

# Erstsemester-Guide

Sommersemester 2021

Guide zur Einführung für Erstsemester im  
Wintersemester 2020/21



# Erstsemester-Guide

Sommersemester 2021

Aufgrund von Corona kommissorisch im Amt. Wahlen werden bei nächster Gelegenheit nachgeholt!



## Alexander Schultheis

- Sprecher
- Zentraler Ansprechpartner



## Jan Tölken

- AFAT-Referent
- Stv. Webauftritt
- Stv. Finanzreferent



## Veronika Kurchyna

- Erstsemester-Beauftragte



## Hilal Khalife

- Beauftragter für Dokumente und Wahlen
- Stv. Sprecher



## Felix Sehmer

- Finanzreferent
- Stv. AFAT-Referent



## Nhat Dong Tran

- Event-Beauftragter
- Protokollant

## Der Fachschaftsrat – Aufgaben

- **Erstsemesterarbeit**
  - Begrüßung
  - Stundenplan
  - Kneipentour
  
- **Interessenvertretung** bei
  - Professoren
  - Fachschaften (AFaT)
  - Uni allgemein (z.B. Gleichstellung)
  
- **Informationsquelle**
  - Klausuren-/Protokollsammlung
  - Homepage
  - Beantwortung von Fragen
  - Veranstaltungen
  - Sommerfest (mit FSR-Wahlen)

## Bei Fragen zum Studium

- **Fachschaftsrat**
  - FSR-Büro: H516 – Campus II
  - E-Mail: [fsrwinfo@uni-trier.de](mailto:fsrwinfo@uni-trier.de)
- **Fachstudienberater: apl. Prof. Dr. Axel Kalenborn**
  - Tel.: 0651 / 201-2839
  - Mail: [axel.kalenborn@uni-trier.de](mailto:axel.kalenborn@uni-trier.de)
  - Büro: H309
- **Zentrale Studienberatung (ZSB)**
  - <http://zsb.uni-trier.de>
  - V-Gebäude (Campus I)
- **Studentensekretariat**
  - [www.uni-trier.de/index.php?id=6072](http://www.uni-trier.de/index.php?id=6072)

## E-Mail Verteiler

<https://www.uni-trier.de/index.php?id=34251>



PORTA



Stud.IP



E-Mail



Bibliothek



IT-Services



Fächer



News



Kalender



Mensa



Sport



Sicherheit



Stellen



Shop



Anfahrt

Fachschaften

[←ächer](#) [> Informatikwissenschaften](#) [> Für Studierende](#) [> Fachschaften](#) [> Fachschaft Wirtschaftsinformatik](#) [> E-Mail-Verteiler](#)

[Home](#)

[News](#)

**[E-Mail-Verteiler](#)**

[Erstsemester SoSe 21](#)

[Fachschaftsrat](#)

[Prüfungen](#)

[Links](#)

### Email-Verteiler

Der Email-Verteiler der Fachschaft Wirtschaftsinformatik wird allen Studenten und Ehemaligen empfohlen, die sich über kommende Veranstaltungen (z.B. das Sommerfest oder Parties) informieren wollen und gelegentliche Stellenangebote zu schätzen wissen. Informationen über Exkursionen sind hierüber ebenso verfügbar wie News den Fachschaftsrat selbst betreffend.

### An- und Abmeldung Winfo Verteiler

(Nur innerhalb des Uni-Netzwerkes oder per [VPN Verbindung](#) möglich)

Am Newsletter von [winfo@uni-trier.de](mailto:winfo@uni-trier.de) an- bzw. abmelden:

Anmelden

Sie müssen der [Datenschutzerklärung](#) zustimmen, um sich an diesem Newsletter an- bzw. abzumelden.

