



Begrüßung der Bachelorstudierenden Bachelor Wirtschaftsinformatik an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Technische Fakultät
Institut für Informatik

Prof. Dr. Agnes Koschmider
Tel.: 0431 880-6387

E-mail: ak@informatik.uni-kiel.de

Prof. Dr. Andreas Speck
Tel.: 0431/880-1573

E-mail: aspe@informatik.uni-kiel.de

Homepage: www.inf.uni-kiel.de

Zur Person

C | A | U

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel



Prof. Dr. Agnes Koschmider

Seit 05/2019:

Professorin für Wirtschaftsinformatik (Process Analytics)

Ausbildung:

Habilitation, Angewandte Informatik, KIT

Promotion, Angewandte Informatik, KIT

TU/e



UNIVERSITAT
POLITÀCNICA
DE VALÈNCIA



UNIVERSITEIT VAN PRETORIA
UNIVERSITY OF PRETORIA
YUNIBESITHI YA PRETORIA

ALPEN-ADRIA
UNIVERSITÄT
KLAGENFURT | WIEN | GRAZ

Almaden
Institute

IBM

- Überblick über den Studiengang
- Organisation der Veranstaltungen des ersten Semesters
- Eingesetzte Systeme
- Nützliche Informationen fürs Studieren

Bachelor Wirtschaftsinformatik

Studiengänge Wirtschaftsinformatik an der CAU Kiel

Bachelor Wirtschaftsinformatik

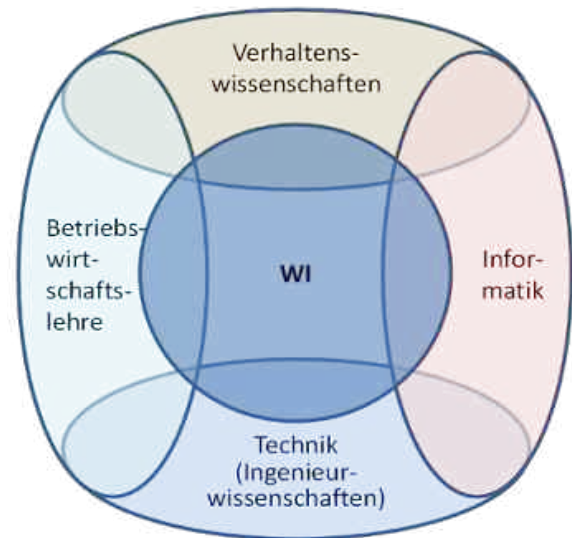
6 Semester inklusive Bachelorarbeit
(seit Wintersemester 2007)

Master Wirtschaftsinformatik

4 Semester inklusive Masterarbeit
(seit Wintersemester 2010)

Wirtschaftsinformatik:

Die Wissenschaft, die sich mit der Beschreibung, Erklärung, Gestaltung und Vorhersage rechnergestützter Informationssysteme und deren Einsatz in Wirtschaft, Verwaltung und dem privaten Lebensumfeld befasst. Sie versteht sich als eigenständiges interdisziplinäres Fach im Wesentlichen zwischen Betriebswirtschaftslehre und Informatik.



CAU
Christian-Albrechts-Universität zu Kiel
Technische Fakultät
Institut für Informatik

Startseite Suche Kontakt Sitemap Impressum Datenschutz - A + English



Sie sind hier: Institut für Informatik

Institut für Informatik

Aktuelles

Blog InformatikPLUS

Über uns

Studium

Forschung

Veranstaltungen

Informatik und Schule

Service

Willkommen am Institut für Informatik

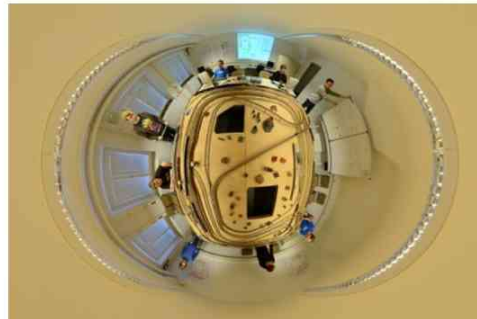


Foto: Jürgen Haacks, Pressestelle CAU

Corona:

- ➔ Informationen der CAU
- ➔ Informationen der TF
- ➔ Informationen des Prüfungsamtes für Informatik und Wirtschaftsinformatik

- ➔ Information für neue Masterstudierende
- ➔ Informationen für Bachelorstudierende im 1. Semester
- ➔ Wiedereröffnung der Fachbibliothek als Lernort ab 14.09.2020
- ➔ Arbeitsgruppen des Instituts beteiligen sich an „Förde 5G“

