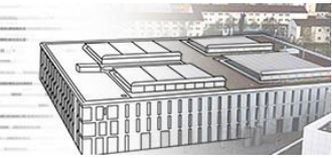
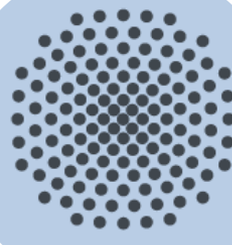


Erstsemestereinführung Wirtschaftsinformatik

Bachelor of Science Wintersemester 21/22

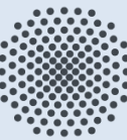
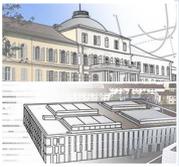


WIRTSCHAFTSINFORMATIK



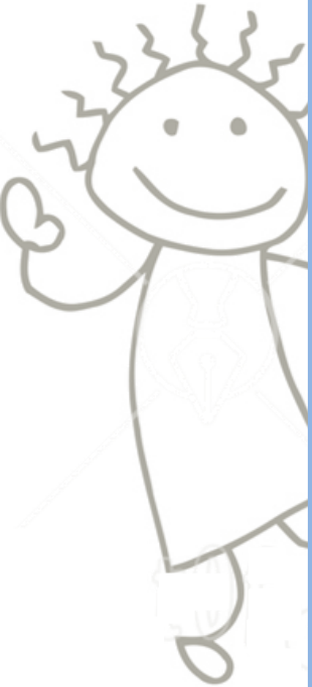
UNIVERSITÄT HOHENHEIM

UNIVERSITÄT STUTTGART



B.Sc. Wirtschaftsinformatik an den Universitäten Hohenheim und Stuttgart

- ✓ erster berufsqualifizierender Hochschulabschluss
- ✓ Qualifikation für ein anschließendes Master-Studium
- ✓ Regelstudienzeit: 6 Semester

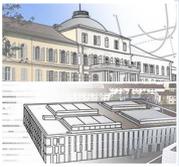


Dr. Sixten Schockert,
Universität Stuttgart

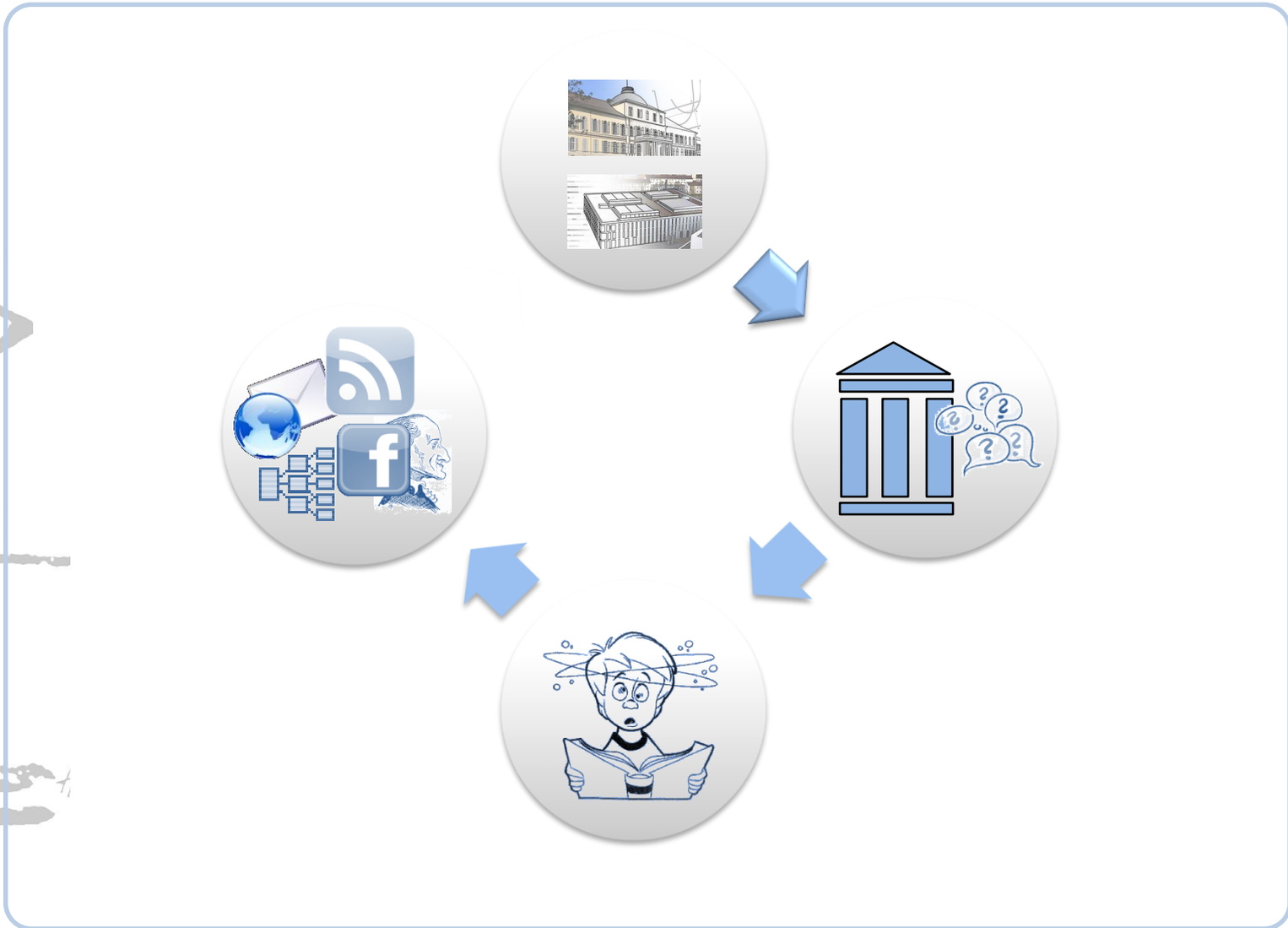
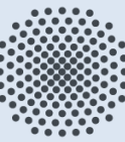


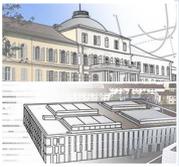
Muhammed-Fatih Kaya,
Universität Hohenheim

Studiengangsmanagement/Fachstudienberatung
B.Sc./M.Sc. Wirtschaftsinformatik

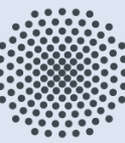


Agenda





Ein Studiengang – Zwei Universitäten – Drei Standorte – Vier Professoren



Ein Studiengang

- Ein Bachelor-/Master-Studiengang aus „einem Guss“

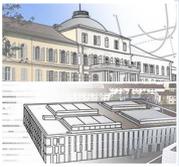
Zwei Universitäten

- Hohenheim
- Stuttgart (Studiengangsverwaltung)

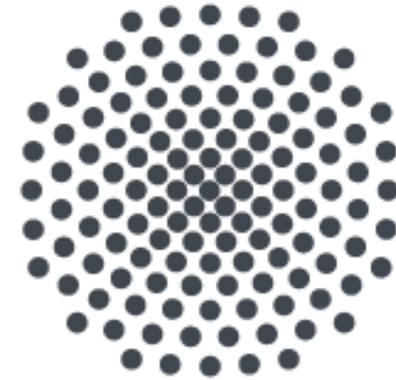
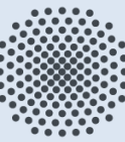
Drei Standorte

- Stuttgart-Hohenheim
- Stuttgart-Stadtmitte
- Stuttgart-Vaihingen

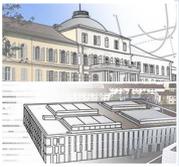
Vier Professor*innen der Wirtschaftsinformatik (je zwei an beiden Universitäten)



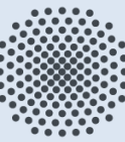
Zwei Universitäten



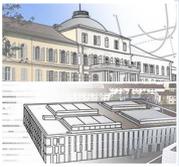
	Hohenheim	Stuttgart
Gründung	1818	1829
Gesamtzahl Studenten	Ca. 10.000	Ca. 25.000
Bachelor WI	~200	
Master WI	~100	
Anzahl der Studiengänge	~50	~160
Partnerunis	~160	~500



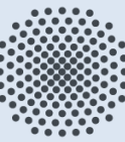
Drei Standorte – Stuttgart-Stadtmitte



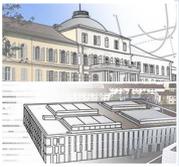
(Foto: Universität Stuttgart, Fotograf: Uli Regenscheit)



Drei Standorte – Stuttgart-Vaihingen



(Foto: Universität Stuttgart, Fotograf: Uli Regenscheit)



Drei Standorte – Stuttgart-Hohenheim

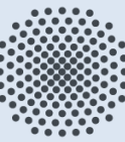
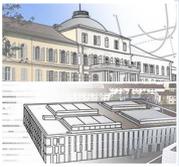
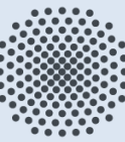


Foto: Universität Hohenheim/Fotograf: Wolfram Scheible



Drei Standorte – Was wird wo unterrichtet?



Stuttgart-Hohenheim und Stuttgart-Mitte

- Wirtschaftsinformatik & BWL

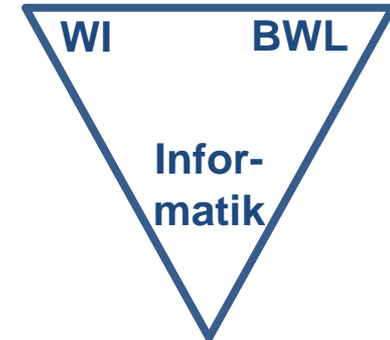
Stuttgart-Vaihingen

- Informatik

Fahrzeiten

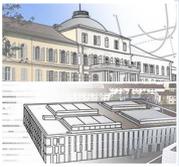
- 20-30 Minuten Stuttgart-Mitte ↔ Stuttgart-Vaihingen
- 45-60 Minuten Hohenheim ↔ Stuttgart-Mitte/Stuttgart-Vaihingen
- I.d.R. maximal ein Standortwechsel am Tag
- Öffentliche Verkehrsmittel zu empfehlen!
→ **Semesterticket!**

Stadtmitte & Hohenheim

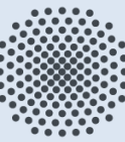


Vaihingen





Zwei Universitäten – Vier WI Lehrstühle



BWI, Abteilung VII: ABWL und
Wirtschaftsinformatik I -
Informationsmanagement

Prof. Dr. Hans-Georg Kemper



<https://www.bwi.uni-stuttgart.de/abt7>

Lehrstuhl für
Wirtschaftsinformatik I –
Organisational
Communication

Prof. Dr. Mareike Schoop



<http://www.wi.uni-hohenheim.de/>

BWI, Abteilung VIII: ABWL und
Wirtschaftsinformatik II -
Software-Intensive Business

Prof. Dr. Georg Herzwurm



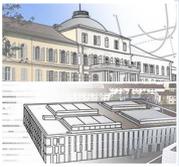
<https://www.bwi.uni-stuttgart.de/abt8>

Lehrstuhl für
Wirtschaftsinformatik II –
Information Systems
Engineering

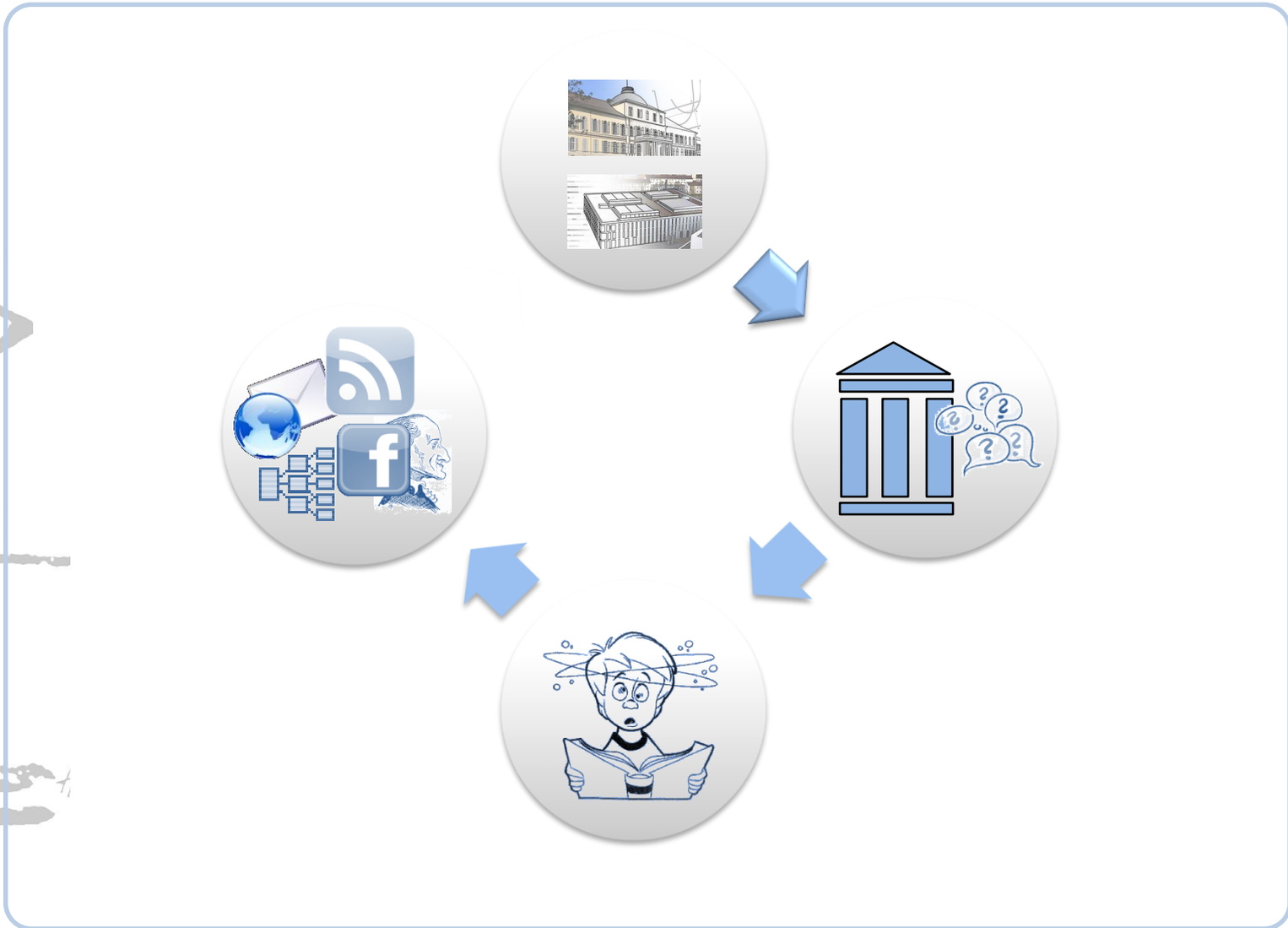
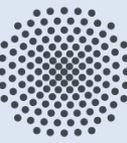
Prof. Dr. Stefan Kirn



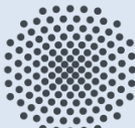
<http://www.wi2.uni-hohenheim.de/>



Agenda



Zentrale Informationsplattform

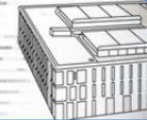


www.winfohost.de



Wirtschaftsinformatik

Universitäten Hohenheim & Stuttgart



[Aktuelles](#) [Studieninteressierte](#) [Studierende](#) [Fachgruppe](#) [Forschung](#) [Karriere](#) [FAQ](#) [Downloads](#) [Kontakt](#)

Top Ten des
WiWo-
Hochschulranking

[Hochschulranking >](#)

 **Wirtschafts
Woche**

Prüfungsanmeldung
Sommersemester

[Prüfungsanmeldung >](#)

Studieren mit
Durchblick!