[▶ Wirtschaftsinformatik](#)

[▶ Lehrstuhl WI I](#)

[▶ Lehrstuhl WI II](#)

[▶ Hochschulprüfungsamt](#)

[▶ unidotcom](#)

[▶ MSDNAA - Windows Software](#)

[▶ Facebook-Gruppe WI Studenten](#)

[Wichtige Links zum Studium](#)

[Kontakt](#)

Universität Trier  
FSR Wirtschaftsinformatik  
Campus 2, Raum H 516  
54296 Trier

**Mail:**

## Studiengänge der Wirtschaftsinformatik

Übersichten über die einzelnen Studiengänge:

### **Bachelor Wirtschaftsinformatik**

<http://www.uni-trier.de/index.php?id=29661>

### **Master Wirtschaftsinformatik**

<http://www.uni-trier.de/index.php?id=33094>

## PORTA – Das neue integrierte Campus-Management-System

- Vorlesungsverzeichnis und Stundenplanerstellung
- Anmeldung zu Veranstaltungen und Klausuren
- Noteneinsicht
- Ausdruck von Bescheinigungen
- Rückmeldung (Bezahlen d. Semesterbeitrags)
- Modulhandbuch
- <https://porta-system.uni-trier.de>

### → Wichtig:

- Fachliche Fragen: Lehrende
- Technische Probleme: [porta@uni-trier.de](mailto:porta@uni-trier.de)
- Prüfungsrechtlichen Fragen (An- und Abmeldung, Notenspiegel etc.):  
Hochschulprüfungsamt <http://hpa.uni-trier.de>

- **Lehrplattformen neben PORTA**

- **Stud.IP - Lehrplattform**

- Herunterladen von Materialien zu den Lehrveranstaltungen und Bereitstellung von News, sofern nicht bereits auf der Seite des jeweiligen Lehrstuhls geschehen.
    - <http://studip.uni-trier.de>

- **Altklausuren**

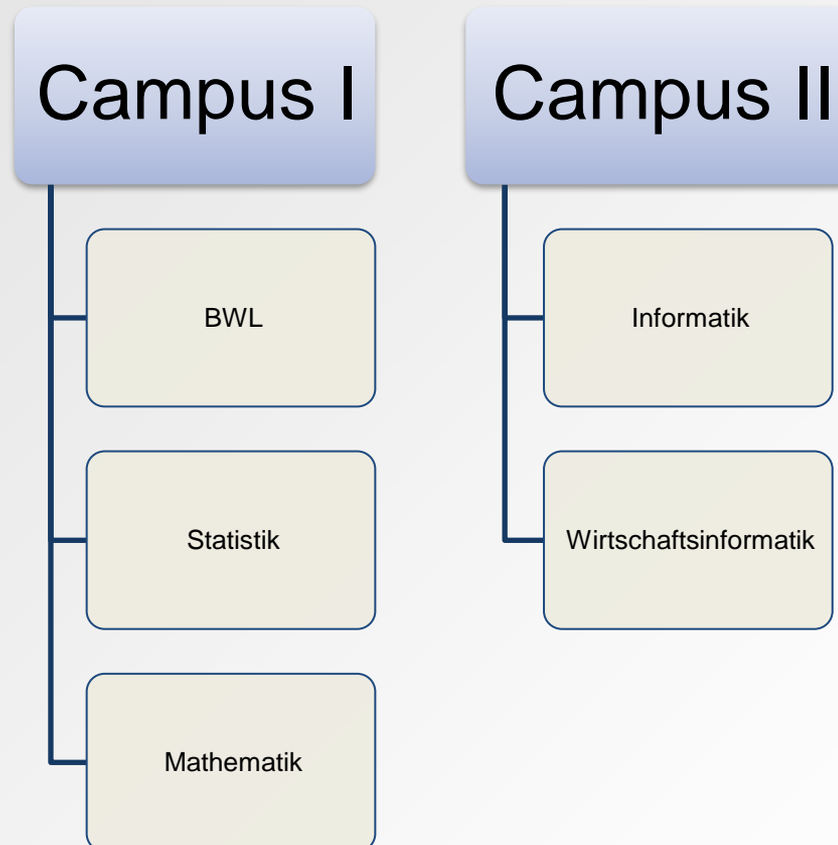
- Wir haben diverse Altklausuren der Wirtschaftsinformatik, die auf Anfrage herausgegeben werden können.