Quicklinks

- ➔ Fachbibliothek
- ➔ Fachschaft
- ➔ iLearn
- ➔ Moduldatenbank
- ➔ OLAT
- ➔ CAU-Portal
- ➔ StudiDB
- ➔ Studienberatung
- ➔ Universitätsbibliothek
- ➔ UnivIS
- ➔ Webmailer

Kalender

« Oktober 2020 »

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
28	29	30	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	1

26.10.2020 12:00 — Online
➔ Informatik - Begrüßung der Bachelorstudierenden

26.10.2020 12:00 — Online
➔ Wirtschaftsinformatik - Begrüßung der Bachelorstudierenden

➔ Alle Termine

Bachelor Wirtschaftsinformatik

Studium Wirtschaftsinformatik: Inhalte

<http://www.inf.uni-kiel.de/de/studium/studiengaenge/win/bachelorstudiengang> (ab WS 2019/20)

- **Wirtschaftsinformatik** (Grundlagen, Anwendungssysteme, Operations Research)
- **Informatik** (Grundlagen, Programmierung, Algorithmen und Datenstrukturen, Theoretische Informatik, Software-Entwicklung und Funktionale Programmierung, Datenbanken, Betriebs- und Kommunikationssysteme)
- **BWL** (Grundlagen, Querschnitt durch die BWL)
- **VWL** (Grundlagen, Vertiefungsmöglichkeit als Alternative zu BWL)
- **Mathematik** (Grundlagen)
- **weiteres: Privatrecht, Datenschutz** (im Rahmen des Moduls IT-Sicherheit)
- **Seminar**
- **Projekte**
- **Bachelorarbeit**

Überblick Studiengang: Studienplan Wirtschaftsinformatik

Institut für Informatik
Aktuelles
Blog InformatikPLUS
Über uns
Studium
Aktuelles
Fachschaften
Prüfungsangelegenheiten
Studiengänge
Informatik-Ein-Fach-Studium
Informatik-Zwei-Fächer-Studium
Wirtschaftsinformatik
Bachelor
Projekte Bachelor
Wirtschaftsinformatik
Master
Informatik im Nebenfach
Auslandsstudium
Zertifikatsstudium

Wirtschaftsinformatik (1-Fach-Bachelorstudiengang)

→ Informationen für Studieninteressierte

Bitte beachten Sie aktuelle Hinweise zum Modulangebot der Wirtschafts- und Sozialwissenschaftlichen Fakultät auf den → [Seiten des Studienkollegs Betriebswirtschaftslehre](#) und bei den Informationen zum → [Nebenfach Volkswirtschaftslehre](#).

↕ Studienplan ab WS 2019/20

Semester	Modul	SWS	ECTS
1	→ Einführung in die Wirtschaftsinformatik	V3, Ü2	6
	→ Programmierung	V4, Ü2 PÜ 1	10
	→ Mathematik für die Informatik A	V4, Ü2	8
	BWL-EinfBWL: Einführung in die BWL	V2, Ü1	5
2	→ Betriebliche Standardsoftware	V2, PÜ3	8
	→ Algorithmen und Datenstrukturen	V4, Ü2	8
	→ Mathematik für die Informatik B	V4, Ü2	8
	→ Informatikrecht	V2	2
	Modul des Wahlbereichs BWL*	V2, Ü2	5
	BWL-ER: Entscheidungsrechnungen	V2, Ü1	5
	→ Einführung in Operations Research	V2, Ü2	8

Studienplan 1. Semester

Semester	Modul	SWS	ECTS
1	→ Einführung in die Wirtschaftsinformatik	V3, Ü2	6
	→ Programmierung	V4, Ü2 PÜ 1	10
	→ Mathematik für die Informatik A	V4, Ü2	8
	BWL-EinfBWL: Einführung in die BWL	V2, Ü1	5

Bachelor Wirtschaftsinformatik

Studium Wirtschaftsinformatik: Informationen

1. **Web Seiten des Instituts**
2. **Univis**
3. **StudiDB**
4. **OLAT**
5. **HIS-QIS**
6. **Moduldatenbank**

Informationen zum Nachlesen und Links zu den IT-Systemen, zur Zusammenstellung des Stunden-/Wochenplans, zur Übungs- und Selbstorganisation sowie möglichen Ansprechpersonen bei Fragen finden Sie unter

<http://www.inf.uni-kiel.de/de/service/studierende>

<https://www.inf.uni-kiel.de/de/aktuelles/informationen-fuer-bachelorstudierende-im-1-semester>

UnivIS

Informationssystem der Universität Kiel

Technische Fakultät

Institut für Informatik

Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik

Bitte entnehmen Sie die Modulbeschreibungen der BWL-Module dem [Modulhandbuch des Faches](#).