[Vortragsreihe für Studierende >](#)

Interesse an
WI?

[Master-
Informationsveranstaltung >](#)



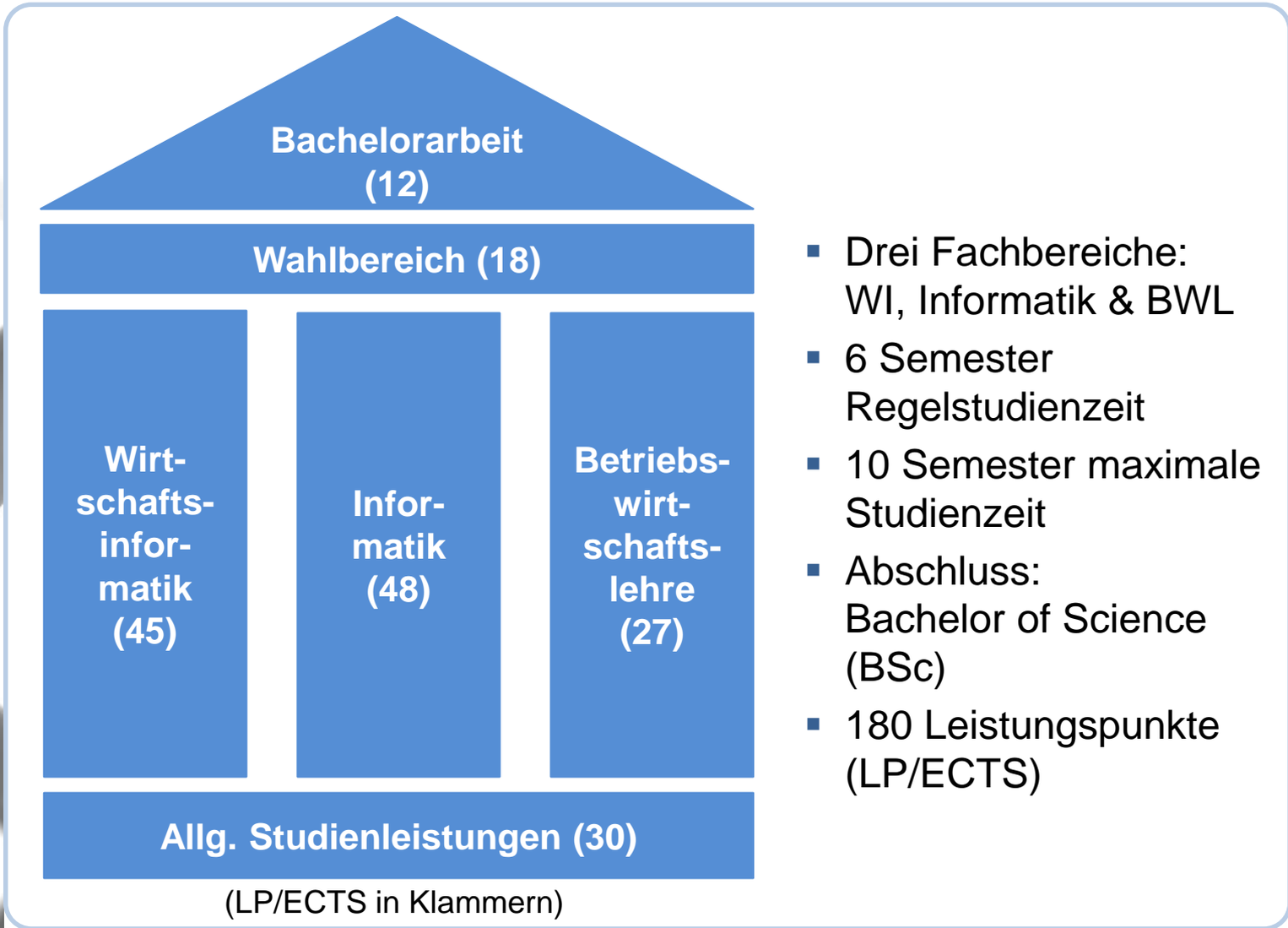
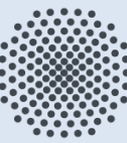
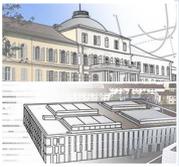
Virtuelle
Studienorientierung

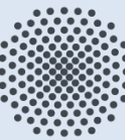
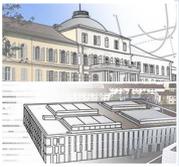
[Virtuelle Studienorientierung >](#)



Herzlich Willkommen

auf dem offiziellen Webauftritt der Wirtschaftsinformatik in Stuttgart.





1. Prüfungsordnung (PO)

- Beschreibt Regularien zum Studium und den Aufbau des Studiengangs
- www.winfohost.de (bzw. offiziell www.student.uni-stuttgart.de/studiengang/Wirtschaftsinformatik-B.Sc-00003./)
- Es gilt die jeweils zu Studienbeginn aktuelle Fassung
- Wechsel in zukünftig neue Fassungen sind durch Antrag möglich

2. Modulhandbuch (MHB)

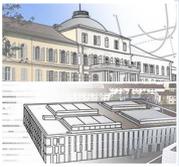
- Beschreibt Module des Studiengangs inhaltlich (inkl. Prüfungsform)
- C@MPUS: www.campus.uni-stuttgart.de (unter Studienangebot, Studien-/Semesterplan)
- Ergänzt bzw. konkretisierend für Veranstaltungen der Uni Hohenheim: HohCampus - hohcampus.verw.uni-hohenheim.de (Studienangebot → Modulbeschreibungen anzeigen)
- Es gilt jeweils der Inhalt im C@MPUS-System, PDF-Versionen sind nur Lesefassungen (werden zu Anfang der Semester generiert)

3. Vorlesungsverzeichnisse

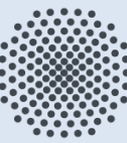
- Konkrete Veranstaltungszeiten und -orte
- Uni Stuttgart: www.campus.uni-stuttgart.de (Module verknüpft mit Veranstaltungen)
- Uni Hohenheim: hohcampus.verw.uni-hohenheim.de (unter Studienangebot)
- Es gilt jeweils der Inhalt der Systeme, PDF-Versionen sind nur Lesefassungen

4. Anträge & Merkblätter

- Zu Prüfungen & individuellen Sonderfällen wie Krankheit, Leistungsanerkennung, etc.
- www.winfohost.de und www.student.uni-stuttgart.de/pruefungsorganisation/
- Es gelten die jeweils aktuellen Dokumente



Relevante Dokumente



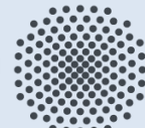
W₃ O₂

F₄ I₁ N₁ D₁ E₁

I₁ C₄ H₂

W A₁ S₁ ?

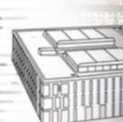
Downloads auf WinfoHoSt



www.winfohost.de



Wirtschaftsinformatik
Universitäten Hohenheim & Stuttgart



Aktuelles Studieninteressierte Studierende Fachgruppe Forschung Karriere FAQ Downloads Kontakt

Startseite > Downloads

Downloads

Bitte beachten Sie, dass die rechtlich verbindlichen Dokumente zum Bachelorstudiengang nur auf den entsprechenden Seiten der Universität Stuttgart, die rechtlich verbindlichen Dokumente zum Masterstudiengang auf den entsprechenden Seiten der Universität Hohenheim zu finden sind.

Die hier hinterlegten Dateien stellen lediglich einen Service der Servicestelle Wirtschaftsinformatik dar.

Bachelor Master Fachgruppe

Bachelor

Prüfungsordnungen

- Prüfungsordnung ab WS 21/22
- Prüfungsordnung ab WS 17/18
- 1. Änderungssatzung zur PO WS 17/18
- 2. Änderungssatzung zur PO WS 17/18
- Prüfungsordnung ab WS 16/17
- Prüfungsordnung ab WS 13/14
- 1. Änderungssatzung zur PO WS 13/14

Studienpläne

Anträge & Merkblätter

Informationsmaterial

Zulassungssatzung

Ansprechpartner



Muhammed-Fatih Kaya,
M.Sc.



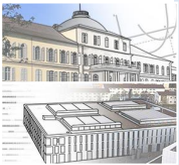
Dr. Sixten Schockert

E-Mail

- Zentrale Studienberatung Stuttgart
- Zentrale Studienberatung Hohenheim

Nützliche Links

- Prüfungsamt Hohenheim
- Prüfungsordnungen Hohenheim
- Studienpläne Hohenheim
- Modulhandbücher Hohenheim
- Prüfungsamt Stuttgart
- Prüfungsordnungen Stuttgart
- Modulhandbücher Stuttgart



Studierenden-Infoseite Uni Stuttgart



https://www.student.uni-stuttgart.de/studiengang/BSc_Wirtschaftsinformatik



i Wirtschaftsinformatik – Bachelor of Science

Prüfungsordnung

[Prüfungsordnung der Universitäten Hohenheim und Stuttgart](#)  22.07.21

Alte Prüfungsordnung

Die genauen Übergangsbestimmungen finden Sie in der neuen Prüfungsordnung vom 22.07.2021.

[Prüfungsordnung der Universitäten Hohenheim und Stuttgart](#)  01.08.17

[Erste Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung der Universitäten Hohenheim und Stuttgart](#)  16.07.18

[Zweite Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung der Universitäten Hohenheim und Stuttgart](#)  25.07.19

Alte Prüfungsordnung

Die genauen Übergangsbestimmungen finden Sie in der neuen Prüfungsordnung vom 01.08.2017.

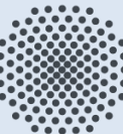
[Prüfungsordnung der Universitäten Hohenheim und Stuttgart](#)  29.07.16

Alte Prüfungsordnung der Universitäten Hohenheim und Stuttgart

Die genauen Übergangsbestimmungen finden Sie in der neuen Prüfungsordnung vom 29. Juli 2016.

[Prüfungsordnung](#)  28.08.13

[Erste Satzung zur Änderung der Prüfungsordnung](#)  17.08.15



www.campus.uni-stuttgart.de

Universität Stuttgart C@MPUS

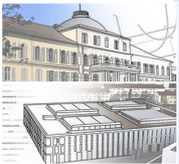
Startseite

Alle Applikationen ▾

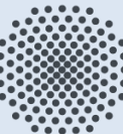
Filtern nach Applikationstitel...

- Studienangebot
- Modulkatalog
- Studieren an der Universität Stuttgart
- Angeborene Lehrveranstaltungen

▼ 82 Bachelor of Science						
82 Bachelor of Science	990	Bewegungswissenschaft (LHG/990-2017)	Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	180	6	
82 Bachelor of Science	199	Technikpädagogik (LHG/199-2011)	Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	180	6	
82 Bachelor of Science	910	Technisch orientierte Betriebswirtschaftslehre (LHG/910-2015)	Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	180	6	
82 Bachelor of Science	277	Wirtschaftsinformatik (LHG/277-2019)	Wirtschafts- und Sozialwissenschaften	180	6	



MHB: Studien- und Semesterplan



www.campus.uni-stuttgart.de

Anzeige ▾ Knotenfilter (Alle) ▾ **Studienjahr (2021/22) ▾**

Knotenfilter-Bezeichnung

- ☐ [277-2019] Wirtschaftsinformatik
 - ☑ ▲ [100] Allgemeine Studienleistungen (Bereich A)
 - ☑ ▲ [200] Säulen (Bereich B)
 - ☑ ▲ [300] Wahlpflichtbereich (Bereich C)
 - ☑ ▲ [400] Abschlussprojekt (Bereich D)
 - ☑ ▲ [900] Schlüsselqualifikationen fachübergreifend
 - ▲ [OP] Orientierungsprüfung
 - ▲ [DV] Drittversuche
 - ☑ ▲ [MINT] Qualifizierte Teilnahme am MINT-Kolleg
 - ▲ [ZV] Zweitversuche

Universität Stuttgart **C@MPUS**

Studienplan / 82 277 Wirtschaftsinformatik (LHG/277-2019, Bachelorstudium, laufend)
Studienjahr 2021/22

Studienplan **Semesterplan**

Anzeige ▾ **Studienjahr (2021/22) ▾**

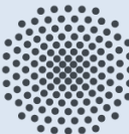
Knotenfilter-Bezeichnung

- ▼ 1. Semester
 - ... ☑ M [10280] Programmierung und Software-Entwicklung
 - ... ☑ M [24150] Einführung in die Wirtschaftsinformatik
 - ... ☑ M [50690] GBWL 1: Strukturen der Betriebswirtschaftslehre
 - ... ☑ M [51560] Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre
 - ... ☑ M [100050] Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
 - ... ☑ M [MINT_WS] MINT Wintersemester
- ▶ 2. Semester

Erstsemestereinführung BSc Wirtschaftsinformatik WiSe 21/22

Neuer Modulname für GBWL1 in Hohenheim
→ Rechnungslegung

Modulbeschreibung: Beispiel



www.campus.uni-stuttgart.de

Moduldetails	
Name	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
Organisation	Stochastik
Organisationskennung	080610
Anmerkung	
ECTS-Credits	9
Gewichtungsfaktor	9
Dauer	[nach SPOV]

Allgemeine Daten (Modulhandbuch)	
Modulkürzel	
Untertitel	
Moduldauer	Einsemestrig
Turnus	Jedes 2. Wintersemester
Sprache	Deutsch

▼ Zuordnungen zu SPO-Versionen			
Studienart/Studium	STPV	SPO-Pfad	Empf. Sem.
laufend			
1590 82 277 Wirtschaftsinformatik (LHG, Bachelorstudium)			
<input type="checkbox"/> 1590 82 277 Wirtschaftsinformatik (LHG, Bachelorstudium)	277-2019		

Arbeitsaufwand (Work Load)	
Gesamtstunden	270
Präsenzstunden	63
Eigenstudiumstunden	207

Studien- und Prüfungsleistungen

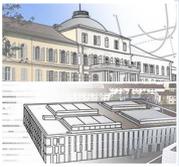
Beschreibung der Studien-/Prüfungsleistungen Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (PL), Schriftlich, 180 Min., Ge-wichtung: 1V Vorleistung (USL-V), Schriftlich oder Mündlich, Übungsschein. Die genauen Details der Übungsleistungen und Ihrer Anrechnung werden zu Beginn der Lehr-veranstaltung bekannt gegeben.

Beschreibung

(Empfohlene) Voraussetzungen

Angestrebte Lernergebnisse Kenntnisse und Verständnis mathematischer Grundlagen für wirtschaftswissen-schaftliche Studiengänge, selbständige, sichere, kreative Anwendung mathemati-scher Methoden, Fähigkeit zur interpersonellen wie auch schriftlichen Kommuni-kation mit Fachkollegen, Mathematikern, Programmierern.

