

# Die Welt von Morgen beginnt heute mit Dir.



## Duales Studium - B. Sc. Informatik an der Hochschule München

### Stellenbeschreibung

Du möchtest in einer sich ständig weiterentwickelnden Branche mit Zukunft arbeiten und gleichzeitig die Praxis mit der Theorie verbinden, um den wachsenden Anforderungen unserer Informationsgesellschaft gerecht zu werden? Dann ist das duale Studium bei Infineon im Bereich Wirtschaftsinformatik genau das Richtige für Dich!

Mit unserem Hochschulpartner der Hochschule für angewandte Wissenschaften München sind wir optimal abgestimmt:

- Dein Studium mit vertiefter Praxis dauert **3,5 Jahre**: sieben Semester inklusive eines Praxissemesters und einem möglichen **Auslandsaufenthalt** zur Sammlung internationaler Erfahrung bei Infineon
- Während des Semesters besuchst du die Vorlesungen an der Hochschule München und bekommst dort theoretisches Wissen vermittelt. Gleichzeitig kannst du mindestens **7h/Woche praktische Erfahrungen** in deiner Abteilung bei Infineon sammeln.
- In den **Semesterferien**, von ca. Mitte Februar bis Mitte März und von Mitte/Ende Juli bis Ende September und dem **Praxissemester** unterstützt du deine Kolleg\*innen und setzt dein theoretisches Wissen um. In diesen Abschnitten tauchst du tief in die unterschiedlichsten Aufgaben unseres IT-Teams ein.
- Hinzu kommt noch die **finanzielle Unabhängigkeit**, denn Du erhältst von Anfang an und während der kompletten Ausbildungsdauer eine attraktive Vergütung von 1.025 bis zu 1.275 Euro im 4. Jahr
- Zusätzliche **Workshops** und **Trainings** runden dein Studium ab. Das Angebot ist vielfältig: Gesundheitsmanagement, Präsentationstechnik, MS Office Schulungen und viele mehr
- Die **erfolgreiche Übernahme** ist für dich nach dem Studium nach den geltenden Regeln des Tarifvertrages vorgesehen
- Weitere Informationen zum Studienplan und Studieninhalten an der Hochschule München erhältst du auf der [Homepage der Hochschule](#).

### Theorie

Durch die Vermittlung der theoretischen Grundlagen aus den Bereichen der **Informatik** an der Hochschule wie beispielsweise:

- Datenbanksysteme
- Angewandte Mathematik
- Softwareentwicklung

### Auf einen Blick

Standort:	<b>München (Deutschland)</b>
Job ID:	<b>93420</b>
Startdatum:	<b>01. Sep 2024</b>
Berufserfahrung:	<b>0-1 Jahr</b>
Art:	<b>Vollzeit</b>
Befristung:	<b>Befristet</b>

Bewerben Sie sich auf diese Position online, indem sie dieser URL folgen und die Job ID in unserer Suche eingeben. Alternativ können Sie auch den QR Code mit ihrem Smartphone scannen:

Job ID: **93420**

[www.infineon.com/jobs](http://www.infineon.com/jobs)



### Kontakt

Frau Marion Fritsche  
Ausbildung München



- Datenschutz und IT-Sicherheit
- Computergrafik und Bildverarbeitung
- vielen anderen interessanten Themen (siehe [Studienaufbau](#))

wirst du bei Infineon optimal auf die Anforderungen unserer internen IT-Abteilung vorbereitet.

## Praxis

Der praktische Teil deines dualen Studiums findet i.d.R. direkt im Headquarter von Infineon statt, dem Campeon in Neubiberg. Dein Einsatz findet in der IT als Schnittstelle zu den wirtschaftlichen Bereichen statt. In den folgenden 3,5 Jahren unterstützt du aktiv dein Team, bringst dein theoretisch erlerntes Wissen ein und sammelst wertvolle praktische Erfahrungen. Dabei lernst du unterschiedliche Aufgaben zu übernehmen, wie z.B.:

- Analyse, Strukturierung, Aufbereitung, Konsolidierung und Integration von Daten um eine zuverlässige **Datenbasis** für **Analysen** zu schaffen
- Anwendung **modernster Tools und Technologien** z.B. aus dem Bereich Big Data
- Gestalten von **Reporting-Lösungen** – von der Datenintegration bis zur Frontendgestaltung (zum Beispiel im Bereich Supply Chain Management)
- **Entwickeln** von **Business Analytics Lösungen** in Bereichen wie Social Media oder Text Mining
- **Erstellen** von **Analytics-Applikationen** - von der Anforderungsanalyse über Datenaufbereitung und Erstellen des analytischen Modells bis hin zur Visualisierung

