



# B.Sc. Wirtschaftsinformatik

## Studienstart Wintersemester 2016/17



Dr. Dirk Basten

Akademischer Rat

Seminar für Wirtschaftsinformatik und  
Systementwicklung

08.09.2016





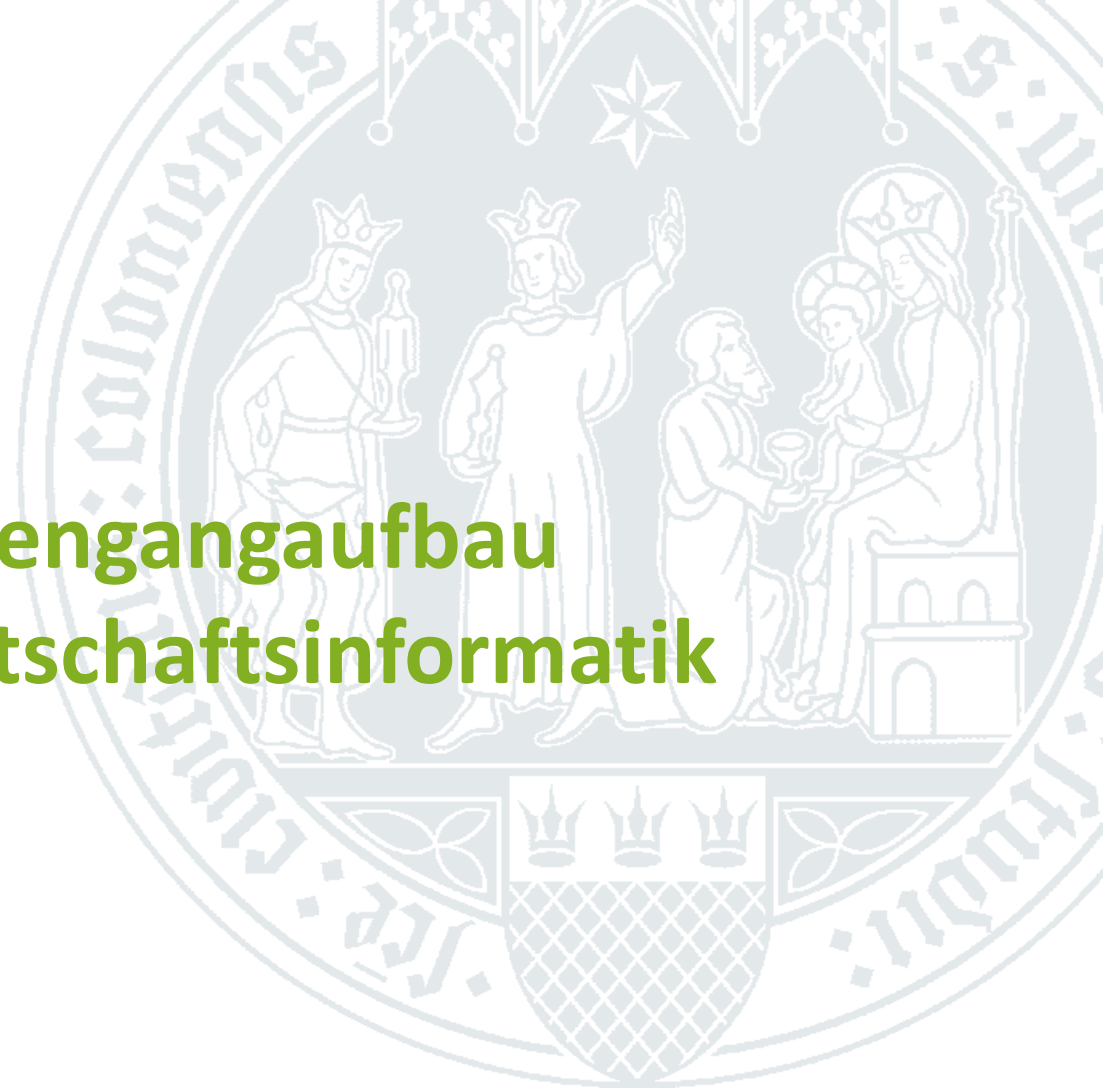
# Inhalt des Vortrags

- **Studiengangaufbau**
- **Modulempfehlungen für das erste Semester**
- **Exemplarischer Stundenplan für das erste Semester Wirtschaftsinformatik**
- **Hinweise zu KLIPS 2.0**
- **Weiterer Studienverlauf**