Inhalt Reelle Zahlen, Ungleichungen, Betrag, Abbildungen, Folgen, Grenzwerte, Stetig-keit, Reelle Zahlenfolgen, Differentialrechnung bei Funktionen einer Variablen, Berechnung der Kapitalentwicklung auf der Basis der Zinseszinsrechnung, Funk-tionen von mehreren Variablen (Stetigkeit, partielle Ableitungen), Einführung in die Vektorrechnung, Integralrechnung bei Funktionen einer Veränderlichen.Matrizen und lineare Gleichungssysteme, Wachstumsrate und Elastizität, Totales Differential, Taylorscher Satz und Taylorreihen, Extremwertprobleme bei Funktio-nen mehrerer Variablen ohne Nebenbedingungen und mit Gleichungsnebenbe-dingungen, Komplexe Zahlen, Separation der Variablen, Lineare Differentialgleichungen erster Ordnung, Lineare Differentialgleichungen zweiter Ordnung mit konstanten Koeffizienten, Lineare Differenzgleichungen mit kon-stanten Koeffizienten.



MHB: Konkretisierungen Uni Hohenheim



Uni Hohenheim:
hohcampus.verw.uni-
hohenheim.de

[Bewerbung](#) **Studienangebot** Alumni Organisation

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Studienangebot](#) > [Veranstaltungen suchen](#)

Veranstaltungen suchen

Suchbegriff/-e ⓘ

Semester ▼

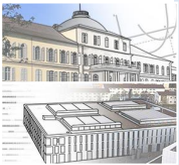
[Suchen](#) [Erweiterte Suche](#) [Hilfe zur Suche](#)

Suchbegriff/-e: Suchbegriff/-e: Rechnungslegung ; Semester: WiSe 2021

Gefundene Veranstaltungen

[Filter anzeigen](#) [Tabelle anpassen](#)

☰	Nummer	Titel der Veranstaltung	Veranstaltungsart	Dozent/-in (verantwortlich)	Dozent/-in (durchführend)	Organisationseinheit	Aktionen
🔍	5102-011	Rechnungslegung	Vorlesung mit Übung	Dr. Niklas Lampenius, Prof. Dr. Holger Kahle	Dr. Niklas Lampenius, Nicolas Kopp, Prof. Dr. Holger Kahle, Silvan Burger	Fg. Betriebswirtschaftslehre, insbesondere betriebswirtschaftliche Steuerlehre und Prüfungswesen (510B), Fg. Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Rechnungswesen und Finanzierung (510A)	🗨️ 📅



MHB: Konkretisierungen Uni Hohenheim



Uni Hohenheim:
hohcampus.verw.uni-
hohenheim.de

Rechnungslegung | 5102-011 | Veranstaltung

Zurück

Semester: Wintersemester 2021/22

Grunddaten Parallelgruppen / Termine Dokumente

Titel	Rechnungslegung	Veranstaltungsart	Vorlesung mit Übung
Langtext	Rechnungslegung	Angebotshäufigkeit	jedes WS
Nummer	5102-011	Semesterwochenstunden	4.0
Organisationseinheit	<ul style="list-style-type: none"> Fg. Betriebswirtschaftslehre, insbesondere betriebswirtschaftliche Steuerlehre und Prüfungswesen (510B) (Verantwortlicher) Fg. Betriebswirtschaftslehre, insbesondere Rechnungswesen und Finanzierung (510A) (Veranstalter) 	Links	JLIAS-Link JLIAS-Link

Inhalte

- Doppelte Buchführung
- Kapitalflussrechnung
- Gewinn- und Verlustrechnung
- Handels- und Steuerbilanz
- Ertragsteuerbelastungen nationaler Unternehmen

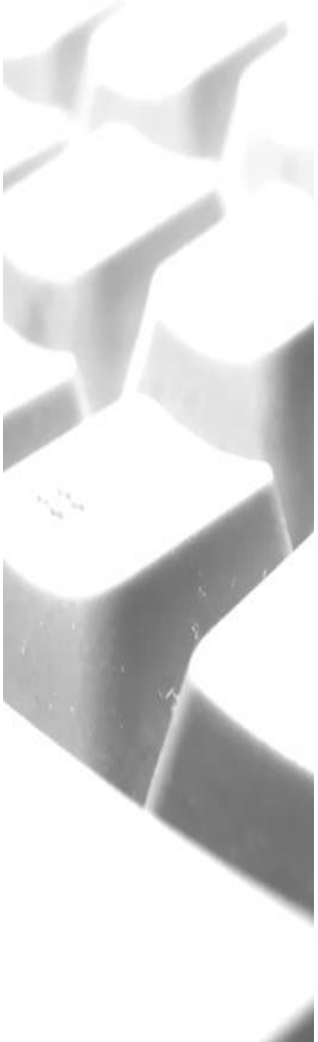
Veranstaltungsort

Hohenheim

Literatur

Grundständige Literatur:
 Coenenberg, A./Haller, A./Mattner, G./Schultze, W.: Einführung in das Rechnungswesen – Grundzüge der Buchführung und Bilanzierung, 8. Aufl., Stuttgart 2021.
 Kahle, H./Kopp, N.: Grundzüge der Handels- und Steuerbilanz, 2. Aufl., München 2021.

Ergänzende Literatur:
 Eisele, W./Knobloch, A.: Technik des betrieblichen Rechnungswesens, 9. Aufl., München 2019.
 Scheffler, W.: Besteuerung von Unternehmen I: Ertrag-, Substanz- und Verkehrsteuern, 14. Aufl., Heidelberg 2020.
 Schreiber, U./Kahle, H./Ruf, M.: Besteuerung der Unternehmen. Eine Einführung in Steuerrecht und Steuerwirkung, 5. Aufl., Wiesbaden 2021.



Vorlesungsverzeichnis Universität Stuttgart

www.campus.uni-stuttgart.de

Studienplan / 82 277 Wirtschaftsinformatik (LHG/277-2019, Bachelor)
Studienjahr 2021/22

Studienplan Semesterplan

Anzeige Studienjahr (2021/22)

Knotenfilter-Bezeichnung

1. Semester

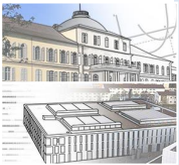
- [10280] Programmierung und Software-Entwicklung
 - [10281] Programmierung und Software-Entwicklung
 - [102801] Vorlesung Programmierung und Softwareentwicklung

Lehrveranstaltungen im Studienjahr	Teil	Vortragende*r (Mitwirkende*r)	Ort (1.Termin)	Zeit (1.Termin)
020706000 21W 4SSt VO Programmierung und Softwareentwicklung	+	Becker S	Online-- Selbststudium	18.10.21 15:45 - 17:15

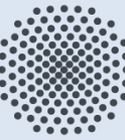
- [102802] Übung Programmierung und Softwareentwicklung

Lehrveranstaltungen im Studienjahr	Teil	Vortragende*r (Mitwirkende*r)	Ort (1.Termin)	Zeit (1.Termin)
020707000 21W 2SSt UE Programmierung und Softwareentwicklung	+	Becker S	Online-- Live-Termin	18.10.21 09:45 - 11:15
020707005 21W 2SSt VT Vortragsübungen Programmierung und Softwareentwicklung	+	Becker S, Speth S	Online	22.10.21 09:45 - 11:15

- [24150] Einführung in die Wirtschaftsinformatik
- [50690] GBWL 1: Strukturen der Betriebswirtschaftslehre
- [51560] Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre
- [100050] Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler
- [MINT_WS] MINT Wintersemester



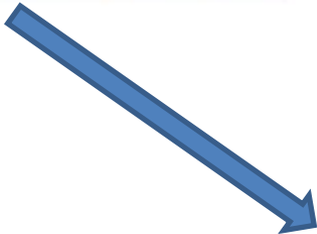
Vorlesungsverzeichnis Universität Hohenheim



hohcampus.verw.uni-hohenheim.de



- Veranstaltungen suchen
- Tagesaktuelle Veranstaltungen anzeigen
- Vorlesungsverzeichnis anzeigen**
- Modulbeschreibungen anzeigen



Navigation: [Bewerbung](#) | **[Studienangebot](#)** | [Alumni](#)

Sie sind hier: [Startseite](#) > [Studienangebot](#) > [Vorlesungsverzeichnis anzeigen](#)

Vorlesungsverzeichnis anzeigen

Vorlesungsverzeichnis für Wintersemester 2021/22

Semester: Wintersemester 2021/22

Struktur Vorlesungsverzeichnis

- Vorlesungsverzeichnis Wintersemester 2021/22
 - Semestertermine
 - + Fakultät Naturwissenschaften
 - + Fakultät Agrarwissenschaften
 - + Fakultät Wirtschafts- und Sozialwissenschaften**
 - + Schülerstudium

Anträge und Merkblätter



- Aktuelles
- Studieninteressierte
- Studierende
- Fachgruppe
- Forschung
- Karriere

Startseite > Downloads

Downloads

Bitte beachten Sie, dass die rechtlich verbindlichen Dokumente zum Bachelorstudiengang nur auf den entsprechenden Seiten der Universität Stuttgart, die rechtlich verbindlichen Dokumente zum Masterstudiengang auf den entsprechenden Seiten der Universität Hohenheim zu finden sind.

Die hier hinterlegten Dateien stellen lediglich einen Service der Servicestelle Wirtschaftsinformatik dar.

- Bachelor
- Master
- Fachgruppe

Bachelor

Prüfungsordnungen

Studienpläne

Anträge & Merkblätter

- Antrag auf Prüfungsanmeldung im zweiten Prüfungszeitraum
- Merkblatt Abschlussarbeit
- Antrag Genehmigung eines Studienprojekts
- Antrag Genehmigung einer Abschlussarbeit
- Zitierrichtlinien BWI und Eigenständigkeitserklärung
- Merkblatt Prüfungsrücktritt
- Antrag auf Prüfungsrücktritt
- Antrag auf krankheitsbedingten Prüfungsrücktritt
- Antrag auf Leistungsanerkennung



Allgemeines zur Prüfungsorganisation

Prüfungsanmeldung, Prüfungsrücktritt, Prüfungsordnungen, Krankmeldungen- hier finden Sie allgemeine Informationen zu Ihrem Anliegen. Die richtige Stelle für Ihre Fragen ist das Prüfungsamt.

Alle rechtlichen Regelungen zur Prüfungsanmeldung, zur Art der Prüfungsleistung, zum Zeitpunkt und zum Umfang der Prüfungen finden Sie in den Prüfungsordnungen. Daher sollten Sie sich unbedingt gleich am Anfang Ihres Studiums Ihre [Prüfungsordnung](#) herunterladen.

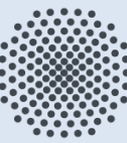
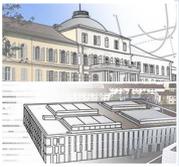
Allgemeine Regelungen sind auf diesen Webseiten zusammengestellt. Studiengangsspezifisches finden Sie bei Ihrem Studiengang hinterlegt.

INFORMATIONEN FÜR PRÜFERINNEN / PRÜFER

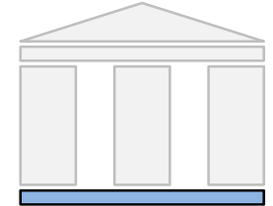
- > [Prüfungs-Details auf den Studiengangs-Webseiten \(ab April online\)](#)
- > [Leitfaden für Prüfungseinsichten \(PDF\)](#)
- > [C@MPUS Management - Anleitungen](#)

- Prüfungsanmeldung / Anmeldung der Abschlussarbeit
- Rücktritt von Prüfungen
- Anerkennung von Prüfungsleistungen
- Wechsel der Prüfungsordnung
- Auflagenmodule (nur Master)
- Fachübergreifende Schlüsselqualifikationen

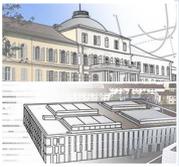




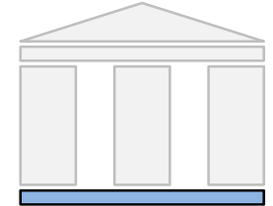
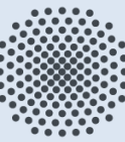
Anlage II der Prüfungsordnung: Übersicht über die Allgemeinen Studienleistungen (Bereich A, 30 ECTS-Credits)



Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studienleistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (S)	B	P	X							V	PL	9
2	Statistik 1 (H)	E	P		X						BSL		6
3	Statistik 2 (H)	E	P			X					BSL		6
4	Seminar interdisziplinäre Themen (H/S)	fS	P		X						BSL		6
5	Überfachliche Schlüsselqualifikationen (S)	üS	P*						X		USL		3



Prüfungsordnung - Allgemeine Studienleistungen

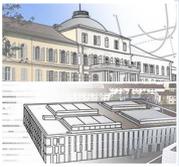


Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studienleistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (S)	B	P	X							V	PL	9
2	Statistik 1 (H)	E	P		X						BSL		6
3	Statistik 2 (H)	E	P			X					BSL		6
4	Seminar interdisziplinäre Themen (H/S)	fS	P		X						BSL		6
5	Überfachliche Schlüsselqualifikationen (S)	üS	P*						X		USL		3

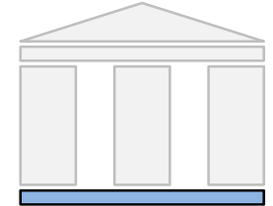
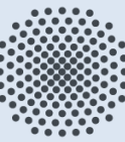
Name des Moduls

H = Universität Hohenheim

S = Universität Stuttgart

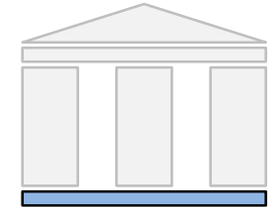
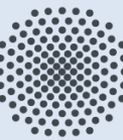


Prüfungsordnung - Allgemeine Studienleistungen



Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studienleistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (S)	B	P	X							V	PL	9
2	Statistik 1 (H)	E	P		X						BSL		6
3	Statistik 2 (H)	E	P			X					BSL		6
4	Seminar interdisziplinäre Themen (H/S)	fS	P		X						BSL		6
5	Überfachliche Schlüsselqualifikationen (S)	üS	P*						X		USL		3

B (Basis),
 K (Kern),
 E (Ergänzung),
 fS (fachaffine Schlüsselqualifikation),
 üS (übergreifende Schlüsselqualifikation)



Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studienleistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (S)	B	P	X							V	PL	9
2	Statistik 1 (H)	E	P		X						BSL		6
3	Statistik 2 (H)	E	P			X					BSL		6
4	Seminar interdisziplinäre Themen (H/S)	fS	P		X						BSL		6
5	Überfachliche Schlüsselqualifikationen (S)	üS	P*						X		USL		3

P = Pflichtmodul

W = Wahlmodul

V = Vorleistung

USL = unbenotete Studienleistung

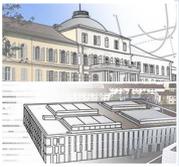
BSL = benotete Studienleistung

PL= Modulabschlussprüfungsleistung

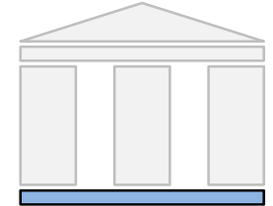
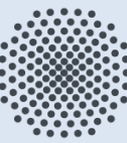
S = schriftliche Modulabschlussprüfung

M = mündliche Modulabschlussprüfung

LBP= lehrveranstaltungsbegleitende Prüfung

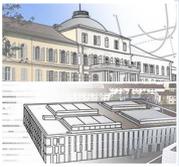


Prüfungsordnung - Allgemeine Studienleistungen

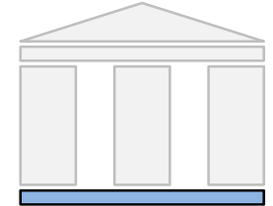
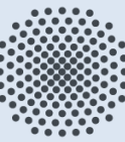


Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studienleistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (S)	B	P	X							V	PL	9
2	Statistik 1 (H)	E	P		X						BSL		6
3	Statistik 2 (H)	E	P			X					BSL		6
4	Seminar interdisziplinäre Themen (H/S)	fS	P		X						BSL		6
5	Überfachliche Schlüsselqualifikationen (S)	üS	P*						X		USL		3

**Empfohlene (!)
Semesterlage**

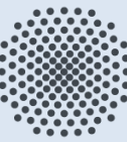
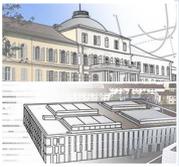


Prüfungsordnung - Allgemeine Studienleistungen

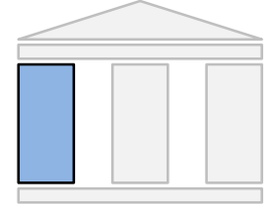


Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studienleistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (S)	B	P	X							V	PL	9
2	Statistik 1 (H)	E	P		X						BSL		6
3	Statistik 2 (H)	E	P			X					BSL		6
4	Seminar interdisziplinäre Themen (H/S)	fS	P		X						BSL		6
5	Überfachliche Schlüsselqualifikationen (S)	üS	P*						X		USL		3

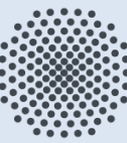
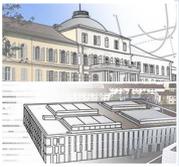
ECTS-Credits



Anlage IV der Prüfungsordnung: Übersicht über die Säule **Wirtschaftsinformatik** (Bereich B, 45 ECTS-Credits)



Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studien- leistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs- punkte
				1	2	3	4	5	6			
1	Einführung in die Wirtschaftsinformatik (H)	K	P	X							PL	6
2	Softwarepraktikum (H)	K	P				X				LBP	6
3	Betriebliche Informationssysteme (S)	K	P				X	X			PL	9
4	Informationsmanagement (S)	K	P					X	X		PL	9
5	Wissensverarbeitung (H)	üS	P				X				PL	6
6	Informatikrecht (H)	üS	P				X			BSL		3
7	Informationsverarbei- tungspraktikum (S)	K	P		X						LBP	6



Fokus: Grundlagen

Einführung in die
Wirtschaftsinformatik (6)



Fokus: Praxis

Informationsver-
arbeitungspraktikum (6)

Software-
praktikum (6)

Fokus: Vertiefung

Management
betrieblicher Infor-
mationssysteme (6)

Informations-
management (3)

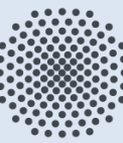
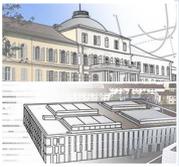
Wissens-
verarbeitung (6)

Informationssysteme
im E-Business (3)

Business
Intelligence (6)

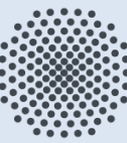
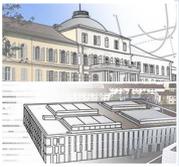
Informatikrecht (3)

+ Bachelorarbeit (BA) mit Wirtschaftsinformatik-Bezug (12)

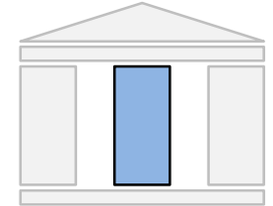


- **Prof. Dr. Schoop:**
 - Einführung in die Wirtschaftsinformatik (1. Semester)
 - Softwarepraktikum (4. Semester)
- **Prof. Dr. Kemper:**
 - Informationsverarbeitungspraktikum (2. Semester)
 - Informationsmanagement und Business Intelligence (5./6. Semester)
- **Prof. Dr. Kirn:**
 - Wissensverarbeitung (4. Semester)
 - Informatikrecht (4. Semester)
- **Prof. Dr. Herzwurm:**
 - Management betrieblicher Informationssysteme und Informationssysteme im E-Business (4./5. Semester)
- **Alle:**
 - Seminar interdisziplinäre Themen (2. Semester)
 - Bachelorarbeit (6. Semester)



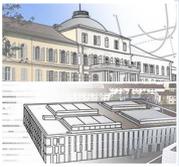


Anlage III der Prüfungsordnung: Übersicht über die Säule Informatik (Bereich B, 48 ECTS-Credits)

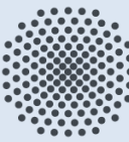


Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studien- leistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs- punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Programmierung und Software-Entwicklung(S)	B	P	X							V	PL	9
2	Theoretische Informatik I (S)	B	P			X					V	PL	6
3	Datenstrukturen und Algorithmen (S)	K	P		X						V	PL	9
4	Programmentwicklung I (S)	K	P			X					USL		3
5	Programmentwicklung II (S)	K	P					X			BSL		3
6	Einführung in die Softwaretechnik (S)	K	P		X						V	PL	6
7	Modellierung (S)	K	P				X				V	PL	6
8	Wahlpflichtmodul Informatik	E	W*					X	X			PL	6
								X	X	V		PL	6
								X	X	USL		PL	6
								X	X	BSL		PL	6

* Die als Wahlpflichtmodul Informatik wählbaren Module sind im **Modulhandbuch** geregelt. Aus den angebotenen Modulen ist ein Modul erfolgreich zu absolvieren.



„Reine“ Informatik im WI-Studium: 48 LP



Fokus: Programmieren

Programmierung und Softwareentwicklung (9)

Programm-entwicklung I (3)

Programm-entwicklung II (3)

1. Semester (!)

Fokus: Design

Einführung in die Softwaretechnik (6)

Datenstrukturen und Algorithmen (9)

Modellierung (6)

Fokus: Theorie

Theoretische Informatik I (6)

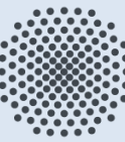
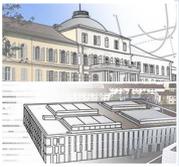
Wahlmöglichkeiten

Wahlpflichtfach 1 aus 4 Informatik (6):

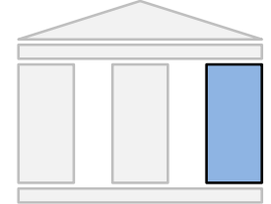
- Künstliche Intelligenz
- Mensch-Computer-Interaktion
- Systemkonzepte und -programmierung
- Grundlagen der Informationssicherheit

Wahlfach optional möglich (18):

- Informatik-Basis
- Informatik-Simulation

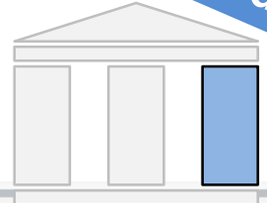


Anlage V der Prüfungsordnung: Übersicht über die Säule Betriebswirtschaftslehre (Bereich B, 27 ECTS-Credits)



Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studien- leistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs- punkte
				1	2	3	4	5	6			
1	Wahlpflichtbereich BWL Stuttgart (S)	B	W*	X	X					insgesamt 12 LP		
	Pflichtmodule		P							BSL		3
										BSL		6
											PL	6
										BSL		9
											PL	9
	Wahlmodule		W							BSL		3
										BSL		6
											PL	6
										BSL		9
2	Wahlpflichtbereich BWL Hohenheim (H)	B	W*	X	X					insgesamt 12 LP		
	Pflichtmodule		P							BSL		3
										BSL		6
											PL	6
										BSL		9
											PL	9
	Wahlmodule		W							BSL		3
										BSL		6
											PL	6
										BSL		9
											PL	9
3	GWVL 1: Märkte & wirtschaftliche Entscheidungen (H)	fS	P			X					PL	6
4	BWL 1: Organisation, Personalführung, Strategisches Management (S)	B	P					X			PL	9

* Es ist **entweder** der Wahlpflichtbereich BWL in Hohenheim **oder** in Stuttgart zu wählen.



Knotenfilter-Bezeichnung

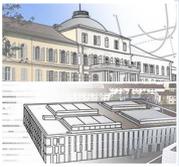
- [277-2019] Wirtschaftsinformatik
- ▲ [100] Allgemeine Studienleistungen (Bereich A)
- ▲ [200] Säulen (Bereich B)
- ▲ [210] Informatik (B 1)
- ▲ [220] Wirtschaftsinformatik (B 2)
- ▲ [230] Betriebswirtschaftslehre (B 3)
- ▲ [231] Pflicht
- ▲ [233] Wahlpflichtbereich **BWL Hohenheim**
- ▲ [2331] Pflicht
- M** [50690] GBWL 1: Strukturen der Betriebswirtschaftslehre
- ▲ [2332] Wahl
- M** [105140] Marketing
- M** [105150] Investition & Finanzierung
- ▲ [232] Wahlpflichtbereich **BWL Stuttgart**
- ▲ [2321] Pflicht
- M** [51560] Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre
- ▲ [2322] Wahl
- M** [70160] BWL 3 für WI (Technik des betrieblichen Rechnungswesens und Produktionsmanagement)

Neuer Modulname für
GBWL1 in Hohenheim
→ Rechnungslegung

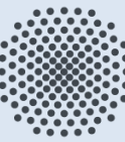
Alter-
nativ

(In Hohenheim ist Marketing
oder Investition &
Finanzierung zu wählen)

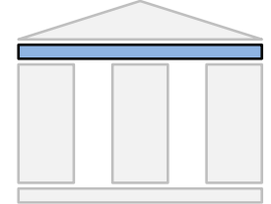
(In Stuttgart nur BWL 3 möglich)



Prüfungsordnung – Wahlpflichtbereich



Anlage VI der Prüfungsordnung: Übersicht über den Wahlpflichtbereich (Bereich C, 18 ECTS-Credits)



Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studien- leistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs- punkte		
				1	2	3	4	5	6					
1	Wahlbereich (H/S)		W				X	X	X	Insgesamt 18 LP				
	Pflichtmodule	E	P							BSL		3		
												BSL		6
													LBP	6
													PL	6
												V	PL	6
												USL	PL	6
												BSL	PL	6
													PL	9
												V	PL	9
												USL	PL	9
	Wahlpflichtmodule	E	WP							BSL		3		
												BSL		6
													LBP	6
													PL	6
												V	PL	6
												USL	PL	6
												BSL	PL	6
													PL	9
												V	PL	9
												USL	PL	9
	Wahlmodule	E	W							BSL		3		
												BSL		6
													LBP	6
													PL	6
												V	PL	6
												USL	PL	6
												BSL	PL	6
													PL	9
												V	PL	9
												USL	PL	9
									BSL	PL	9			



Knotenfilter-Bezeichnung

[-] [277-2019] Wirtschaftsinformatik

[+] ▲ [100] Allgemeine Studienleistungen (Bereich A) ⌚ 📅

[+] ▲ [200] Säulen (Bereich B) ⌚ 📅

[-] ▲ [300] Wahlpflichtbereich (Bereich C) ⌚ 📅

Ab 4. Semester

[+] ▲ [302] Wahlbereich II: Informatik-Basis ⌚ 📅

Informatik

[+] ▲ [303] Wahlbereich III: Informatik Simulation ⌚ 📅

[+] ▲ [304] Wahlbereich IV: Controlling ⌚ 📅

BWL Stuttgart

[+] ▲ [305] Wahlbereich V: Innovation ⌚ 📅

[+] ▲ [306] Wahlbereich VI: Investitions- und Finanzmanagement ⌚ 📅

[+] ▲ [307] Wahlbereich VII: Logistik ⌚ 📅

[+] ▲ [308] Wahlbereich VIII: Marketing ⌚ 📅

[+] ▲ [309] Wahlbereich IX: Organisation ⌚ 📅

[+] ▲ [324] Wahlbereich X: Finance ⌚ 📅

BWL Hohenheim

[+] ▲ [325] Wahlbereich XI: Human Resource Management ⌚ 📅

[+] ▲ [326] Wahlbereich XII: Information Systems and Supply Chains ⌚ 📅

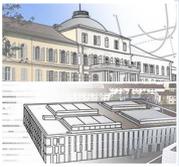
[+] ▲ [327] Wahlbereich XIII: Internes Management ⌚ 📅

[+] ▲ [328] Wahlbereich: XIV Marktorientierte Unternehmensführung ⌚ 📅

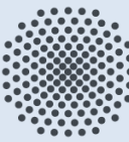
[+] ▲ [329] Wahlbereich XV: Rechnungswesen und Steuern ⌚ 📅

[+] ▲ [330] Wahlbereich XVI: Empirische Wirtschaftsforschung ⌚ 📅

[+] ▲ [331] Wahlbereich XVII: Gesundheitsmanagement ⌚ 📅



„Reine“ BWL im WI-Studium: 27 LP



Fokus: Grundlagen

Grundlagen der BWL (6)

Grundlagen der VWL (6)

1. Semester (!)

Fokus: Vertiefung

Wahlpflichtfach BWL (6):

- Produktionsmanagement
- Vermarktungsprozess
- Finanzprozess

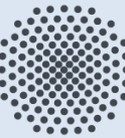
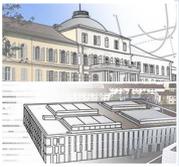
BWL I: Organisation, Personalführung, Strategisches Management (9)

Wahlmöglichkeiten

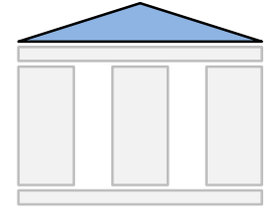
Wahlfach optional möglich (18):

- | | |
|-------------------------------------|---|
| • Controlling | • Information Systems and Supply Chains |
| • Innovation | • Internes Management |
| • Investition- und Finanzmanagement | • Marktorientierte Unternehmensführung |
| • Logistik | • Rechnungswesen und Steuern |
| • Marketing | • Empirische Wirtschaftsforschung |
| • Organisation | • Gesundheitsmanagement |
| • Finance | |
| • Human Resource Management | |

... dann 45 LP!



Anlage VII der Prüfungsordnung: Übersicht über die Bachelorarbeit (Bereich D, 12 ECTS-Credits)



Nr.	Modul	Art	Pflicht/ Wahl	Semester						Studienleistung	Prüfung/ Dauer	Leistungs- punkte	
				1	2	3	4	5	6				
1	Bachelorarbeit (H/S)		P							X		PL	

**Korrektur-
zeit**

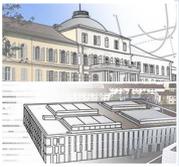
**Startzeitpunkt
beliebig**



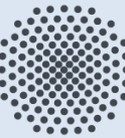
Bachelorarbeit (6 Monate)

- Das Thema der Bachelorarbeit kann frühestens ausgegeben werden, wenn mindestens 120 ECTS-Credits erworben wurden (§27 (3)).
 - Die Bachelorarbeit soll in der Gruppe bearbeitet werden.
 - Die Bachelorarbeit kann neben einem ausgedruckten Text auch multimediale Teile auf elektronischen Datenträgern enthalten, sofern die Themenstellung dies erfordert (§27 (6)).
 - Abschlusspräsentation (§27 (8))
- > I. d. R. ein Semester vor dem geplanten Beginn nach Thema, Gruppe und Betreuer suchen!**

ACHTUNG: Das Datum des Abschlusses bzw. die Anzahl der Fachsemester errechnet sich aus dem Abgabedatum der Bachelorarbeit (bzw. der letzten Prüfung); allerdings ist die Einschreibung nur zur Anmeldung der Abschlussarbeit (letzten Prüfung) erforderlich!



