# **Teilnehmerstimme/Shortfacts**

## **Jasmin Schopp**

Absolventin "Bachelor Business Information Management"

Jasmin Schopp, Software Engineer bei der Le Bihan Consulting GmbH, hat sich vor allem wegen der guten Integration des Studiums in das Berufsleben für die Provadis



Hochschule entschieden. Statt Blockunterricht werden an zwei Tagen pro Woche Lehrveranstaltungen durchgeführt, die restliche Woche arbeiten die Studierenden im Unternehmen. Ihre Erfahrung: Die Arbeit im Unternehmen war nicht nur abwechslungsreich, sondern hat das Studium positiv beeinflusst. "Die Dozenten sind sehr engagiert und können durch die kleinen Gruppen individuell auf alle eingehen", betont sie. Die hochaktuellen Wirtschaftsthemen und die Verknüpfung der Fächer, wie Mathematik mit Informatik oder Englisch mit internationalem Management, zeichnen für sie den Studiengang aus. "Informatik wird immer wichtiger. Um später im Unternehmen voranzukommen, muss man sich aber auch in der Wirtschaft auskennen. Mit Wirtschaftsinformatik kann man später immer noch entscheiden, in welche Richtung man gehen möchte."



#### **Studienstart**

• Jährlich im Oktober





#### Studienmodelle

- Studium plus Beruf
- Studium plus Praxis
- Studium plus Ausbildung

#### Studiengebühren

• Informationen zu den Studiengebühren findest du hier:







Die Provadis Hochschule ist ein Unternehmen der Provadis Partner für Bildung und Beratung GmbH und gehört zur Infrasery Höchst Gruppe. Das persönliche und unternehmerische Weiterkommen unserer Kund:innen ist die Grundlage für unseren Erfolg. Mit über 50 Jahren Erfahrung im Bildungsmarkt vereint die Provadis Gruppe ein einzigartiges Leistungsspektrum. Praxisnähe und Synergien zeichnen unser Handeln als Fachkräfte-Entwickler der Industrie aus.

Interessiert? Dann melde dich zu einem unserer Infoabende über unsere Website an!



### Sprich uns gerne an!

Tel.: +49 69 305-81051 info@provadis-hochschule.de

## **Provadis School**

of International Management and Technology AG

Rudolf-Amthauer-Straße

Industriepark Höchst • 65926 Frankfurt am Main

Die Provadis Hochschule ist ein Unternehmen der Provadis Partner für Bildung und Beratung GmbH und gehört zur Infraserv Höchst Gruppe.







Bachelor of Science (B. Sc.)

# **Business Information** Management

- ✓ Topkarrierechancen
- ✓ Optimale Lern- und Studienbedingungen
- ☑ 97 % Erfolgsquote (Durchschnitt der Provadis Hochschule)
- ✓ Ortsunabhängige Studienphasen



www.provadis-hochschule.de f 2 / in 0









# Der Studiengang im Überblick



### Was du mit dem Studium erreichen kannst

Im Bachelor-Studiengang Business Information
Management lernst du, wie Unternehmen durch das
Management ihrer Informationen effizienter werden und
individueller auf Kundenbedürfnisse reagieren können.
Mit der Fähigkeit, kreativ neue IT-basierte Lösungen
entwickeln und umsetzen zu können, eröffnen sich dir
viele Karrieremöglichkeiten in einem zukunftsträchtigen
Arbeitsmarkt. Informationsmanager beraten Unternehmen
bei der Nutzung von Methoden der Informatik und
der Betriebswirtschaftslehre. Neben dem zugehörigen Fachwissen sind dabei Projektmanagement und
die Fähigkeit, Ergebnisse zu präsentieren, von zentraler
Bedeutung. Der Studiengang bereitet dich auch auf die
Übernahme von Führungsverantwortung vor.

## Was dich erwartet

Zunächst erhältst du die notwendigen Grundlagen in Informatik, Betriebswirtschaftslehre, Mathematik und im wissenschaftlichen Arbeiten. In der zweiten Studienhälfte lernst du, wie man unternehmerische Abläufe in Projekten optimieren und hierfür passende Informationssysteme entwickeln kann, etwa in den Fächern Projektmanagement, Statistik und Business Excellence, New Trends in IT, Informationsmanagement sowie Unternehmensprozesse und Anwendungssysteme.

# Inhaltlicher Aufbau des Studiums (Summe ECTS: 180 CP)

1. Semester 28 Credit Points	Grundlagen der Informatik	Einführung in die BWL und Planspiel	Mathematik 1	Lerntechniken und wissenschaftliches Arbeiten	Business English
2. Semester 28 Credit Points	Datenmodellierung und Datenbanken	Algorithmen und Datenstrukturen	Programmieren	Mathematik 2	Personalführung und Organisation
3. Semester 29 Credit Points	Recht	Netze und verteilte Systeme	Operations Research	Betriebswirtschaftliche Funktions- und Entscheidungsbereiche	Theoretische Informatik
4. Semester 28 Credit Points	Fortgeschrittene Programmierung	Projekt- management	Statistik und Business Excellence	Grundlagen des Rechnungswesens	Projektpraktikum
5. Semester 28 Credit Points	New Trends in IT und Management der digitalen Transformation	Informations- management 1	4 Unternehmens- prozesse und Anwendungs- systeme 1	Internationales Management	Softwareanwen- dungsarchitekturen und Microservices
6. Semester 24 Credit Points	Informations- management 2	4 Unternehmens- prozesse und Anwen- dungssysteme 2	Vertiefung Business Planning / Entrepreneurship	Schwerpunkt- seminar	
7. Semester 15 Credit Points	Bachelor Thesis inkl. Präsentation				

00 Anzahl der jeweils vergebenen Credit Points pro Modul

## Das bringt dir den einzigartigen Praxisbezug

Damit du den Nutzen der Lerninhalte für die Praxis einfach nachvollziehen kannst, verwenden die praxiserfahrenen Dozenten in den Vorlesungen aktuelle und relevante Fallbeispiele. Vom ersten Semester an lernst du, wissenschaftlich hochwertig zu arbeiten und die erstellten Ergebnisse zu präsentieren. Im Projektpraktikum entwickelst du in deiner Lerngruppe ein eigenes Produkt, etwa ein interaktives E-Book oder ein innovatives Informationssystem. Dabei trainierst du vor allen Dingen deine Fähigkeiten im Projektmanagement

und wendest gleichzeitig modernste Technologien an. Der fächerübergreifende, interdisziplinäre Businessplan-Wettbewerb bietet eine besondere Gelegenheit, das Gelernte im Team zusammen mit Studierenden der anderen Fachbereiche anzuwenden. Für die Bachelor-Thesis verknüpfst du reale Fragestellungen mit wissenschaftlicher Arbeitstechnik als optimale Vorbereitung auf anspruchsvolle berufliche Herausforderungen.