



# wi\*sis

wi\*sis stellt sich vor.

Und seine Lehre im Wintersemester 2024/2025.

# wi\*sis

aka



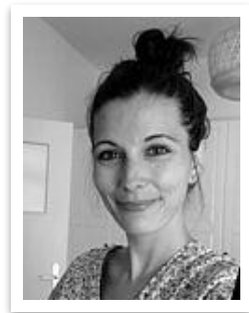
we are wi\*sis

wi\*sis

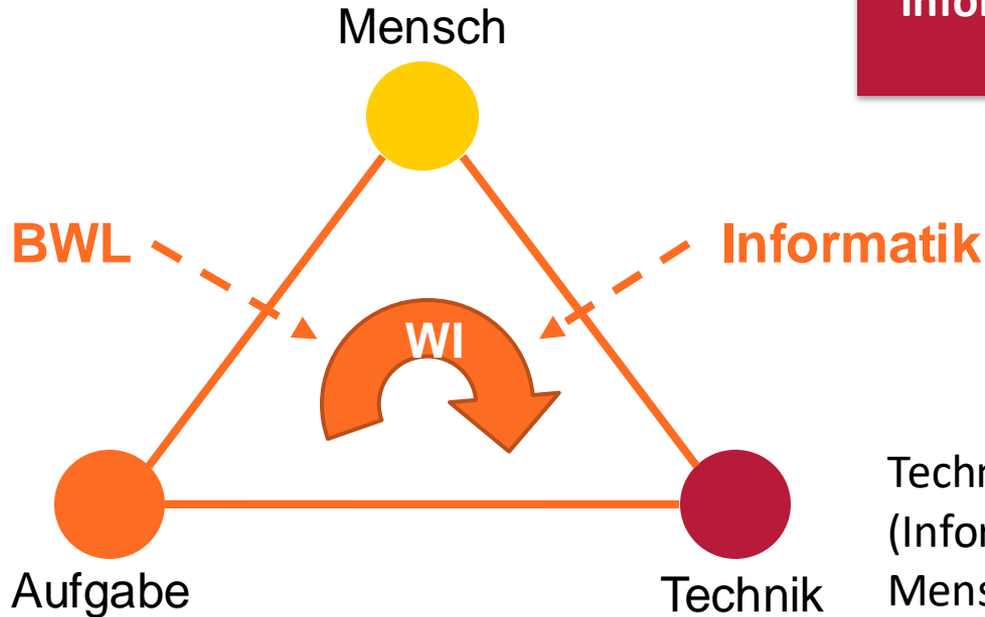
we are wi\*sis

Wirtschafts-  
Informatik

Service-  
Informations-  
systeme



## Informationssystem



Aufgabe der Wirtschaftsinformatik ist die Erklärung und Gestaltung von **Informations-(verarbeitungs-)systemen** in Wirtschaft und Verwaltung.

Technik (Hard- und Software) übernimmt (Informationsverarbeitungs-) Aktivitäten des Menschen zur Erfüllung von Aufgaben - in Unternehmen.

# Was sagen Wirtschaftsinformatiker dazu?



Wirtschaftsinformatik bedeutet, das Zusammenspiel von sozialen Akteuren und IT in Wirtschaft und Gesellschaft nachhaltig zu gestalten.

Das ist Wirtschaftsinformatik.  
Mehr als Informatik. Mehr als BWL.

Meinungen aus dem Verein „Die Wirtschaftsinformatik“.  
Hier: Prof. Dr. Alexander Mädche, KIT Karlsruhe

**... der Mensch (auch privat)  
im Mittelpunkt**

**... wesentliche Rolle für  
Gesellschaft und Nachhaltigkeit**



Wirtschaftsinformatik bedeutet für mich, interdisziplinär nach IT-Lösungen für den beruflichen und privaten Alltag zu suchen.

Das ist Wirtschaftsinformatik.  
Mehr als Informatik. Mehr als BWL.

Meinungen aus dem Verein „Die Wirtschaftsinformatik“.  
Hier: Prof. Dr. Matthias Knoll, Hochschule Darmstadt



Bei Informationssystemen müssen ihre Nutzung und Nutzen im Vordergrund stehen, denn ohne Nutzung kein Nutzen.

Das ist Wirtschaftsinformatik.  
Mehr als Informatik. Mehr als BWL.