Studienplan - Makrostruktur

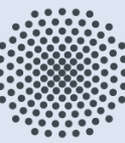
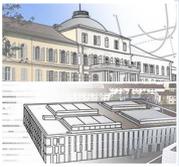


<p>Allgemeine Studienleistungen: 30 LP</p>	<p>Wirtschaftsinformatik: 45 LP</p>	<p>Informatik: 48 LP</p>	<p>Betriebswirtschaftslehre: 27 LP</p>	<p>Wahlpflicht BWL oder Informatik: 18 LP</p>	<p>Bachelorarbeit: 12 LP</p>
<p>1. Semester</p> <p>Einführung in die Wirtschaftsinformatik (6)*</p> <p>Programmierung und Softwareentwicklung (9)*</p> <p>Grundlagen der BWL (6)*/**</p> <p>Mathe für Wirtschaftswissenschaftlicher (9)</p> <p>30 LP</p>	<p>2. Semester</p> <p>Informationsverarbeitungspraktikum (6)</p> <p>Einführung in die Softwaretechnik (6)</p> <p>Datenstrukturen und Algorithmen (9)</p> <p>Seminar interdisziplinäre Themen (6)</p> <p>Statistik 1 (6)</p> <p>33 LP</p>	<p>3. Semester</p> <p>Theoretische Informatik I (6)</p> <p>Programmentwicklung I (3)</p> <p>Wahlpflichtfach BWL (6)**</p> <p>Grundlagen der VWL (6)</p> <p>Statistik 2 (6)</p> <p>Fachübergreifende Schlüsselqualifikation (3)</p> <p>30 LP</p>	<p>4. Semester</p> <p>Softwarepraktikum (6)</p> <p>Management betrieblicher Informationssysteme (6)</p> <p>Wissensverarbeitung (6)</p> <p>Informatikrecht (3)</p> <p>Modellierung (6)</p> <p>33 LP</p>	<p>5. Semester</p> <p>Informationsmanagement (3)</p> <p>Informationssysteme im E-Business (3)</p> <p>Programmentwicklung II (3)</p> <p>Wahl 1 aus 4 Informatik (6)</p> <p>BWL I: Organisation, Personal, Strategie (9)</p> <p>Wahlpflichtbereich: Wahl von 1 aus 16 Wahlbereichen aus der Informatik oder BWL (18)</p> <p>24/30 LP</p>	<p>6. Semester</p> <p>Business Intelligence (6)</p> <p>Bachelorarbeit (12)</p> <p>24/30 LP</p>

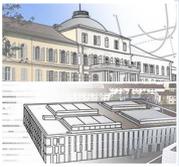
* **Bestandteile der Orientierungsprüfung, spätestens am Ende des dritten Semesters abzulegen**

**Es sind entweder die BWL-Module der Universität Stuttgart ODER der Universität Hohenheim zu wählen.

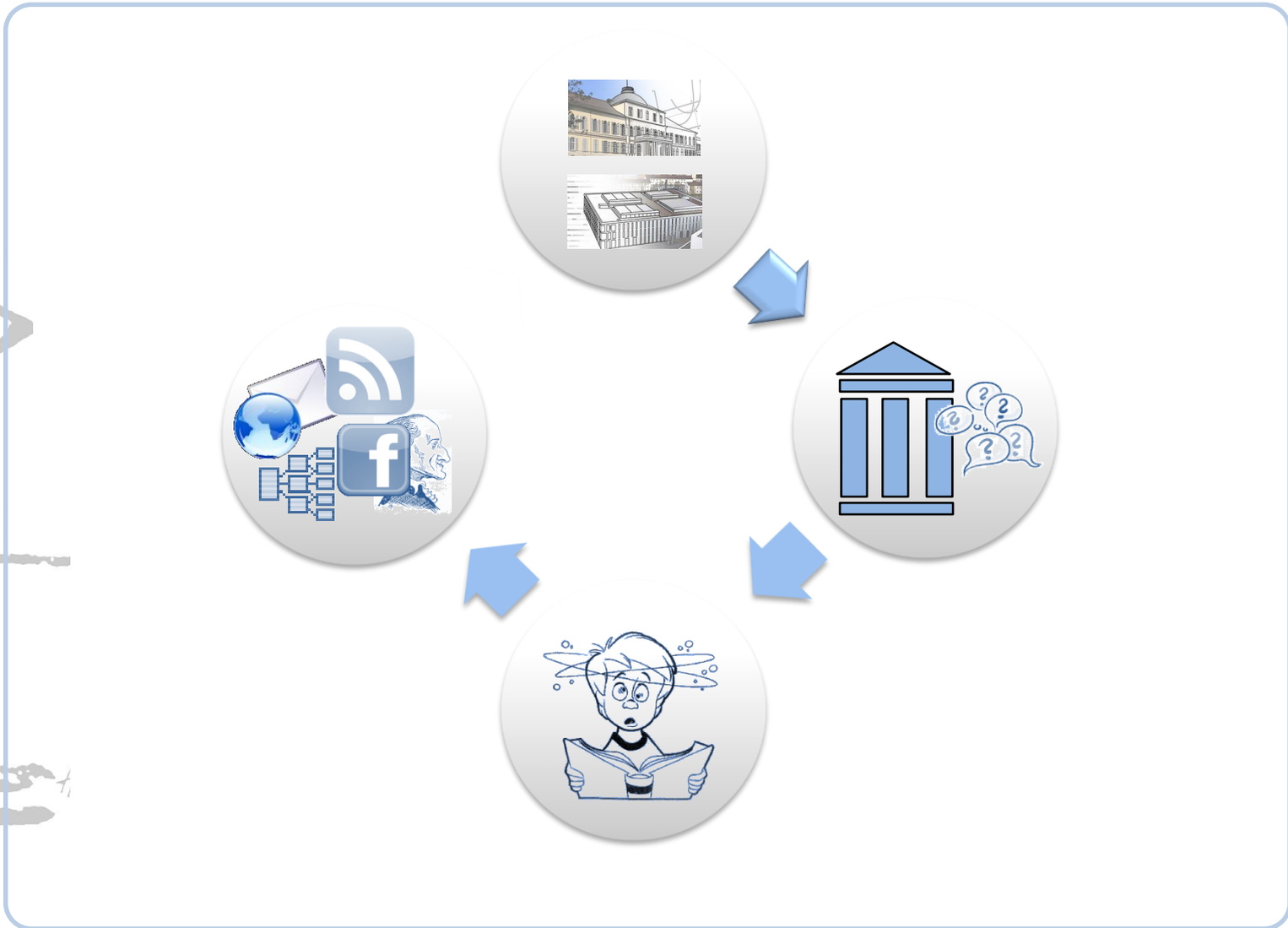
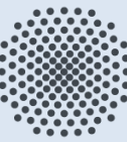


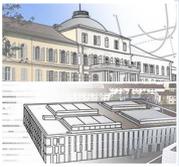


- Die Orientierungsprüfung hat bestanden, wer folgende Module bestanden hat:
 1. **Programmierung und Softwareentwicklung (PSE)**
 2. **Einführung in die Wirtschaftsinformatik (EWI)**
 3. in Abhängigkeit vom gewählten Wahlpflichtbereich BWL entweder das Modul **Grundlagen der BWL (Universität Stuttgart)** ODER das Modul **GBWL 1 (Modulname „Rechnungslegung“ an der Universität Hohenheim)**
- Ist sie bis zum Beginn der Vorlesungszeit des vierten Semesters einschließlich etwaiger Wiederholungsprüfungen nicht bestanden, erlischt der Prüfungsanspruch.
→ **Exmatrikulation!**

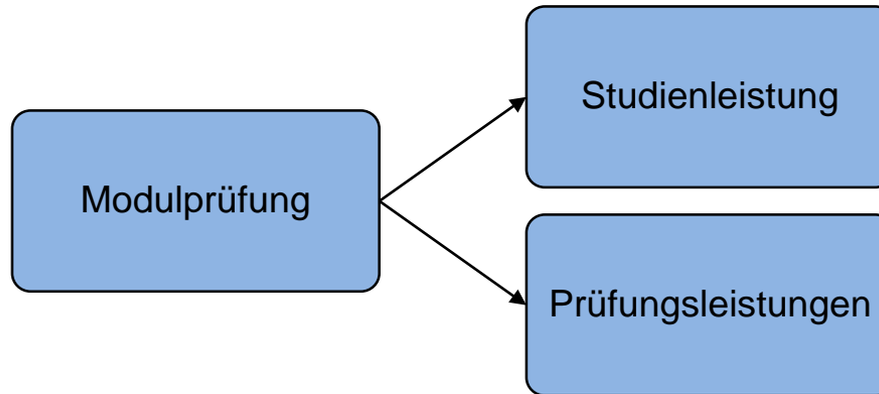
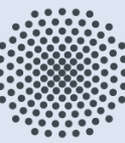


Agenda

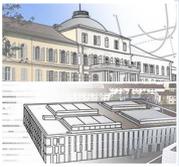




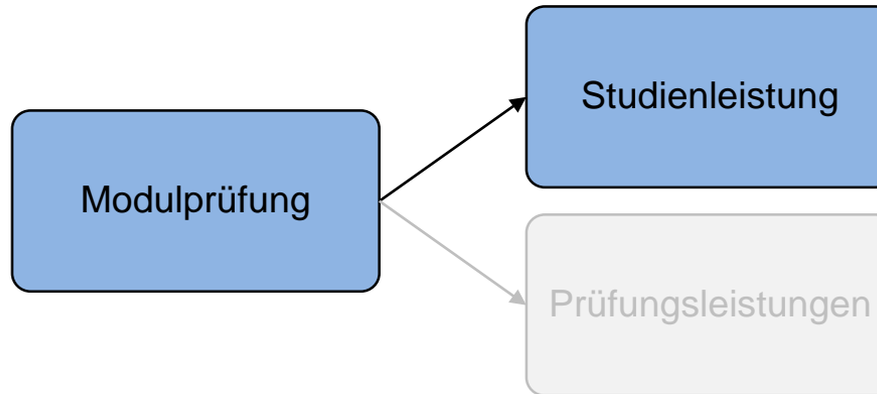
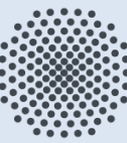
Prüfungen und ihre Formalitäten



Setzt sich aus einer oder mehreren Studien- und/oder Prüfungsleistungen zusammen! (§ 11 (1) PO)

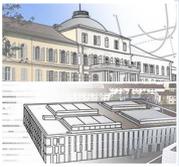


Prüfungen und ihre Formalitäten

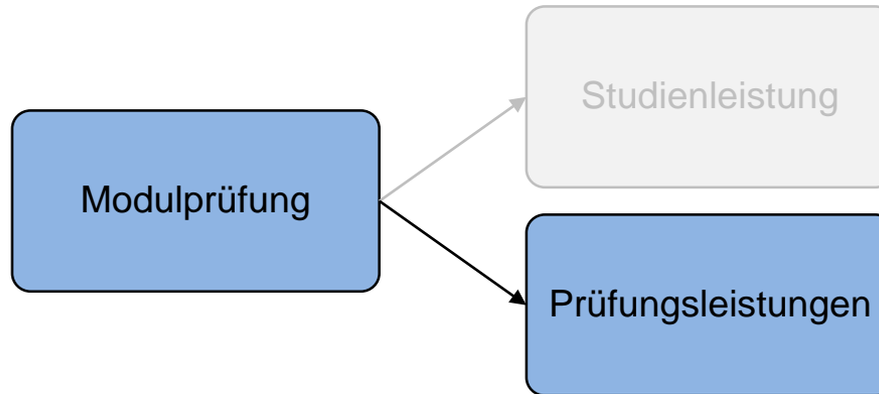
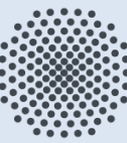


Studienleistungen können enthalten (§ 11 (2) PO)

1. Vorleistungen (V)
 2. Unbenotete Studienleistungen (USL)
 3. Benotete Studienleistungen (BSL)
- Können schriftlich oder mündlich geprüft werden, wird vom Dozenten zu Beginn der Veranstaltung bekannt gegeben → § 13 PO

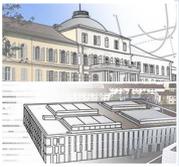


Prüfungen und ihre Formalitäten

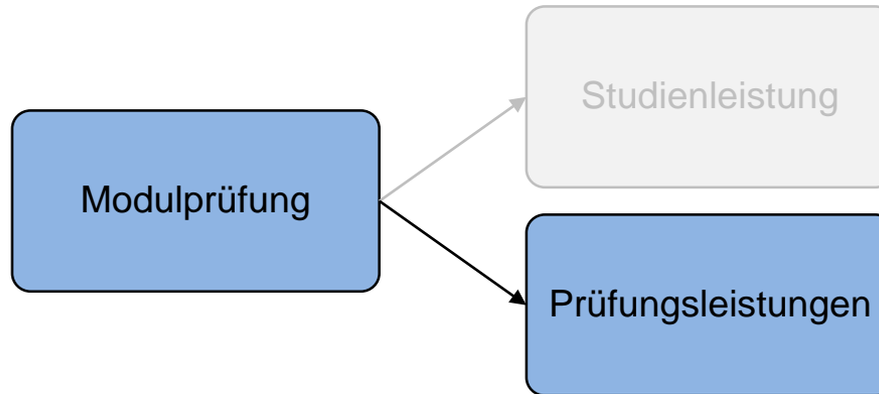
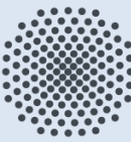


Prüfungsleistungen sind (§ 11 (3) PO)

- 1. Schriftliche Prüfungen → § 15 PO
- 2. Mündliche Prüfungen → § 14 PO
- 3. Lehrveranstaltungsbegleitende Prüfungen → § 13 PO



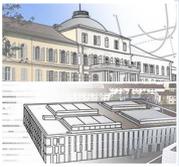
Prüfungen und ihre Formalitäten



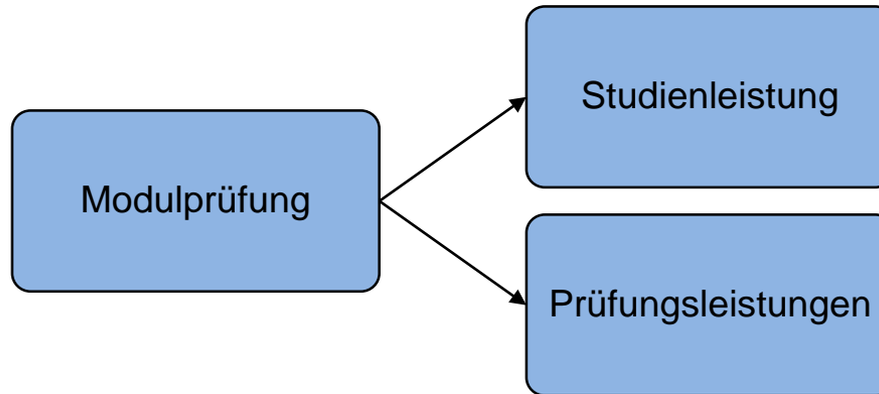
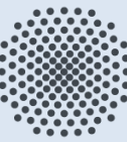
Prüfungsleistungen sind

1. Schriftliche Prüfungen
2. Mündliche Prüfungen
3. ~~Lehrveranstaltungsbegleitende Prüfungen~~

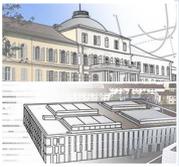
Können auch während einer Beurlaubung erbracht werden!