35 Stunden pro Woche bei flexibler Arbeitszeit

## Zusatzangebote:

30 Tage Urlaub pro Jahr während der vorlesungsfreien Zeit  
 Möglicher Auslandsaufenthalt zur Sammlung internationaler Erfahrung bei Infineon  
 50% Vergünstigung beim Essen in der Kantine  
 Fitnessstudio und Außensportanlagen  
 Betriebsarzt und Sozialberatung  
 Gesundheitsprogramme  
 Kurze Wege am Standort: Bäcker, Saftbar, Krankenkasse, kleiner Supermarkt, Friseur, Bank etc.

## Profil

Das solltest du mitbringen:

- Die **Allgemeine Hochschulreife**, die **fachgebundene Hochschulreife** oder die **Fachhochschulreife**
- Begeisterung für **technische Zusammenhänge** und Spaß am **Programmieren**
- Interesse in den Fächern **Informatik**, **Mathematik** und **Wirtschaft**
- Den Drang zu verstehen, **wie genau Websites** und **Apps funktionieren** und wie man sie entwickelt
- Spaß am Umgang mit **Daten**
- Eine **selbstständige** und **strukturierte Arbeitsweise**
- **Teamfähigkeit** und **Motivation**
- sehr gute Deutschkenntnisse mit Nachweis
- Wenn Du deinen Studienabschluss im **Ausland** erworben hast benötigen wir eine **Anerkennungsurkunde** der **Vorbildungsnachweise**



Diese Dokumente benötigen wir:

- Lebenslauf
- Anschreiben
- die letzten 2 Zeugnisse
- sehr gute Deutschkenntnisse
- Wenn Du deinen **Studienabschluss im Ausland** erworben hast benötigen wir eine **Anerkennungsurkunde** der Vorbildungsnachweis

Solange die Stelle ausgeschrieben ist, freuen wir uns über Deine Bewerbung!

Bewerbungen von Menschen mit Behinderung sind uns ebenso herzlich willkommen.

## Benefits

- **Munich:** Coaching, mentoring networking possibilities; Wide range of training offers & planning of career development; International Assignments; Different Career Paths: Project Management, Technical Ladder, Management & Individual Contributor; Flexible working conditions; Home Office Options; Part-time work possible; Sabbatical; Creche and kindergarden with 220 spots and opening times until 5:30pm; Holiday Child Care; On-site social counselling and works doctor; Health promotion programs; On-site gym, jogging paths, beachvolleyball, tennis and soccer court ; On-site canteen; Private insurance offers; Wage payment in case of sick leave; Corporate pension benefits; Flexible transition into retirement; Performance bonus; Cheaper ticket for public transport and very own S-Bahn station; Accessibility access for wheelchairs; Möglichkeit mobil aus dem Ausland zu arbeiten (EU)

## Über uns

**Driving decarbonization and digitalization. Together.**

Infineon entwickelt, fertigt und vertreibt eine große Bandbreite an Halbleitern und halbleiterbasierten Lösungen. Dabei liegt der Fokus auf allen wesentlichen Märkten: von Automobil- über Industrie- bis hin zu konsumentennahen Sektoren. Das Produktangebot reicht von Standardkomponenten über spezielle Komponenten für digitale, analoge sowie Mixed-Signal-Anwendungen bis hin zu kundenspezifischen Lösungen einschließlich passender Software.

**Unser Ziel ist es, das beste Infineon für alle zu erschaffen.**

Wir stehen für eine vielfältige und inklusive Kultur und begrüßen jede Person so wie sie ist. Bei Infineon bieten wir ein Arbeitsumfeld, das von Vertrauen, Offenheit, Respekt und Toleranz geprägt ist. Wir verpflichten uns, allen Bewerbenden die gleichen Chancen zu bieten und treffen unsere Einstellungsentscheidungen basierend auf den Erfahrungen und Fähigkeiten der Bewerbenden.

Wir freuen uns auf deinen Lebenslauf, auch wenn du nicht alle Anforderungen der Stellenanzeige vollständig erfüllst. Bitte teile uns mit, falls du bestimmte Vorkehrungen benötigst, um am Einstellungsverfahren teilnehmen zu können. Wir helfen dir gerne. [Hier](#) findest du mehr Informationen zu Diversity & Inclusion bei Infineon.

