfungsvorbereitung.



### Sicherheit

Unsere Studiengebühren sind gleichbleibend – garantiert. Sollte Ihnen Unerwartetes wie Krankheit oder Arbeitslosigkeit widerfahren, besteht immer die Möglichkeit, Ihr Studium gebührenfrei um bis zu 4 Semester zu verlängern bzw. Ihren Studienvertrag zu kündigen. Ihre Studienleistungen verfallen in diesem Fall nicht und werden bei Wiederaufnahme vollständig angerechnet.



### Unsere Erfahrung für Ihren Erfolg

Die TAE bietet seit über 25 Jahren berufsbegleitende Bachelor- und Master-Studiengänge an. Aktuell zählen wir rund 250 Studierende. Unsere Absolventen erreichen durch ihren Abschluss erfahrungsgemäß eine signifikante Gehaltsverbesserung.

### Kontaktdaten

#### Ihr Team Studiengänge der TAE

E [studium@tae.de](mailto:studium@tae.de)  
T +49 (0) 711 340 08-46



#TAEstudium



#### Jetzt entdecken!

Unser Instagram-Kanal



#### WhatsApp

0 157 855 79 808