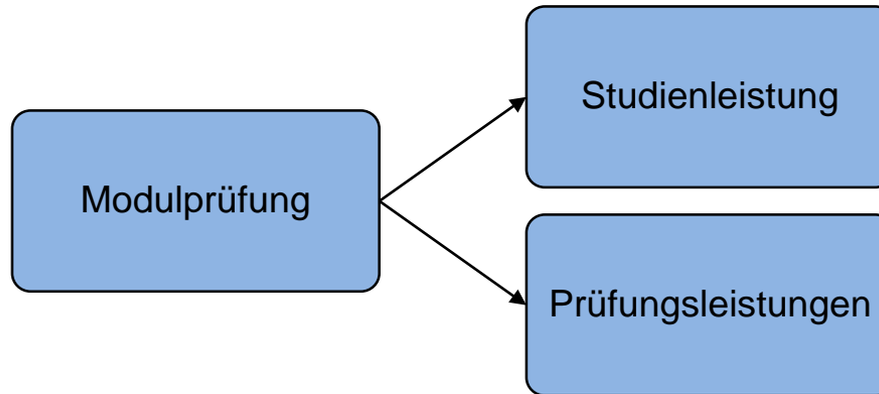
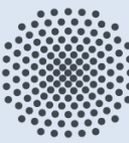
Prüfungen und ihre Formalitäten



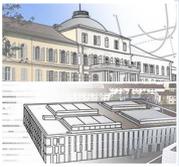
- Anmeldung erfolgt für alle Modulprüfungen **selbstständig und online über C@MPUS**
- Der **Anmeldezeitraum** ist gleichzeitig zu den anderen Studiengängen der Universität Stuttgart: im WiSe 21/22 vom 17.11. bis 09.12.21, danach ist keine (!) Anmeldung mehr möglich!
(www.student.uni-stuttgart.de/pruefungsorganisation/termine/)



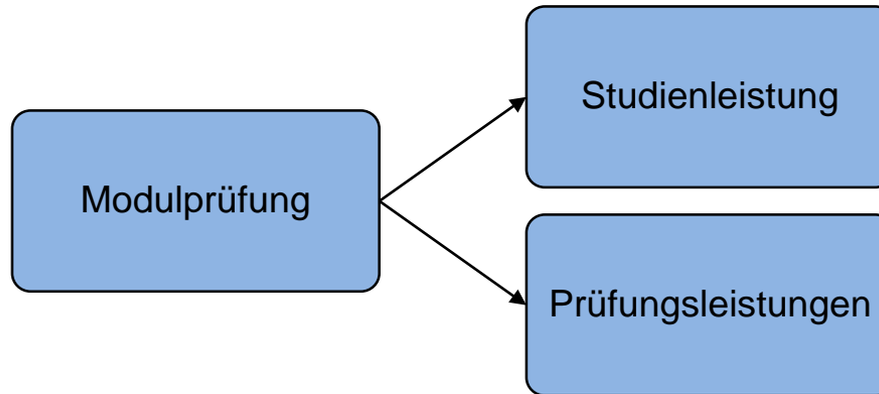
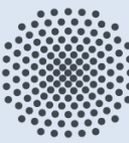
Prüfungen und ihre Formalitäten



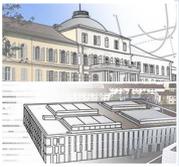
- Ein Rücktritt von einer erstmaligen Anmeldung zu einer Prüfungsleistung ist einmalig bis zu **sieben** Tage vor dem Prüfungstermin möglich
→ I. d. R. **online** in C@mpus möglich
- **Dies gilt nicht (!) für Lehrveranstaltungsbegleitende Prüfungen (LBP) und Wiederholungsprüfungen!**
- Ein späterer Rücktritt muss beim Prüfungsausschuss schriftlich beantragt und z. B.: durch ärztliches Attest begründet werden → Formular: Antrag auf Rücktritt auf www.winfohost.de bzw. www.student.uni-stuttgart.de/pruefungsorganisation/formulare/



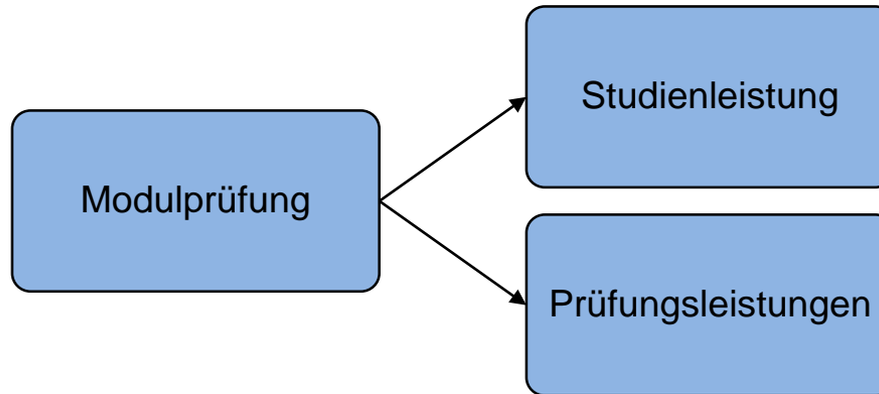
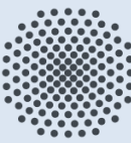
Prüfungen und ihre Formalitäten



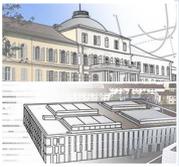
- Bekanntgabe der Termine i. d. R. zur Prüfungsanmeldung
- Bekanntgabe der Räume i. d. R. erst **sechs** Tage vor Prüfung (!)
 - Hohenheim: Prüfungsplan PA Hohenheim & HohCampus
 - Stuttgart: C@mpus & Prüfungsplan PA Stuttgart & BWI Servicezentrum



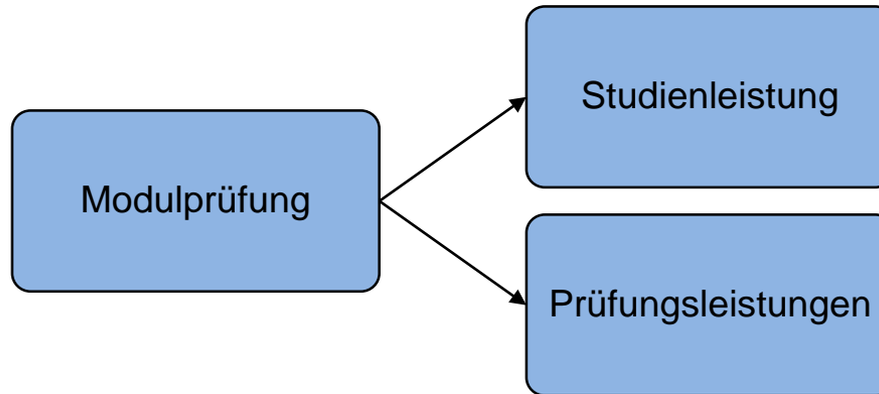
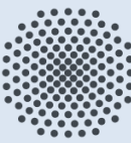
Prüfungen und ihre Formalitäten



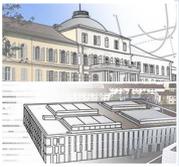
- Eine Prüfungsleistung oder eine benotete Studienleistung gilt als „nicht ausreichend“ bewertet, wenn
 - man ohne triftige Gründe nicht erscheint
 - man nach Beginn der Prüfung ohne triftige Gründe zurücktritt
 - die geforderte Leistung nicht in der Bearbeitungszeit erbracht wird



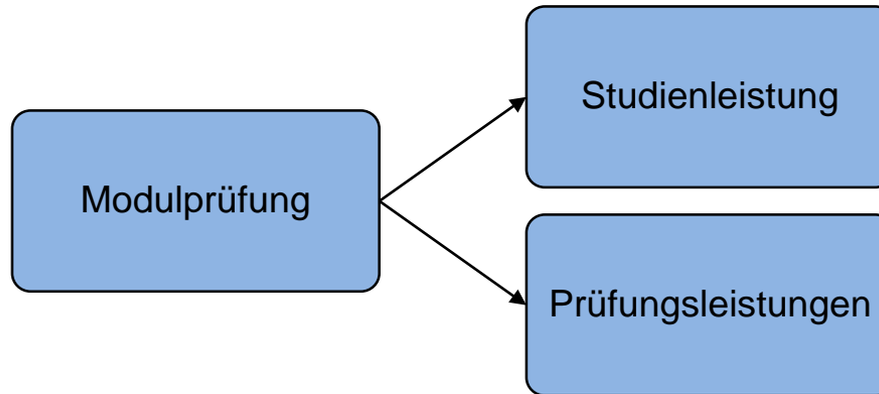
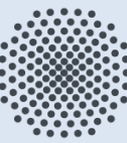
Prüfungen und ihre Formalitäten



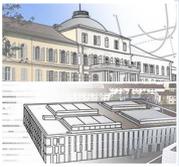
- Im Krankheitsfall ist dem Vorsitzenden des Prüfungsausschusses unverzüglich (**max. drei Arbeitstage**) ein ärztliches Attest vorzulegen.
- Im Falle einer Genehmigung, muss die Leistung innerhalb der **folgenden zwei Semester** abgelegt werden!
→ **Erneute Anmeldung der Prüfung erforderlich!**
→ **Urlaubssemester zählen mit!**



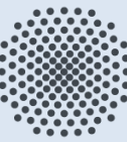
Prüfungen und ihre Formalitäten



- Bestandene Leistungen können nicht wiederholt werden!
- **Studienleistungen können beliebig oft wiederholt werden, sofern sie erneut angemeldet werden.**
- **Prüfungsleistungen können in jedem Fall EINMAL wiederholt werden!**
- **Wird auch die Wiederholung einer Prüfungsleistung nicht bestanden → siehe nächste beide Folien!**

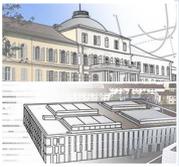


Wiederholung von Modulen der OP

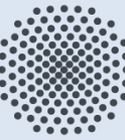


- Bei Modulen, die **Bestandteil der Orientierungsprüfung** sind, d. h. bei
 - Programmierung und Softwareentwicklung (PSE)
 - Einführung in die Wirtschaftsinformatik
 - Grundlagen der BWL (je nach Wahl in Höhe oder St)
- erfolgt **in unmittelbarem zeitlichen Zusammenhang (!) an das Nicht-Bestehen der Wiederholung eine mündliche Nachprüfung** (sog. „mündliche Fortsetzung der Wiederholungsprüfung von 20-30 Minuten Dauer“, maximal ausreichend (4,0) möglich, § 20 (3), (4) PO).

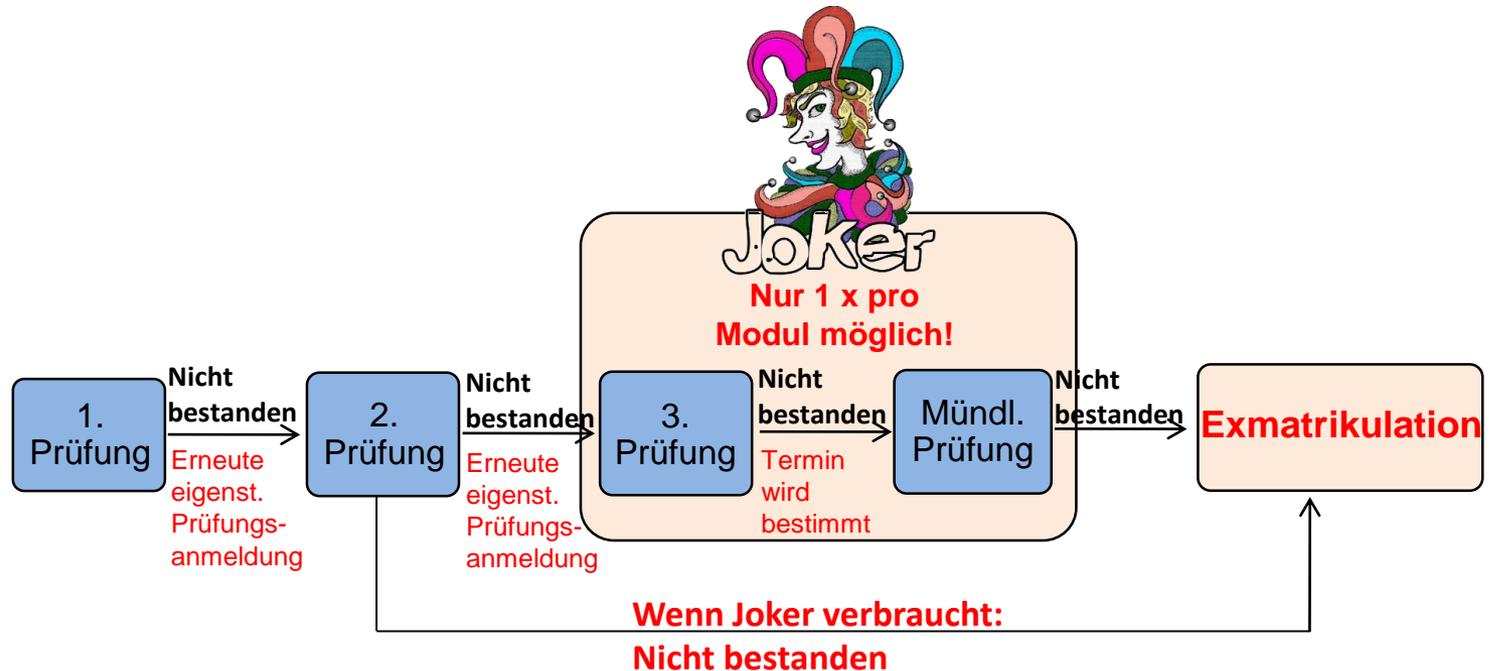


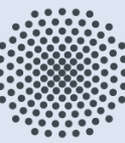
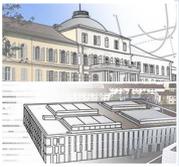


„Joker“: Dreimalige zweite Wiederholung!

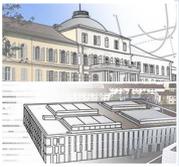


- Bei Modulen, die **nicht (!) Bestandteil der Orientierungsprüfung** sind, ist in **GENAU DREI FÄLLEN** eine **zweite Wiederholung** einer schriftlichen Prüfungsleistung möglich. ((§ 20 (3), sog. „Joker“)
- Wird auch diese zweite Wiederholung mit „nicht ausreichend“ (5,0) bewertet, so erfolgt in unmittelbarem zeitlichem Zusammenhang eine **mündliche Fortsetzung** der Wiederholungsprüfung (§ 20 (4)).

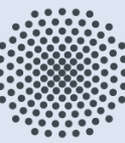




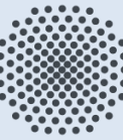
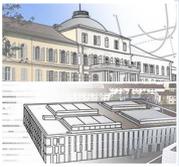
- Die **Anmeldung zu den Prüfungen ist zwingend notwendig** und muss im dafür vorgesehenen Anmeldezeitraum durch **Sie** erfolgen!
- Bei Überschneidungen von Prüfungsterminen müssen **Sie** aktiv werden! [-> Kontakt zu Prüfern bzw. zu Fachstudienberatung/ Studiengangmanagement WI aufnehmen]
- Ein Rücktritt von einer Prüfung muss zeitnah beantragt werden!
- Ein Rücktritt von einer unternommenen Prüfung ist nicht möglich, wenn die Beeinträchtigung bekannt war!
- Eine Berufsunfähigkeitsbescheinigung ist für einen Prüfungsrücktritt nicht ausreichend. Aufgabe des Arztes ist es nicht, die Prüfungsunfähigkeit festzustellen sondern die vorliegenden Beeinträchtigungen.
- Wiederholungsprüfungen müssen innerhalb von zwei Semester angetreten werden.
- Bei Nicht-Antreten zu Wiederholungsprüfungen ist keine (!) „mündliche Fortsetzung“ möglich.