## Prüfungen:

- **Prüfungsordnung**
- Allgemeine Bachelor-Ordnung:
  - <http://www.uni-trier.de/index.php?id=39660>
  - Fachspezifische Ordnung:
  - [https://www.uni-trier.de/fileadmin/fb4/studium/WIB/BaMaDaten/FPO\\_Bachelor-W-Info\\_2017\\_06\\_12\\_Lesefassung.pdf](https://www.uni-trier.de/fileadmin/fb4/studium/WIB/BaMaDaten/FPO_Bachelor-W-Info_2017_06_12_Lesefassung.pdf)
- **Versuche**
  - **2** Versuche pro Vorlesung
  - **Wichtig:**
    - „Die Wiederholung einer Modulprüfung muss jeweils zum nächstmöglichen Termin erfolgen. Findet die nächste Prüfung innerhalb einer Frist von vier Monaten nach der nicht bestandenen Prüfung statt, kann die Prüfung auch zum ersten Termin nach Ablauf dieser vier Monate wiederholt werden.“

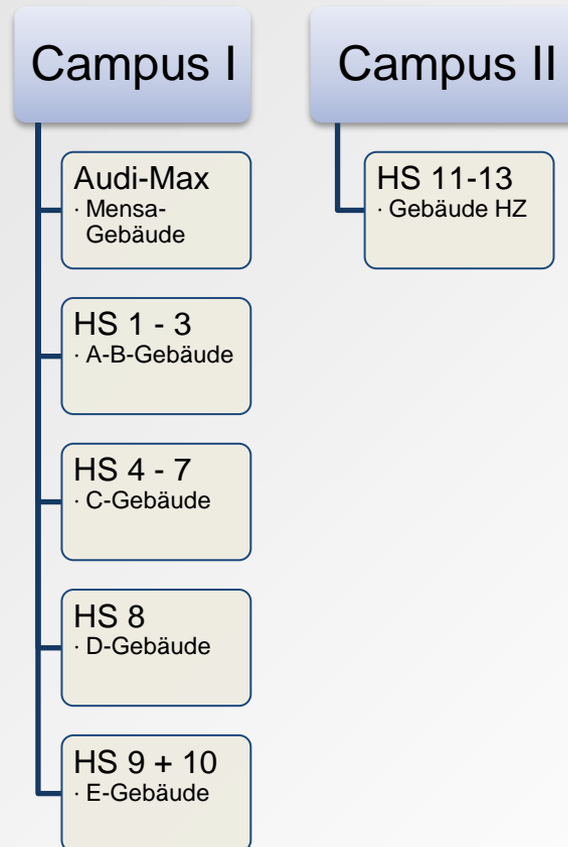
## Was ist wo?