Meinungen aus dem Verein „Die Wirtschaftsinformatik“.  
Hier: Prof. Dr. Rainer Alt, Universität Leipzig

**... Ausrichtung auf  
den Nutzen der Digitalisierung**

# Wirtschaftsinformatik schafft **Wert** aus Informationstechnik



**Wir erklären und gestalten die Digitalisierung ...**

- ... in Unternehmen und auf Märkten
- ... mit Menschen und in der Gesellschaft
- ... für eine nachhaltige, digitale Zukunft.

# Was verändert die Digitalisierung?



## hybride / postdigitale Lebenswelten

„Like air and drinking water, being digital will be noticed only by its absence, not its presence.“  
(Nicholas Negroponte 1998)



## mehr Dienstleistung

„Digitalisierung und Servicification sind zwei Seiten derselben Münze“  
(Rust&Huang 2016)



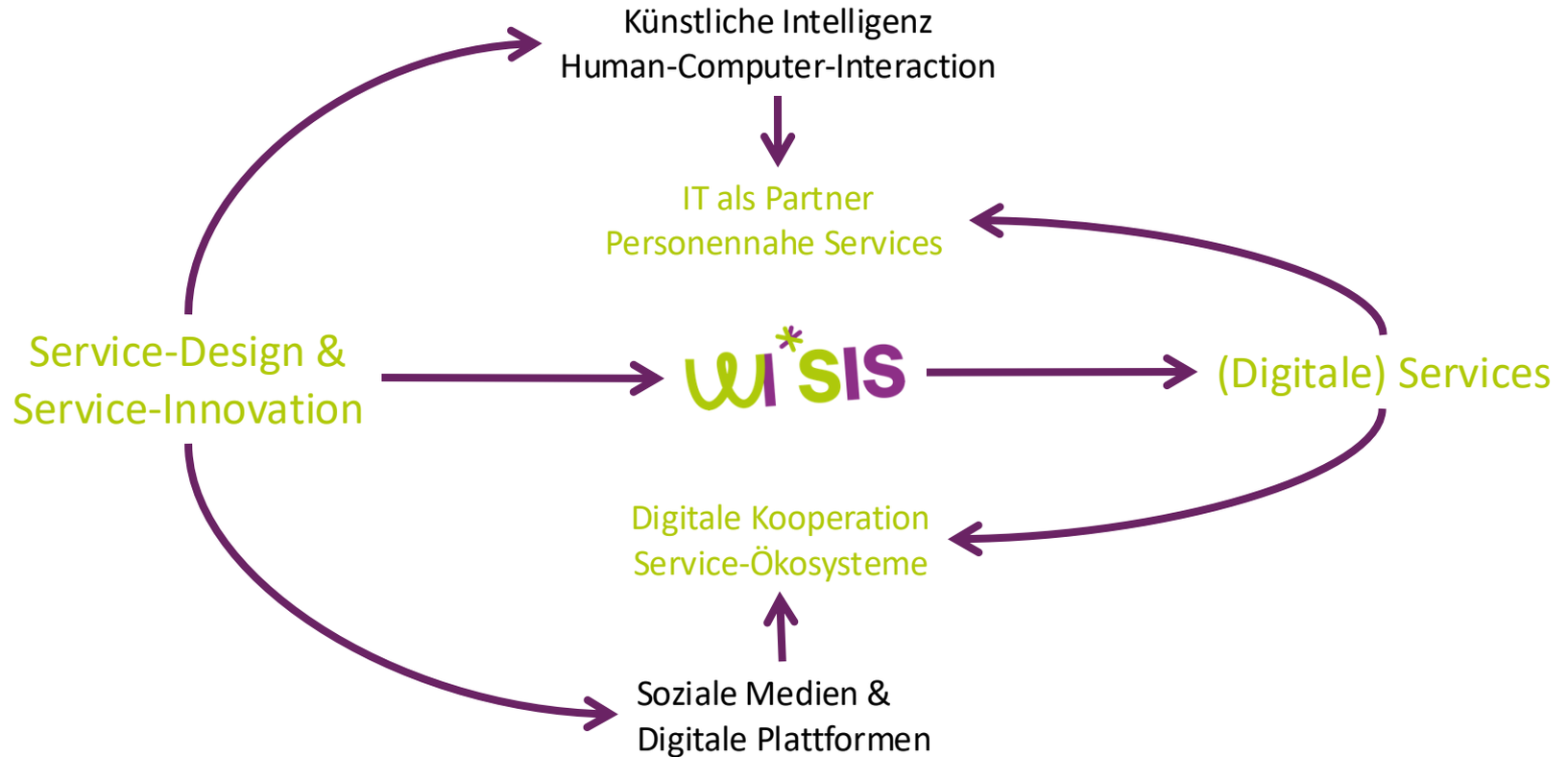
## mehr Kooperation

„Die wesentliche Kompetenz auf neuen Märkten ist Kooperationskompetenz“  
(Lush et al. 2007)