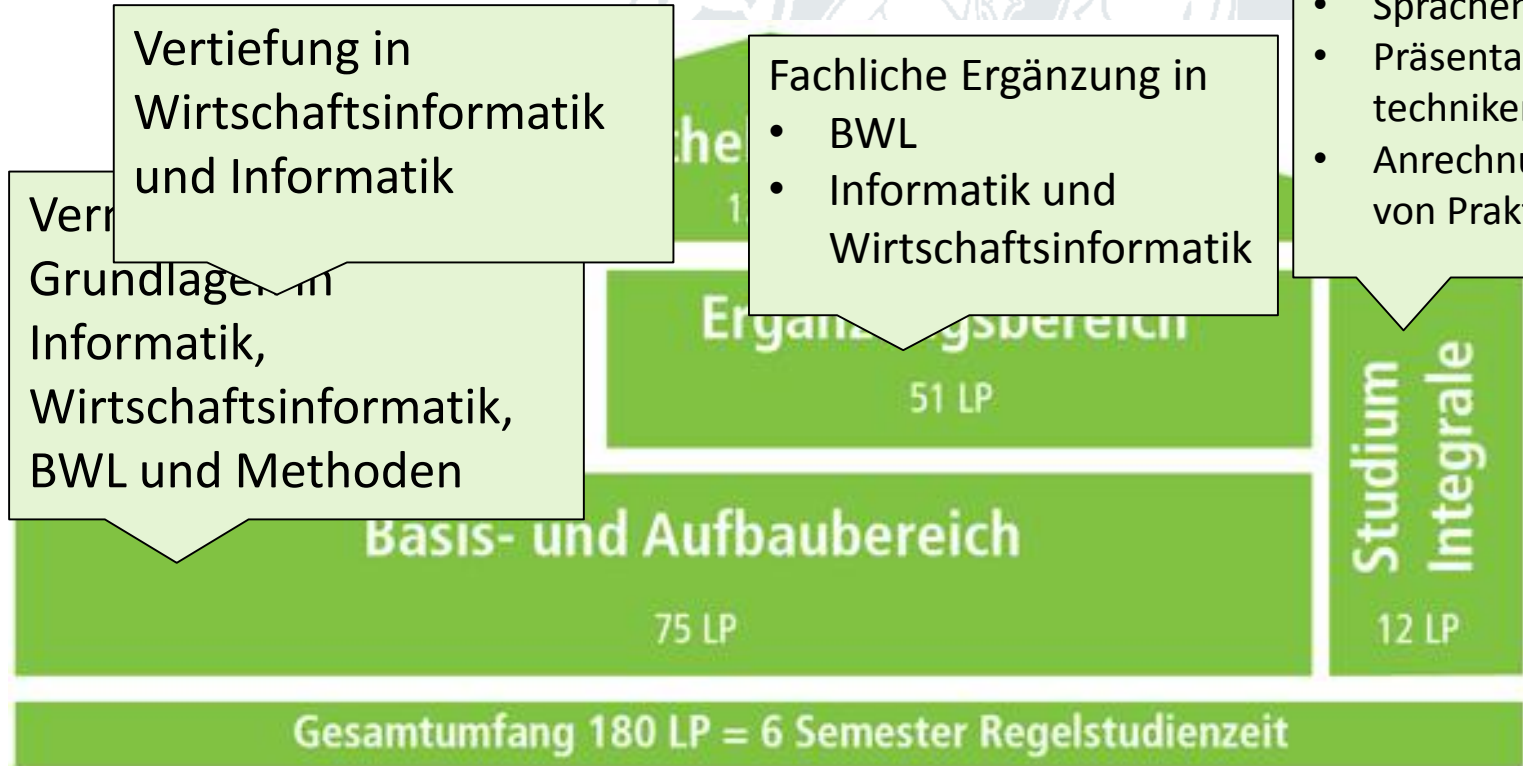


# Studiengangaufbau B.Sc. Wirtschaftsinformatik





# B. Sc. Wirtschaftsinformatik





# B. Sc. Wirtschaftsinformatik

- Im Basis- und Aufbaubereich müssen folgende Module belegt werden:

Gruppe	Modul	LP	P/ W	Soll LP
Informatik	Basismodul Informatik	6	P	24
	Aufbaumodul Informatik I	9	P	
	Aufbaumodul Grundzüge der Informatik II	9	P	
Wirtschaftsinformatik	Basismodul Wirtschaftsinformatik I	6	P	21
	Basismodul Wirtschaftsinformatik II	6	P	
	Aufbaumodul Wirtschaftsinformatik	9	P	
WiSo Basis	Basismodul Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	12	P	12
Mathematik	Basismodul Mathematik	12	P	18
	Aufbaumodul Statistik	6	P	





# B. Sc. Wirtschaftsinformatik

- **Pflicht- und Wahlmodule im Ergänzungsbereich**

Gruppe	Modul	LP	P/ W	Soll LP
BWL	Basismodul Corporate Development	9	W	21
	Basismodul Finance	9	W	
	Basismodul Marketing	9	W	
	Basismodul Supply Chain Management	9	W	
	Schwerpunktmodul Strategy, Organization and Human Resources	12	W	
	Schwerpunktmodul Financial Management	12	W	
	Schwerpunktmodul Financial Institutions	12	W	
	Schwerpunktmodul Marketing	12	W	
	Schwerpunktmodul Supply Chain Management	12	W	
	Studies Abroad in Management	12	W	
Informatik	Ergänzungsmodul Theoretische Informatik	9	W	18
	Ergänzungsmodul Praktische Informatik	9	W	
	Ergänzungsmodul Angewandte Informatik	9	W	