Maximale Studiendauer (§6 (2))



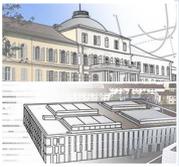
- Der Prüfungsanspruch für den Bachelorstudiengang Wirtschaftsinformatik erlischt, wenn die Bachelorprüfung nicht innerhalb von 10 Fachsemestern erfolgreich abgelegt ist [...].



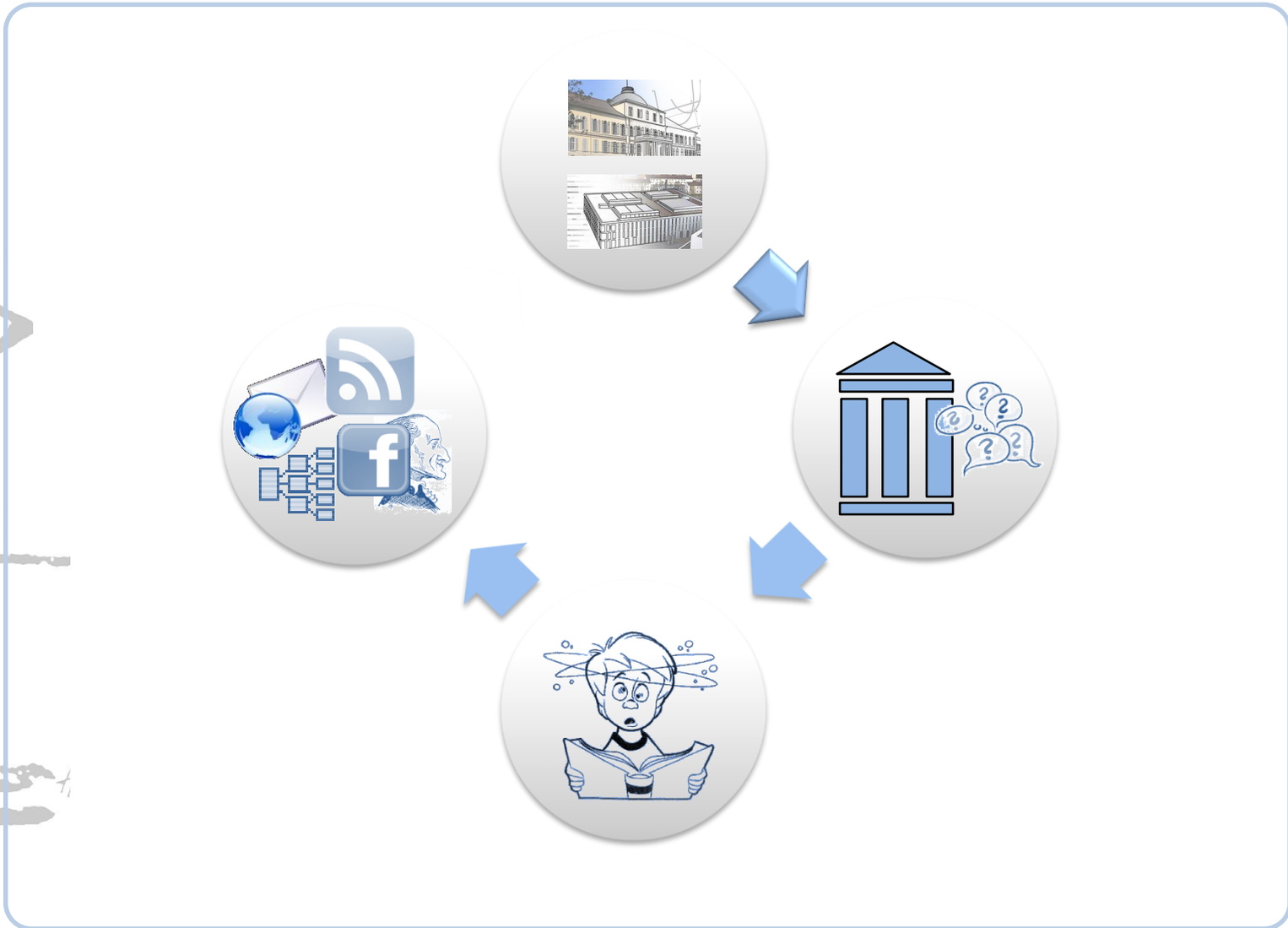
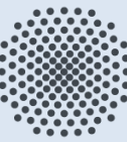
- Sofern Sie Leistungen an einer anderen Hochschule oder außerhalb einer Hochschule erbracht haben (auch z. B. in einem möglichen Auslandssemester), können diese bei Gleichwertigkeit anerkannt werden.
- Die Gleichwertigkeit stellt der entsprechende Fachvertreter (inhaltlich) und der Prüfungsausschuss (formal) fest.

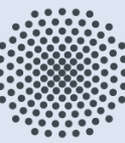
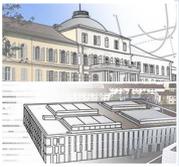
Vorgehen

- **Formular** unter www.winfohost.de (bzw. <https://www.student.uni-stuttgart.de/pruefungsorganisation/formulare/>) ausfüllen
- Fachvertreter prüft Anrechenbarkeit (dazu müssen entsprechende Nachweise vorgelegt werden → Modulhandbuch, beglaubigte Gliederung o.ä.)
- Formular geht dann an den Prüfungsausschuss (Notennachweise im Original/beglaubigte Kopie)

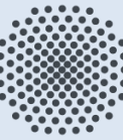
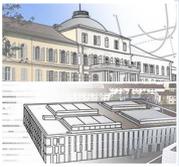


Agenda

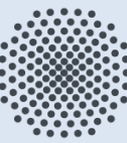
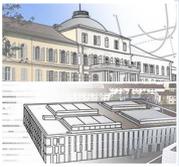




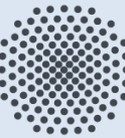
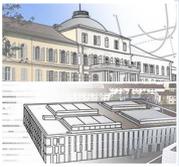
- Der Besuch von Vorlesungen und Übungen nimmt Ihnen einen großen Teil der Lernarbeit ab.
- Kontinuierliche Vor- und Nacharbeit hilft Ihnen, Leistungsschwächen früh zu erkennen – und gegensteuern zu können.
- Fangen Sie mit dem Lernen rechtzeitig an – die Prüfungen treten zum Semesterende gehäuft auf.
- In der Gruppe lernt es sich (meist) besser.
- Nutzen Sie die Möglichkeit, in der Vorlesung und Übung Fragen zu stellen oder in den Sprechstunden zu klären.
- Legen Sie sich einen „Lern-Rhythmus“ zu – auch bei vielen asynchron, abrufbaren Materialien wie Videos o.ä.
- Der B.Sc.-WI ist ein Vollzeit-Studium und grundsätzlich ein Präsenzstudium.
- **Abruf der Uni-Mails bzw. Nachrichten in ILIAS**



- Teils in **Präsenz**, teils **Online (synchron/live und asynchron)**
- **Entscheidung obliegt grundsätzlich Dozenten** (innerhalb der gegebenen (Corona-)Rahmenbedingungen bzw. Richtlinien beider Universitäten/Landes)
- **Uni Stuttgart:**
 - Mindestens 50% Präsenzlehre („so viel wie möglich“, bezogen auf LV pro Woche)
 - keine Verpflichtung (und kein Rechtsanspruch!) auf ein paralleles digitales Angebot, aber wünschenswert für z. B. Studierende, die aus persönlichen Gründen Kontakte meiden
- **Uni Hohenheim:**
 - Grundsätzlich sog. „Hybrid“-Konzept d. h. vereinzelt (!) können Veranstaltungen in Teil-Präsenz angeboten werden (ca. 50%) (eine Gruppe sitzt im Hörsaal, eine über Zoom dazu geschaltet)
 - keine Verpflichtung (und kein Rechtsanspruch!) auf ein paralleles digitales Angebot, aber teilweise werden LVs in digitaler Form angeboten



- Alle relevanten Kurse erscheinen in den Lernplattformen der beiden Universitäten: **ILIAS Stuttgart und ILIAS Hohenheim**
 - Uni Stuttgart:
Kursbeitritt i. d. R. über **Anmeldung zur Veranstaltung via C@mpus** (Ausnahme: Kursbeitritt direkt in ILIAS ggf. auch mit Passwort, beim Dozenten erfragen)
 - Uni Hohenheim: Kursbeitritt i. d. R. direkt in ILIAS
 - Für **Zugriff auf ILIAS Hohenheim** nötig:
Hohenheimer Benutzerkonto = **KIM-Account**
(<https://kim.uni-hohenheim.de/studierende-benutzerkonto>: Online-Antrag ausfüllen (dabei Aktivierungscode aufschreiben) und unterschreiben + Studienbescheinigung, zusammen dann zum KIM-Service Desk (<https://kim.uni-hohenheim.de/it-service-desk>, z. B. per Mail, alles eingescannt, keine (!) weitere Unterschrift der FSB/Institute o.ä. nötig)



<https://ilias3.uni-stuttgart.de> und <https://ilias.uni-hohenheim.de/>

Dashboard

Meine Kurse und Gruppen

Kommunikation

Persönlicher Arbeitsraum

Magazin

Unterstützung, Beratung...

Dashboard

Favoriten

- Arbeitsgruppen und Fakultäten
- Das Netzwerk Beratung
- Community Digitale Lehre
- Austausch zur Lehre im Wintersemester 2021/22

Magazin

- Lehre und Lernen digital – Unterstützung, Beratung und Vernetzung
- Lehre und Lernen digital – Unterstützung, Beratung und Vernetzung
- CampusConnect – Kurzreferenz zur C@MPUS-ILIAS-Schnittstelle
- Digitale Lehre
- E-Learning und die Nutzung von ILIAS an der Universität Stuttgart
Allgemeine Hinweise und Stuttgarter Besonderheiten

Sommer 2021

- Seminar Interdisziplinäre Themen (SITH)
Das Seminar findet in Kooperation von Prof. Herzwurm (Uni Stuttgart) sowie Prof. Schoop und Prof. Gimpel (jeweils Uni Hohenheim)

To-Do

Es sind keine To-Dos für Sie vorhanden.

Kalender

◀ Okt 2021 ▶

Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
				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

[iCal](#)

Neuigkeiten - Letzte Woche

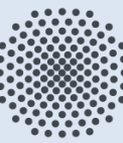
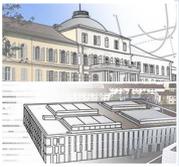
20 Beiträge hinzugefügt.
Forum: Infektionsschutzmaßnahmen / 3G-Kontrolle

Termin	08. Okt 2021, 16:08
--------	---------------------

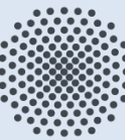
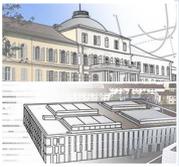
4 Beiträge hinzugefügt.
Forum: Bibliotheks-, Lern- und Aufenthaltsräume

Termin	08. Okt 2021, 13:32
--------	---------------------

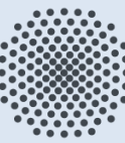
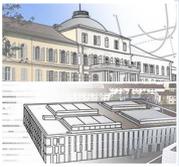
19 Beiträge hinzugefügt.
Forum: Gestaltung der Lehre im Übergangse-



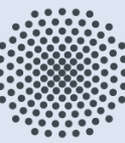
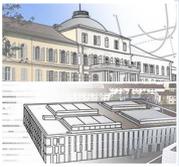
- **Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler (Uni S)**
 - Aktuelle Infos: <http://info.mathematik.uni-stuttgart.de/Mathe-wiwi-WiSe2122/>
(bitte auch noch aktuell checken!)
 - Vorlesung: Mo 9:45-11:15 & Fr 15:45-17:15 Uhr in V57.01 in **Präsenz**, Start 22.10.21 (wahrscheinlich in Gruppen ungerade/gerade Matrikelnummer)
 - Vortragsübung: Do 15:45-17:15 Uhr, Start 28.10 vermutlich **Online-Live** in WebEx
 - Übungen in **Präsenz**, für B.Sc.-WI (vorzugsweise) Do Nachmittag (da dann überschneidungsfrei), Anmeldung via C@mpus ab 22.10., dann erfolgt auch Zuordnung zu ILIAS-Kurs (alternativ: https://ilias3.uni-stuttgart.de/goto_Uni_Stuttgart_crs_2578155.html)



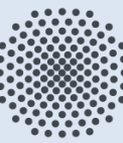
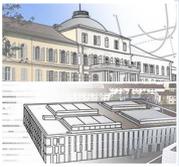
- **Anmeldungen via C@mpus → Zugang zu ILIAS**
- **Programmierung und Softwareentwicklung (PSE)**
 - **1. Vorlesung am 19.10., 17:30 Uhr, Online-Live**
 - Restliche Vorlesung im **Online-Selbststudium** (asynchron bereitgestellt)
 - Vortragsübung **Online-Live** (Fr 9:45-11:15)
 - **Übungen sowohl Online-Live als auch in Präsenz möglich**
 - Anmeldung zu Übungsgruppen via C@mpus, ab 19.10.21, 20 Uhr (nach der 1. Vorlesung, s.o.)
 - Die Teilnahme an der Präsenzübung wird von der Informatik ausdrücklich empfohlen.



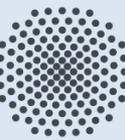
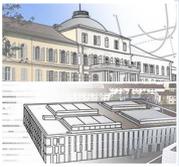
- **Grundlagen der BWL (Uni Stuttgart; wenn in Stuttgart, dann auch im 3. Semester BWL in Stuttgart):**
 - Vorlesung und Übung in **Präsenz**, werden **zusätzlich aufgezeichnet** und ILIAS bereitgestellt
 - Vorlesung: Mi 15:45-17:15 in M 17.01, Start: 20.10.21, ohne Gruppeneinteilung
 - Übung Mi von 14:00-15:30 Uhr in M 2.00, Start: 01.12.21, mit Gruppeneinteilung d. h. Studierende mit geraden Matrikelnummern in geraden KWs, ungerade Matrikelnummern in ungeraden KWs
- **Anmeldungen via C@mpus → Zugang zu ILIAS** (Vorlesung und Übung, alternativ https://ilias3.uni-stuttgart.de/goto_Uni_Stuttgart_crs_2555017.html)



- **Modul GBWL 1: Strukturen der BWL (Uni Hohenheim; wenn in Hohenheim, dann auch im 3. Semester BWL in Hohenheim)**
- **Name der Veranstaltung an der Uni Hohenheim: Rechnungslegung (Prof. Hachmeister & Kahle)**
 - Kick Off-Veranstaltung am 21.10.2021 (Do von 10:15-11:45 Uhr) in **Präsenz & Digital**
 - Teil 1: Finanzbuchhaltung
 - Teil 2: Grundzüge der Handels- und Steuerbilanz (ab dem 02.12.2021)
 - Reines asynchrones Online-Angebot (Lehrvideos mit Fragestunden)!
 - Finanzbuchhaltung (510 A): https://ilias.uni-hohenheim.de/goto.php?target=crs_309876&client_id=UHOH
 - Grundzüge der Handels- und Steuerbilanz (510 B): https://ilias.uni-hohenheim.de/goto.php?target=crs_1274790&client_id=UHOH



- **Einführung in die Wirtschaftsinformatik (Prof. Schoop)**
 - Zeit: Dienstag 12:15 Uhr-13:45 Uhr mit Vorlesung & Übung, HS 9, Start: 19.10.21
 - Reine Präsenzveranstaltung (!)
- ILIAS: https://ilias.uni-hohenheim.de/ilias.php?ref_id=1144602&cmdClass=ilrepositorygui&cmdNode=y0&baseClass=ilrepositorygui



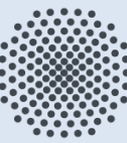
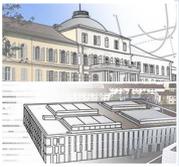
- Universität Hohenheim:

https://www.uni-hohenheim.de/fileadmin/uni_hohenheim/Aktuelles/Corona-Krise/rahmenhygienekonzept.pdf

- Universität Stuttgart:

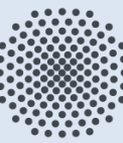
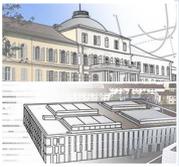
<https://www.uni-stuttgart.de/universitaet/aktuelles/dokumente/HygieneKonzept.pdf>

Insbesondere Regelungen zur 3G-Verifikation in Verifikationszentren beider (!) Universitäten checken!