Vorlesungen/Übungen für Wirtschaftsinformatik-Studenten



## Was ist wo?

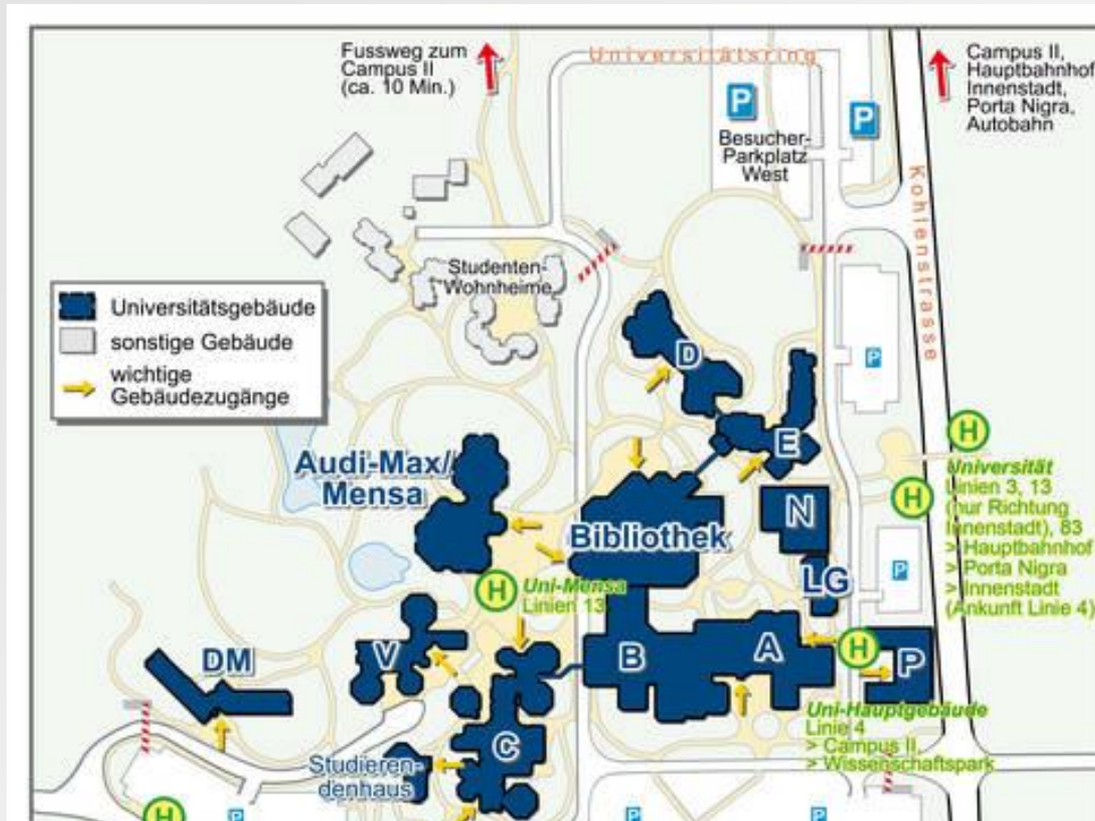
Gebäude und Hörsäle



## Was ist wo? – Fußweg



## Was ist wo? – Campus I



Alle Raumpläne: <http://www.uni-trier.de/index.php?id=43619>

## Was ist wo? – Campus II



Alle Raumpläne: <http://www.uni-trier.de/index.php?id=43619>

## Zentrale Einr. – Rechenzentrum (ZIMK)

- **Benutzerkennung (s4irgendwas@uni-trier.de)**
  - Bei Passwortverlust muss man es persönlich im Servicepunkt zurücksetzen lassen
  - Anmeldung an/bei:  
PORTA, StudIP, PC-Pools, WLAN
  
- **WLAN**
  - Quasi flächendeckende Verfügbarkeit
  - Name des WLANs: ZIMKFunkLAN
  - Genauere Infos: <http://www.uni-trier.de/index.php?id=44246>
  
- **Online-Dienste:**
  - Outlook Web App (Client-Webseite zum Abrufen der Mails) :  
<https://email2016.uni-trier.de>
  - PC-Pool Zugangs-PIN  
<https://www.uni-trier.de/index.php?id=8395>

## Dienste der Informatik

- **PC-Pools**

- Die Abteilung Informatik betreibt eigene PC-Pools mit Linux-Rechnern auf Campus II (in H523 und H 524)
- Account muss bei der Fachschaft Informatik beantragt werden
- Nutzung in verschiedenen Lehrveranstaltungen (z.B. Programmierung) und Zugang zum Campusnetz/Internet
- Es werden Linux Crash Kurse bei Semesteranfang angeboten. Infos dazu auf der Webseite der Fachschaft Informatik:  
<http://www.uni-trier.de/index.php?id=12252>
- Homepage der Info-PC-Pools: <http://cip.informatik.uni-trier.de>

## TUniKa

- **TUKAN - Terminals:**
  - Standorte: Gebäude A, C, V, H
  - Druckerkonto (C1, nicht für Druckerkonto der Informatik auf C2)
  - Mensakonto
  - Infos zu Standorten: <http://www.uni-trier.de/index.php?id=45761>
- **Validierungsstation**
  - Nach erfolgreicher Semester-Rückmeldung neuen Datumsstreifen aufdrucken
- **TUniKa**
- Infos zu den verschiedenen Funktionen:
  - [www.uni-trier.de/index.php?id=741](http://www.uni-trier.de/index.php?id=741)

## Hilfreiche Links:

Bibliothek:

<https://www.uni-trier.de/index.php?id=678>

Semestertermine (Ferien & freie Tage):

<https://www.uni-trier.de/index.php?id=709>

Mensaspeiseplan/Öffnungszeiten (auch App verfügbar):

<https://studiwerk.de/petrisberg>

Gültigkeit Semesterticket:

<http://www.semesterticket-trier.de/>

Uni-Sport:

<https://www.uni-trier.de/index.php?id=9458>

# Erstsemester-Guide

Sommersemester 2021

Stundenplan Erstsemester Wirtschaftsinformatik SS2021

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:00-10:00		<b>Elementare Logik</b> Müller Digital Vorlesung 14803086	<b>Algorithmen und Datenstrukturen</b> Näher Digital (8:30-10:00 Uhr) Vorlesung 14803043	<b>Algorithmen und Datenstrukturen</b> Näher Digital (8:30-10:00 Uhr) Vorlesung 14803043	
10:00-12:00		<b>Programmierung I a</b> Weyers Digital Übung 14803144			
12:00-14:00		<b>Elementare Logik</b> Müller Digital Übung 14803085		<b>Algorithmen und Datenstrukturen</b> Näher, Gobbert Digital Übung 14803042	
14:00-16:00	<b>Grundlagen und Methoden der Wirtschaftsinformatik (Teil 2)</b> Kalenborn Digital Vorlesung mit Online-Übung 14502918	<b>Elementare Logik</b> Müller Digital Übung 14803085	<b>Algorithmen und Datenstrukturen</b> Näher, Gobbert Digital Übung 14803042	<b>Algorithmen und Datenstrukturen</b> Näher, Gobbert Digital Übung 14803042	
16:00-18:00	<b>Programmierung I a</b> Weyers Digital Vorlesung 14803145	<b>Leistungsprozesse</b> Block, Swoboda Digital Vorlesung 14202501			
18:00-20:00		<b>Leistungsprozesse</b> Block, Swoboda Digital Tutorium 14202501		<b>Leistungsprozesse</b> Block, Swoboda Digital Tutorium 14202501	

 **Vorlesung**

 **Übung** (Sie besuchen jeweils nur **einen** Termin)

 **Tutorium** (Sie besuchen jeweils nur **einen** Termin)

Digitale Veranstaltungen können synchron (d.h. zum angegebenen Zeitslot) oder asynchron (d.h. als Video zur Verfügung gestellt) stattfinden. Informationen dazu erhalten Sie via StudIP oder per Mail von den jeweiligen Dozenten.

## Digitaler Spieleabend (Ersatz der Kneipentour)

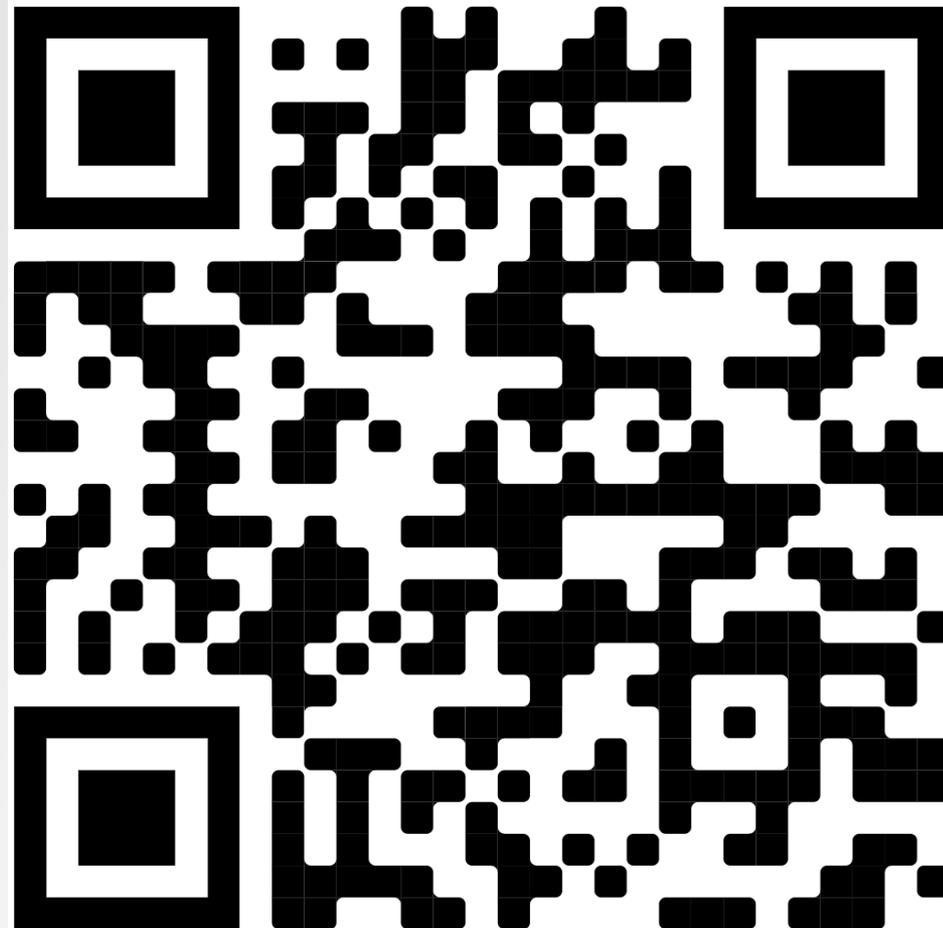
Donnerstag 15.04.2021  
Beginn 18:00 Uhr