	Ergänzungsmodul Technische Informatik	9	W	
	Ergänzungsmodul Mathematik I	9	W	
	Ergänzungsmodul Mathematik II	9	W	
	Ergänzungsmodul Mathematik III	9	W	
Winfo	Ergänzungsmodul Wirtschaftsinformatik I	6	P	12
	Ergänzungsmodul Wirtschaftsinformatik II	6	P	





# B. Sc. Wirtschaftsinformatik

• Im Schwerpunktbereich werden folgende Module angeboten:

Gruppe	Modul	LP	P/ W	Soll LP
Schwerpunktmodule	Schwerpunktmodul Informatik	9	P	24
	Schwerpunktmodul Wirtschaftsinformatik	15	P	
Seminar	Bachelorseminar	6	P	6

- Schwerpunktmodul Informatik: **Programmierpraktikum**
- Schwerpunktmodul Wirtschaftsinformatik: **Laboratory Course on Development**
- Bachelorseminar: **Seminar Wirtschaftsinformatik** – zur Vorbereitung auf die Bachelorarbeit





# Modulempfehlungen für das erste Semester







# Modulempfehlung 1. Semester Wirtschaftsinformatik

Modul	LP	P / W	Bereich	Prüfungsform
Basismodul Mathematik VL, Ü: Mathematik für Lehramtsstudierende	12	P	Basis- und Aufbaubereich	KL (180)
Basismodul Informatik VL: Programmierkurs	6	P	Basis- und Aufbaubereich	KL (90)
Basismodul Wirtschaftsinformatik I VL, Ü: Information Systems Management	6	P	Basis- und Aufbaubereich	KL (90)
Basismodul Wirtschaftsinformatik II VL: Database Systems	6	P	Basis- und Aufbaubereich	KL (90)
<b>Summe</b>	<b>30</b>			<b>4 Prüfungen</b>