Bitte entnehmen Sie die Modulbeschreibungen der VWL-Module dem [Modulhandbuch des Faches](#).

Links zu den Modulbeschreibungen der anderen Module finden Sie jeweils unter der dazugehörigen Überschrift.

Einführung in die Wirtschaftsinformatik (6 ECTS-Punkte)

Modulbeschreibung

080098 WInf-EinfWInf: Einführung in die Wirtschaftsinformatik

V; 3 SWS; ECTS: 6; Do, 8:30 - 10:00, 17:00 - 17:45, [Online-Veranstaltung](#); vom 2.11.2020 bis zum 14.2.2021

080099 Übung zu: Einführung in die Wirtschaftsinformatik

UE; 2 SWS; ECTS: 6; Zeit n.V., [Online-Veranstaltung](#); vom 2.11.2020 bis zum 14.2.2021

Programmierung (10 ECTS-Punkte)

Modulbeschreibung

080057 Inf-ProgOO: Programmierung

V; 4 SWS; ECTS: 10; Di, 8:15 - 9:55, [Online-Veranstaltung](#); Mi, 10:15 - 11:55, [Online-Veranstaltung](#); vom 2.11.2020 bis zum 14.2.2021

080069 Globalübung zu: Programmierung

UE; 2 SWS; Di, 14:15 - 15:45, [Online-Veranstaltung](#)

080073 Praktische Übung zu: Programmierung

PRUE; 2 SWS; Anmeldeinformationen werden in der Globalübung bekannt gegeben.; Mo, Do, 8:30 - 10:00, 11:00 - 12:30, [HRS3 - R.105a](#); vom 9.11.2020 bis zum 14.2.2021

Wirtschaftsinformatik Bachelor und Master



Prof. Dr. Andreas Speck

Hermann-Rodewald-Str. 3, 2 OG, R. 404a

Telefon:  0431-880-1573

 aspe@informatik.uni-kiel.de

Sprechzeiten: nach Vereinbarung im HRS3 R. 404a

 [Informationen zur Zulassung zum Masterstudiengang Wirtschaftsinformatik.](#)

OpenOLAT

C | A | U

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

<https://lms.uni-kiel.de/dmz/>

A banner for E-Learning at the Christian-Albrechts-Universität zu Kiel. It features a purple header bar with the CAU logo on the left. Below the header is a grayscale photograph of several students in a classroom setting. Overlaid on the photo is the text 'E-Learning an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel' in purple. A white text box in the lower-left corner of the photo contains the text: 'Eine erste Hilfe für die Bedienung der Plattform finden Sie hier!' with 'Hilfe' and 'hier!' in purple.

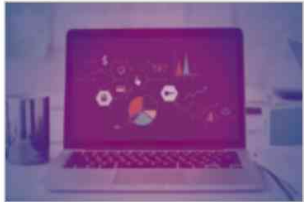
 E-Learning an der Christian-Albrechts-Universität zu Kiel

Eine erste **Hilfe** für die Bedienung der Plattform finden Sie **hier!**

OpenOLAT: Einführung in die Wirtschaftsinformatik

C | A | U

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel



Einführung in die Wirtschaftsinformatik WS 2020/21 (080098)

Wintersemester 2020/21
Online-Meetings in Zoom

Es werden exemplarisch zentrale Themenstellungen aus der praktischen Arbeit der Wirtschaftsinformatik vorgestellt und erarbeitet. Zum grundlegenden Verständnis der Wirtschaftsinformatik werden folgende Inhalte vermittelt: Organisation und Einfüh

Einführung in die Wirt

Informationsseite

Quiz

Einschreibung

Materialordner

Forum

Einführung in die Wirtschaftsinformatik

Wintersemester 2020/2021

Dozenten:

Vorlesung



Prof. Dr. Agnes Koschmider

Übung



Tobias Ziolkowski

Nützliche Informationen fürs Studieren: YouTube Video

C | A | U

Christian-Albrechts-Universität zu Kiel



<https://www.youtube.com/watch?v=Vw27nqkel34&feature=youtu.be>

Kahoot!

Game PIN

Enter

Bachelor Wirtschaftsinformatik

Viel Erfolg und Viel Spaß beim Studium

Ihre Fragen