

Bachelorstudium

Fachbereich Wirtschaft, Informatik, Recht

**WIRTSCHAFTS-
INFORMATIK**
BACHELOR OF SCIENCE

WIRTSCHAFTSINFORMATIK

BACHELOR OF SCIENCE

Bachelorstudiengang

Direkt und Duales Studium

Die Digitalisierung von Unternehmen schreitet täglich voran, und so sind Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen gefragt, die sowohl verstehen, wie Unternehmen wirtschaften, als auch neue Technologien zum Einsatz bringen können. Der Studiengang Wirtschaftsinformatik orientiert sich an diesem Bedarf und bildet Fachleute aus, die das Wissen aus Informatik und BWL vereinen. Diese Fachleute können Abläufe (sogenannte Geschäftsprozesse) in Unternehmen analysieren, optimieren und digitalisieren.

- Vollzeit
- Teilzeit
- praxisintegrierend

Studiendauer

- 6 Semester (Vollzeitstudium)
- 12 Semester (Teilzeitstudium)
- 6 Semester (dual praxisintegrierend)

Abschluss

- Bachelor of Science (B. Sc.)
Direkt: 180 Credit Points
Dual praxisintegrierend: 210 Credit Points

Bewerbung/Zulassung

- Für das Studium im Studientyp Vollzeitstudium sowie für das Studium im Studientyp Teilzeitstudium gelten keine weiteren spezifischen Zugangsvoraussetzungen und Zulassungskriterien.
- Für den dualen Studiengang Wirtschaftsinformatik bewerben Sie sich zunächst bei einem unserer Kooperationspartner.
- Die Bewerbung zum Studium erfolgt online nach Aufforderung durch die TH Wildau auf thonline.th-wildau.de.

Berufsperspektiven

Wirtschaftsinformatiker:innen werden in allen Organisationen gebraucht in der IT und als Schnittstelle zwischen IT und fachlichen Bereichen u.a. in den Rollen:

- Business Analyst
- IT-Projektmanager:in
- IT-Produktmanager:in
- IT-Berater:in
- Softwareentwickler:in

Kontakt

Studiengangsprecher

Prof. Dr. Sebastian Rönnau

- ✉ wi.wir@liste.th-wildau.de
- 🌐 th-wildau.de/wi
- ☎ +49 (0) 3375 / 508-790

Studiengangsprecher

Dual Praxisintegrierend
Prof. Dr. Alexander Lübke

- ✉ wi-dual.wir@liste.th-wildau.de
- 🌐 th-wildau.de/duales-studium



Jo

„Wirtschaftsinformatik ist mehr als Programmieren. Mit den Spezialisierungen hier im Studium kann ich meine Schwerpunkte selbst setzen.“

Amelie, Studentin

Jo

„Unternehmen ohne IT-Unterstützung sind heute gar nicht mehr denkbar. Ich möchte mithelfen die Digitalisierung voranzubringen.“

Lennard, Student

Das erwartet dich:

Geschäftsprozessmanagement
Data Engineering IT-Recht
Informationstechnologie Rechnungswesen
Unternehmensberatung
International Business Communication
Controlling **Programmierung** Projekte
Softwareentwicklung Datenbanken
Produktion und Logistik Digitales Marketing
Software Engineering
ERP-Systeme



Bewerbungsschluss:

30. September

(ausschl. zum Wintersemester)

Wir empfehlen jedoch eine frühzeitige Bewerbung bis zum 15.07.



**Jetzt bewerben
und einschreiben!**

th-wildau.de/bewerbung

Studiengangseite



Studium mit Perspektiven

- innovative Studiengänge
- praxisorientierte Studieninhalte

Erfolgreich studieren

- kleine Arbeitsgruppen
- enger Kontakt zu den Lehrenden

Fit für den Beruf

- THConnect – Karrieremesse
- Existenzgründungsberatung

Ideale Lage

- S-Bahnhof direkt am Campus
- in nur 30 Minuten mit der S-Bahn bis ins Zentrum von Berlin

Familiengerechte Hochschule

- Studieren mit Kind
- Tagesbetreuung in eigener Kita
- individuelle Hilfe und Unterstützung in allen Lebenssituationen

Campusleben

- Wohnanlage für Studierende auf dem Campus
- Sport, Kultur und Feste

Hochschule in Hochform

- vielfältiges Gesundheits- und Präventionsangebot für gesundes Studieren
- Hochschulberaterin und Präventionsärztin beraten und informieren vor Ort

Postanschrift

📍 Technische Hochschule Wildau
Hochschulring 1, 15745 Wildau

Studienberatung

Fabian Kießlich, M. Eng.

☎ +49 (0) 3375 / 508-688

✉ studienorientierung@th-wildau.de

Immatrikulation und Prüfungen

Dipl.-Betriebswirtin (FH) Silja Künzel

☎ +49 (0) 3375 / 508-666

✉ immatrikulation.pruefungen@th-wildau.de

International Office

Karin Schmidt, M. A.

☎ +49 (0) 3375 / 508-386

✉ incoming@th-wildau.de

BAföG und Wohnanlagen

📄 studentenwerk-potsdam.de

Finanzierung:

✉ bafog@studentenwerk-potsdam.de

Wohnen:

✉ wohnen@studentenwerk-potsdam.de