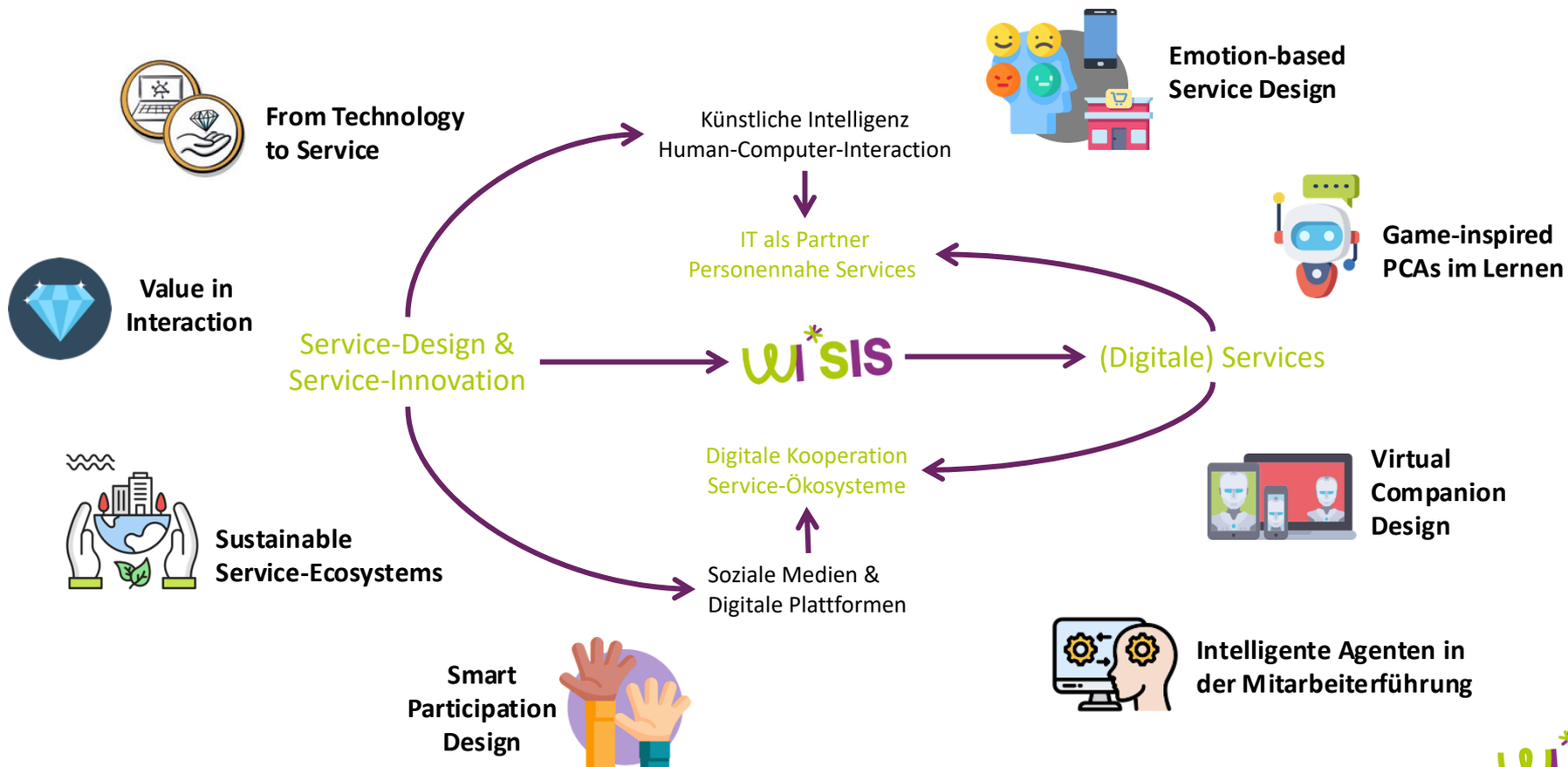
# wi\*sis: Themen



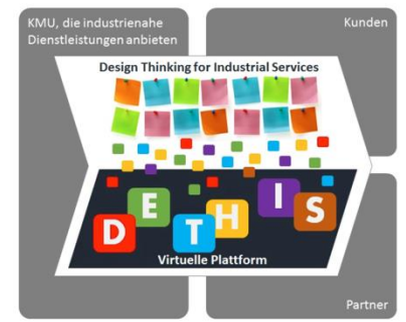
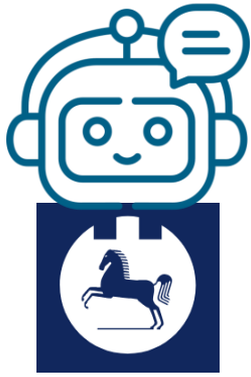
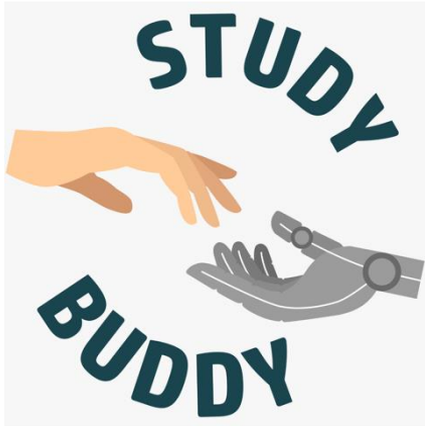
# wi\*sis: Themen