- Es gibt kein verpflichtendes oder „standardmäßig vorgesehenes“ Auslandsstudium,
- **Wichtig:** Bewerbungsschluss ist in der Regel gut **ein Jahr**, bevor Sie ins Ausland gehen!

Semester	Partneruniversität	Land
WS 19/20	Peter the Great St. Petersburg Polytechnic University	Russland
SS 19	Lulea University of Technology	Schweden
WS 16/17	Harvard University	USA
WS 16/17	Universidad Alcalà de Henares	Spanien
WS 15/16	NTU Singapore	Singapur
WS 13/14	University of Kansas	USA
SS 12	University of Queensland	Australien

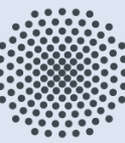
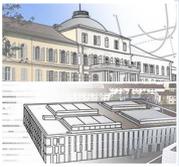


Ausschreibungen, Stipendien, Partnerunis und Beratung:

- Akademisches Auslandsamt Hohenheim:
www.uni-hohenheim.de/internationales
- Internationales Zentrum Stuttgart:
www.uni-stuttgart.de/universitaet/international/service/

Zu beachten:

- Klären sie vorher ab, was Sie anrechnen wollen/können!
(Inhaltliche und formale Gleichwertigkeit)
- Erleichterte Anrechnung bei Partneruniversitäten
- Sie können die Programme beider Universitäten nutzen!

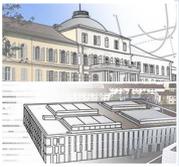


Es gibt kein verpflichtendes Praktikum!

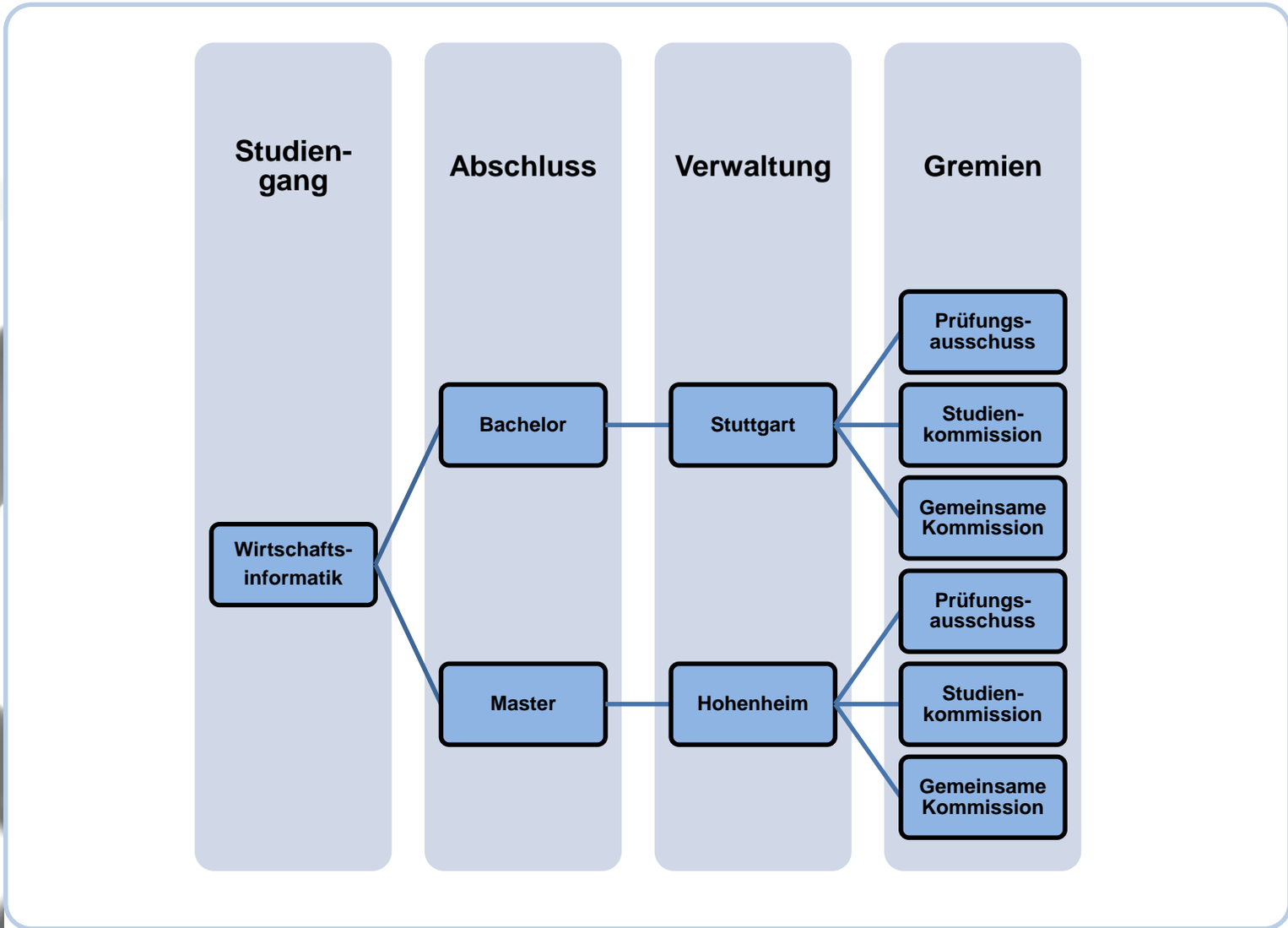
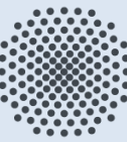
- Ein Praktikum erleichtert aber den Berufseinstieg
- Dauer: 3 bis 6 Monate
- Zahlreiche Angebote an den schwarzen Brettern und Webseiten der Lehrstühle oder im Forum auf winfohost.de
- CareerCenter Hohenheim/ Praktikantenamt:
www.uni-hohenheim.de/cch
- Jobportal Universität Stuttgart - Stellenwerk Stuttgart:
www.stellenwerk-stuttgart.de

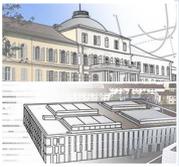
Alternativen:

- Werkstudent
- Studentische/Wissenschaftliche Hilfskraft („Hiwi“)

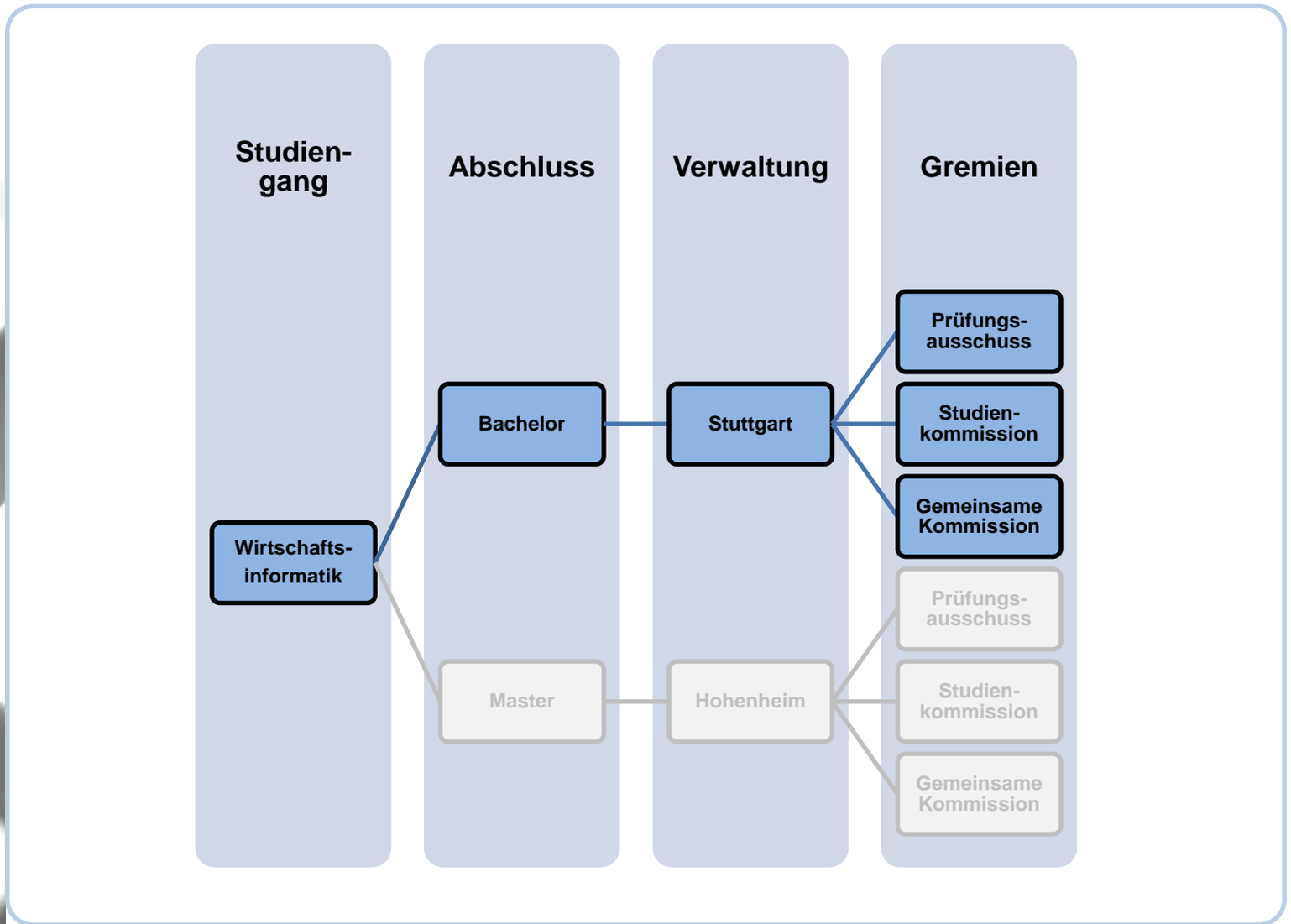
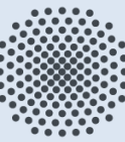


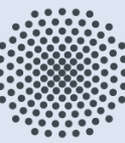
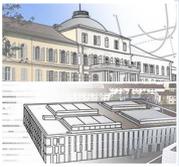
Struktur des Studienganges





Struktur des Studienganges





Prüfungsamt der Universität Stuttgart

Pfaffenwaldring 5c (Haus der Studierenden, Campus Stuttgart-Vaihingen), www.uni-stuttgart.de/pruefungsamt

Wirtschaftsinformatik

[Studierende A- He: Knoll, Ricarda](#)

[Studierende Hf- Me: Schneider, Elisabeth](#)

[Studierende Mf- Re: Wahl, Andreas](#)

[Studierende Rf- Z: Kement, Özlem](#)

Prüfungsausschuss BSc WI

Prof. Dr. Frank Leymann

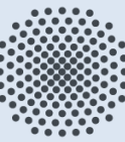
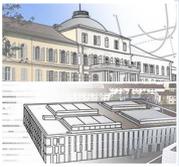
Institut für Architektur von Anwendungssystemen

Universitätsstraße 38

70569 Stuttgart

Ansprechpartner: Dr. Uwe Breitenbücher





Fachstudienberater Wirtschaftsinformatik

Muhammed Kaya & Dr. Sixten Schockert

Hohenheim & Stuttgart

wi1service@uni-hohenheim.de



Studienkommission BSc WI

Prof. Dr. Mareike Schoop

Fg. Wirtschaftsinformatik I (580A)

Schloss Hohenheim, Osthof-Nord, Geräteflügel

Schwerzstraße 40

70599 Stuttgart-Hohenheim



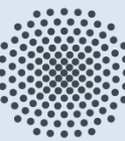
Gemeinsame Kommission BSc WI

Prof. Dr. Georg Herzwurm

BWI, Abteilung VIII: ABWL und Wirtschaftsinformatik II

Keplerstr. 17, 5. Stock, 70174 Stuttgart





Zentrale Studienberatung Uni Stuttgart

Pfaffenwaldring 5c (Haus der Studierenden)

70569 Stuttgart (Campus Vaihingen)

Tel.: 0711 / 685-82133 (Erstberatung), -61582 (Wiwi – Simon Demel)

www.uni-stuttgart.de/studium/beratung/zsb/

Zentrale Studienberatung Uni Hohenheim

Schloss, Westhof-Ost

70599 Stuttgart

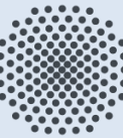
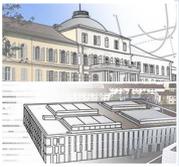
Tel.: 0711 / 459-22064, zsb@uni-hohenheim.de

www.uni-hohenheim.de/zsb-studierende-beratung

www.uni-hohenheim.de/wegweiser-beratung

Weitergehende psychotherapeutische Beratungen an beiden Universitäten

www.studierendenwerk-stuttgart.de/beratung/psychotherapeutische-beratung/ und www.uni-hohenheim.de/schwerpunktsprechstunde



@WINFOHOST

Auf unserer Facebook-Seite veröffentlichen wir regelmäßig Infos.



@FGWINFO

Folgt uns auf Instagram, um immer auf dem Laufenden zu sein.



WINFOHOST.DE

Auf unserer Plattform findet ihr die aktuellsten Infos zu unseren Events!

Die Fachgruppe Winfo ist die **studentische Vertretung** des Studiengangs und ein wichtiges Organ der **studentischen Selbstverwaltung**.

Beratung & Unterstützung

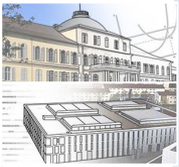
- Erstsemestereinführung
- Gremienarbeit
- Altklausuren
- Erfahrungsberichte Ausland
- Praxiskontakte

Gemeinsam studieren

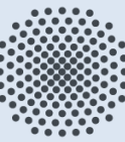
- Partys
- Ausflüge
- u.v.m.



How2Winfo
15.10.2021, 14:00 Uhr
HS 6 in Hohenheim

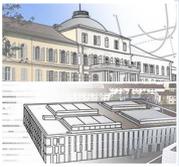


Noch Fragen?

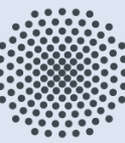


www.winfohost.de





Ende 😊



www.winfohost.de

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und
einen guten Start ins Studium!



**Studiengangsmanagement/
Fachstudienberatung:**
Dr. Sixten Schockert &
Muhammed-Fatih Kaya



wi1service@uni-hohenheim.de
www.winfohost.de

How2Winfo der Fachgruppe
15.10.2021, 14:00 Uhr
HS 6 in Hohenheim