

- IT-Projektmanager
- Berater für digitale Transformation
- Requirements Engineer
- Business Analyst
- Business Intelligence
- Prozessberater
- ERP-Berater
- Security Spezialist



Studiengangleiter/-fachberater
Prof. Dr. Sebastian Leuoth
 +49 9281 409-4465
 sebastian.leuoth@hof-university.de



Zentrale Studienberatung
Melanie Fiedler-Zapf
 +49 9281 409-3323
Doreen Rustler
 +49 9281 409-3322
 studienberatung@hof-university.de

- facebook.de/HochschuleHof
- instagram.com/hochschule_hof/
- youtube.com/c/HochschuleHof1

Hochschule Hof, Campus Hof
 Alfons-Goppel-Platz 1
 95028 Hof/Saale
 Phone: +49 9281 409-3000
 www.hof-university.de
 informatik.hof-university.de



Wirtschaftsinformatik (B.Sc.)



Akkreditierter
Bachelorstudiengang
Fakultät Informatik



Wir haben zwei Fachabteilungen vor uns (z.B. Informatik und Betriebswirtschaft). In jeder Abteilung werden fundiert die täglich anstehenden Aufgaben diskutiert und bearbeitet. Was aber, wenn zwischen den Abteilungen ein Informationsaustausch nötig wird? Dann kann es sein, dass gänzlich unterschiedliche Welten aufeinander treffen und keiner den anderen versteht.

In solchen Situationen ist ein Vermittler bzw. Übersetzer gut. Einer, der von beiden Welten nicht alles wissen muss, sich aber in beiden Welten auskennt und zurechtfindet. Die Wirtschaftsinformatik versteht sich also als eine interdisziplinäre Wissenschaft. Die Anwendungsfelder liegen im betriebswirtschaftlichen Bereich, die Methoden und Techniken aber kommen meist aus der Informatik.

Genau diese Schnittstellenkenntnisse lernen Sie während Ihres Studiums der Wirtschaftsinformatik an der Hochschule Hof. Und die Bandbreite Ihres Wissens eröffnet Ihnen ein breites Spektrum interessanter Betätigungsfelder nach Abschluss Ihres Studiums.

Fakten

Zulassungsvoraussetzungen

- Allgemeine oder fachgebundene Hochschulreife, Fachhochschulreife oder ggf. berufliche Qualifikation

Bewerbungsverfahren

- WS 01.05.-15.07.: Bewerbungszeitraum; Sie registrieren sich im Bewerbungsportal Primuss und füllen dort das Formular mit Ihren persönlichen Angaben aus. Direkt im Portal senden Sie Ihre Bewerbung inkl. Anlagen an die Hochschule Hof.
- Spätestens Anfang August: Sie erhalten Ihren Zulassungsbescheid durch die Hochschule Hof
- September: Online-Einschreibung; Ihr persönliches Erscheinen ist nicht erforderlich
- 01.10.: Ihr Studium an der Hochschule Hof beginnt

Studiendauer und Abschluss

- 7 Semester inkl. 1 praktisches Studiensemester
- Auslandsstudium und -praktikum sind möglich, auf Wunsch organisiert durch die Hochschule Hof
- Bachelor of Science (B.Sc.)

Weiterführende Qualifikation

- Masterstudiengänge an der Hochschule Hof, z.B. Informatik (M.Sc.), Applied Research in Computer Science (M.Sc.), Global Management (M.A.), Logistik (M.Sc.), Projektmanagement (M.Eng. / M.A.)



Ablauf des Studiums

1	Grundlagen der Wirtschaftsinformatik	Grundlagen der Programmierung	Grundlagen der Informationstechnik	Buchführung und Bilanzierung	Erfolgreich im Studium	Diskrete Mathematik
2	Grundlagen Web Development	Algorithmen und Datenstrukturen	Software Engineering	Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	Wirtschaftsenglisch	Statistik
3	Angewandte KI	Datenbanken	Software-System-Entwicklung	Marketing und E-Commerce	Logistik	Präsentation und Kommunikation
4	Data Science	Rechnernetze	Cloud Computing	Controlling- und Investitionswirtschaft	Organisation und Prozessmanagement	Digitaletik
5	IT-Sicherheit	Ⓜ z.B. ERP-Programmierung	Ⓜ z.B. Webtechnologie & Webmarketing in der Cloud	Ⓜ z.B. Allgemeine Psychologie	Ⓜ z.B. Business Information Systems	Ⓜ Allg. Wahlmodul z.B. Praktische Imkerei oder weitere Sprache
6	Interdisziplinäres Softwareentwicklungsprojekt	Ⓜ z.B. Datenanalyse und Data Mining	Ⓜ z.B. Maschinelles Lernen	Ⓜ z.B. Moderne Webentwicklung mit Angular, React & Vue	Ⓜ z.B. Gründungsmanagement	Ⓜ z.B. Mitarbeiterführung
7	Praxissemester mit Projektarbeit und Bachelorarbeit					

- Wirtschaftsinformatik Kompetenzen
- Informatik Kompetenzen
- Wirtschafts Kompetenzen
- Allgemeine Kompetenzen

Ⓜ Beispiele für Wahlmodule: Wählbar aus dem Fächerkatalog im 5. und 6. Semester