# Forschungsprojekte am wi\*sis



# Projekte (mit der Praxis), zum Beispiel ...



# Wirtschaftsingenieurwesen

Wirtschaftsinformatik

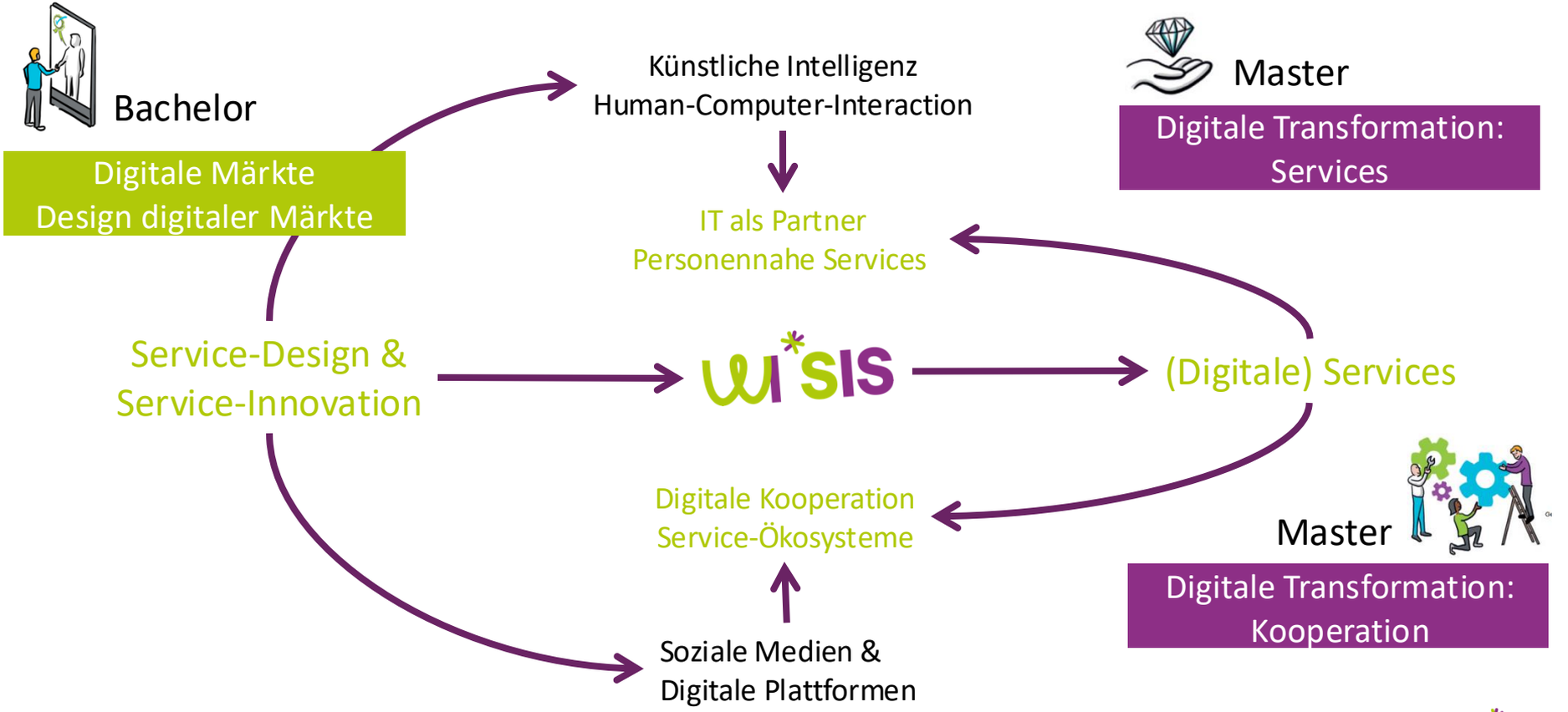
Technologieorientiertes Management