# Hinweis zum Programmierkurs

Planungssitzung (vorläufig):

- Mo, 19:30-21:00 (Räume S93, S91, S89, Philosophikum)
- Di, 19:30-21:00 (Räume S93, S91, S89, Philosophikum)
- Mi, 19:30-21:00 (Räume S93, S91, S89, Philosophikum)
- Do, 17:45-19:15 (Räume S93, S91, S89, Philosophikum)
- Fr. 17:45-19:15 (Räume S93, S91, S89, Philosophikum)
  
- Wie Sie einen Termin für Ihre Sitzung und Übung auswählen können, wird ca. 2 Wochen vor Semesterbeginn (ab Mitte/Ende September) auf der Website für die Programmierausbildung veröffentlicht:  
<http://proglab.informatik.uni-koeln.de>
- **Die Belegung wird somit nicht über KLIPS 2.0 stattfinden**





# Exemplarischer Stundenplan für das erste Semester Wirtschaftsinformatik





# Exemplarischer Stundenplan 1. FS

- Betonung auf exemplarischer Stundenplan
- Alternativen durch Austausch der V, Ü, T möglich
- Nutzen Sie die Stundenplanerstellung in KLIPS !

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 – 9.30	Mathematik für Lehramtsstudierende (VL) (Hörsaal II)	Mathematik für Lehramtsstudierende (VL) (Hörsaal II)			
10.00 – 11.30			Database Systems (V) (Hörsaal XXIII)	Information Systems Management (V) (Hörsaal B)	
12.00 – 13.30			Database Systems (Ü) (Hörsaal H161)		
14.00 – 15.30					
16.00 – 17.30					
17.45 – 19.15			Information Systems Management (Ü) (Hörsaal XXIII)		
19.30 – 21.00			Programmierskurs (S93, S91, S89 Philosophikum)		





# Alle Informationen auch unter [www.wiso.uni-koeln.de](http://www.wiso.uni-koeln.de)

Fakultät   Aktuell   Forschung   Studium   Praxis   International   Service

## Innovation for Society

Uni > Studium

- Informationen zur Modellakkreditierung
- Profil
- Studieninteressierte
- Studierende
- Beratung
- FAQ
- Downloads

**PROFIL**  
Warum an der WiSo-Fakultät studieren?  
Gute Gründe für Ihre Wahl eines Studiums an der WiSo-Fakultät der Universität zu Köln

**STUDIENINTERESSIERTE** → **STUDIARENDE**

**STUDIENINTERESSIERTE**  
Was an der WiSo-Fakultät studieren?  
Das Studienangebot mit Informationen für Studieninteressierte und -bewerber

**STUDIARENDE**  
Wie an der WiSo-Fakultät studieren?  
Die Studiengänge in ihren Details und Informationen zur Studienorganisation

**INFORMATIONEN ZUR MODELLAKKREDITIERUNG**

Die WiSo-Fakultät reformiert zum WS 15/16 im Rahmen der unweiteten Modellakkreditierung alle Studiengänge.  
Informationen dazu finden Sie [hier](#).

**PRAXISBEZUG**

**BERATUNG** → **DOWNLOADS**

**BERATUNG**  
Die WiSo-Fakultät gewährleistet durch bestimmte Maßnahmen

**DOWNLOADS**





# Hinweis zu KLIPS 2.0

- **Einführungsveranstaltungen zu KLIPS 2.0**
  - **1.Termin: Fr, 09.09.2016 10:00-11:30h HS I**
  - **FAQ-Runde: Di, 13.09.2016 14:30-16:00h in HS I**
  - **2.Termin: Di, 20.09.2016 14:30-16:00h in HS II**