### Via Zoom:

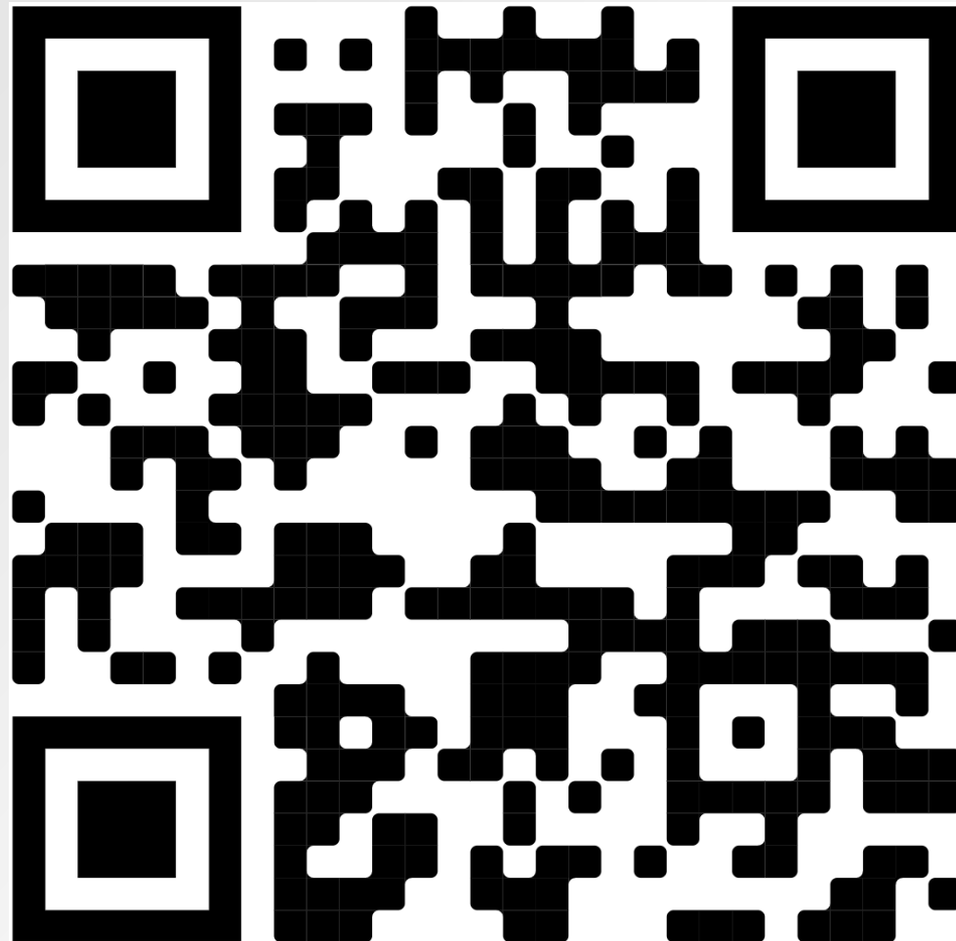
- <https://uni-trier.zoom.us/j/84139073110?pwd=RVNKWDV6Sk0yRVVCdmFyQzFqZE54dz09>
- Passwort: Winfo2021



**WhatsApp-Gruppe für Erstsemester (Bachelor):**



**WhatsApp-Gruppe für Erstsemester (Master):**



## Hinweis: Veranstaltung für Fachschaftsinteressierte

Montag 19.04.2021  
Beginn 16:00 Uhr

### Via Zoom:

- <https://uni-trier.zoom.us/j/86855692594?pwd=N0Y3Q3plTi9yRUdPN1NzTjB3V0tmZz09>
- Passwort: Winfo2021



- Fragen?