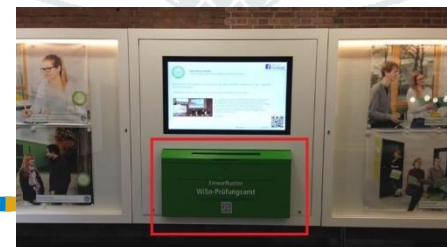
**Bitte versuchen Sie unbedingt, zu einem der KLIPS-Termine zu kommen!**





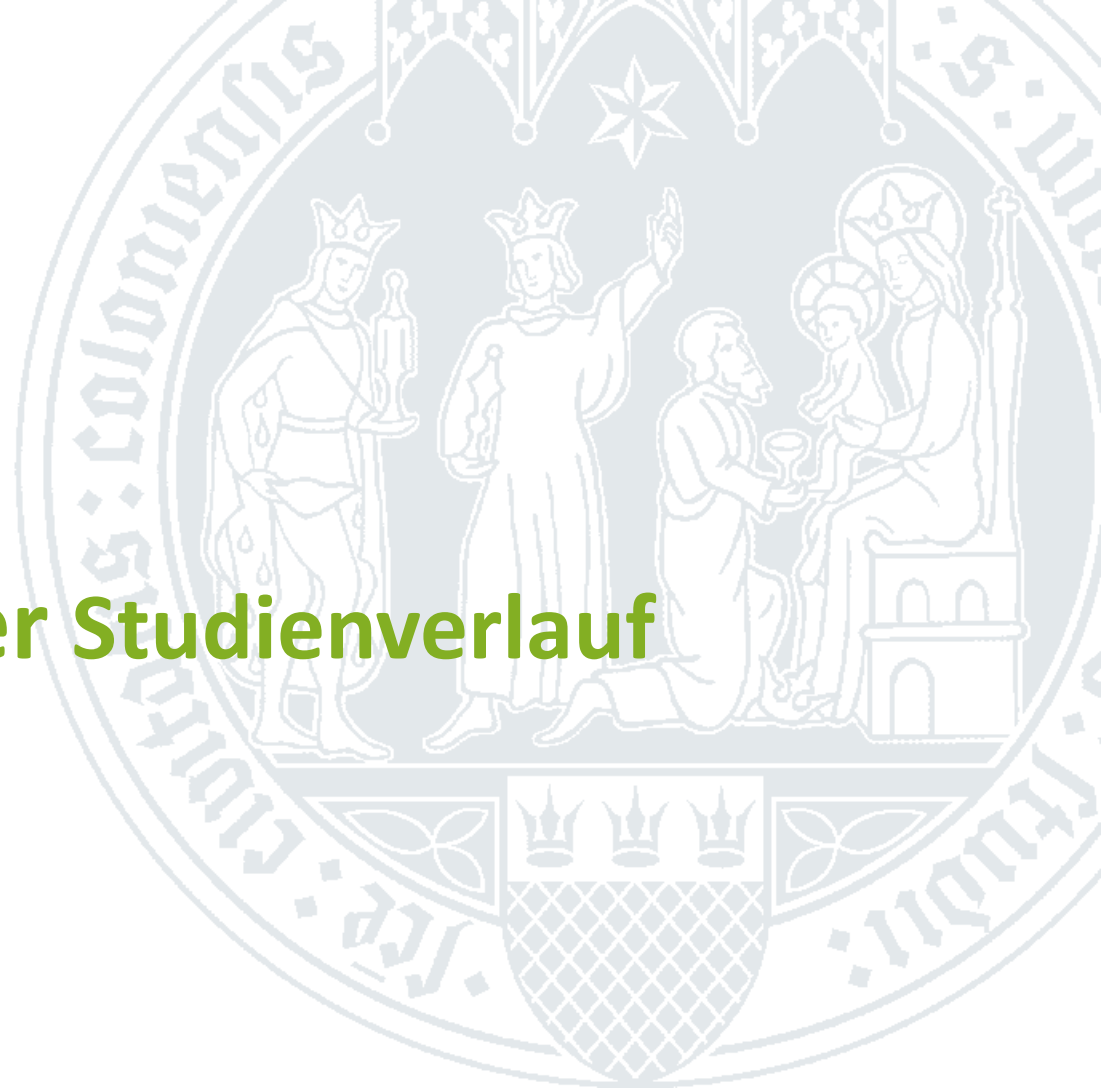
# Zulassung zum Prüfungsverfahren

- Sie müssen unbedingt einmalig die **Zulassung zum Prüfungsverfahren** beantragen!  
→ **Sollten Sie dies noch nicht gemacht haben, machen Sie dies sobald wie möglich!**
- Antragstellung über das WiSo-Prüfungsamt unter folgendem Link:  
<https://www.wiso.uni-koeln.de/de/fakultaet/dekanat/pruefungsaemter/po-2015/rund-ums-studium/beginn-des-studiums-und-zulassung-zum-pruefungsverfahren/>
- Antrag (und ggf. beigefügte Unterlagen, falls Sie zuvor schon mal an einer anderen Universität einen Master studiert haben) in den grünen Briefkasten im WiSo-Foyer (an HS I) einwerfen





# Weiterer Studienverlauf







# Studienverlauf Wirtschaftsinformatik

*Semester 1 bis 3*

*Semester 4 bis 6*

Einheitlicher  
Studieneingang

- Studienverlaufsempfehlungen
- Grundlagenveranstaltungen

Individuelle  
Profilierung

- Schwerpunktbereich
- Ergänzungsbereich
- Studium Integrale
- Auslandsstudium
- Praktika

Gerne beraten Sie hier

- das WiSo-Studienberatungszentrum  
(Wahlmöglichkeiten, Masterperspektiven)
- das ZIB  
(Auslandsstudium)
- der Career Service  
(Berufsperspektiven)





# Studienverlauf Wirtschaftsinformatik

- Im Modulhandbuch (verfügbar im [Downloadbereich](#) der WiSo-Homepage) finden Sie eine inhaltliche Beschreibung für jedes Modul im gesamten Studium

B.Sc. Wirtschaftsinformatik (Start WINTERSEMESTER)				
Sem.	WP/P	Modul	Bereich	LP
1	P	Basismodul Mathematik	Basis- und Aufbaubereich	12
1	P	Basismodul Informatik	Basis- und Aufbaubereich	6
1	P	Basismodul Wirtschaftsinformatik I	Basis- und Aufbaubereich	6
1	P	Basismodul Wirtschaftsinformatik II	Basis- und Aufbaubereich	6
				30
2	P	Aufbaumodul Informatik I	Basis- und Aufbaubereich	9
2	P	Basismodul Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre	Basis- und Aufbaubereich	12
2	P	Aufbaumodul Wirtschaftsinformatik	Basis- und Aufbaubereich	9
				30
3	P	Aufbaumodul Informatik II	Basis- und Aufbaubereich	9
3	P	Aufbaumodul Statistik	Basis- und Aufbaubereich	6
3	WP	Ergänzungsbereich BWL I	Ergänzungsbereich	9
3	WP	Ergänzungsmodul Wirtschaftsinformatik I	Ergänzungsbereich	6
				30
4	WP	Ergänzungsmodul Informatik	Ergänzungsbereich	9
4	WP	Ergänzungsbereich BWL II	Ergänzungsbereich	12
4	P	Schwerpunktmodul Informatik	Schwerpunktbereich	9
				30
5	WP	Studium Integrale	Studium Integrale	6
5	P	Schwerpunktmodul Wirtschaftsinformatik	Schwerpunktbereich	15
5	WP	Ergänzungsmodul Informatik	Ergänzungsbereich	9
				30
6	WP	Studium Integrale	Studium Integrale	6
6	P	Ergänzungsmodul Wirtschaftsinformatik II	Ergänzungsbereich	6
6	P	Bachelorseminar	Schwerpunktbereich	6
6	P	Thesis Bachelor Winfo	Schwerpunktbereich	12
				30





# Haben Sie noch Fragen?



Bildquelle: de.fotolia.com





# Viel Erfolg bei Ihrem Studienstart!