## Lehre am wi\*sis

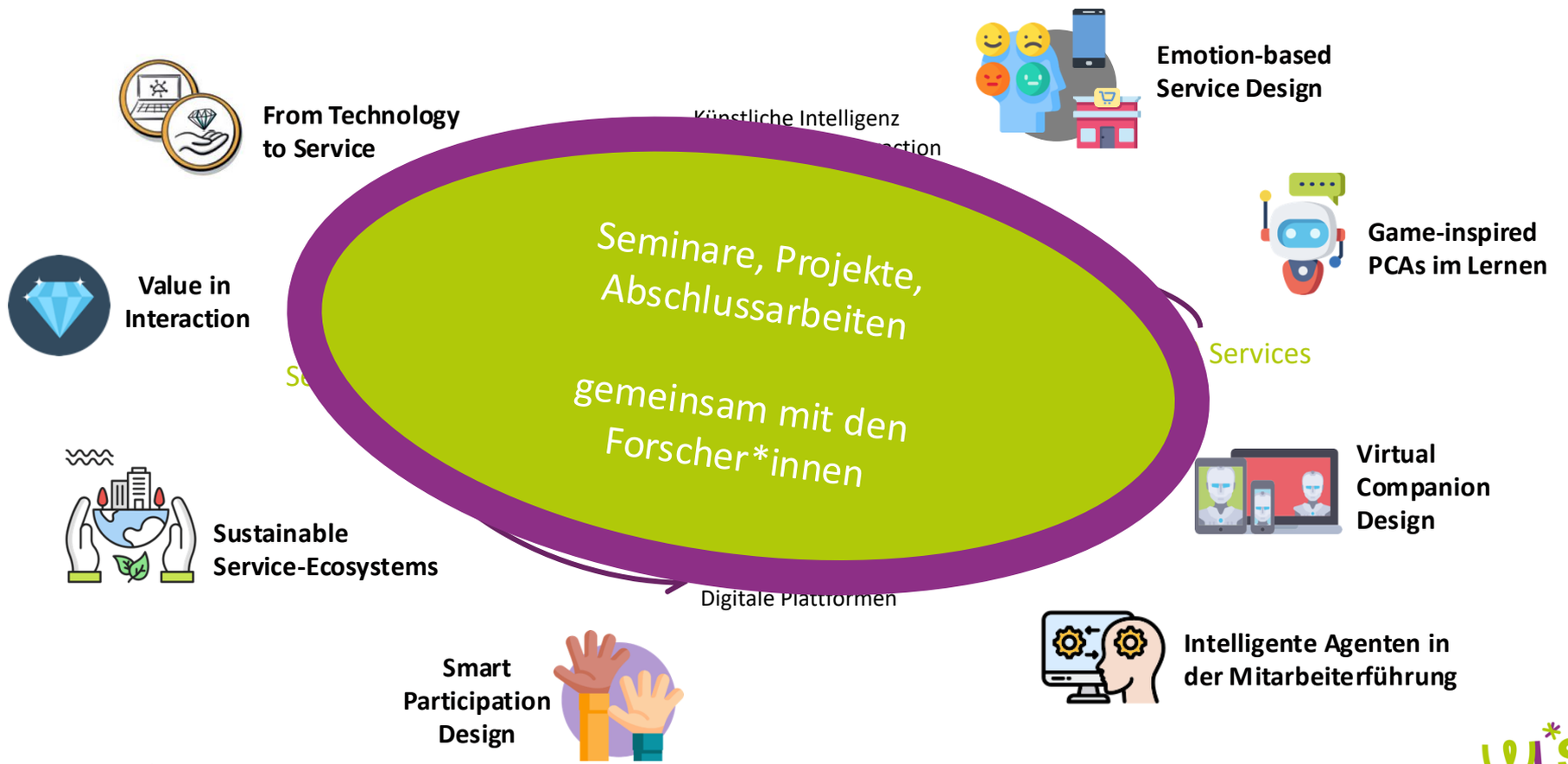
Medienwissenschaften

alle Studiengänge

# wi\*sis-Lehre: Vertiefung Service-Informationssysteme



# wi\*sis-Lehre – sonstiges im Bereich der Wirtschaftsinformatik



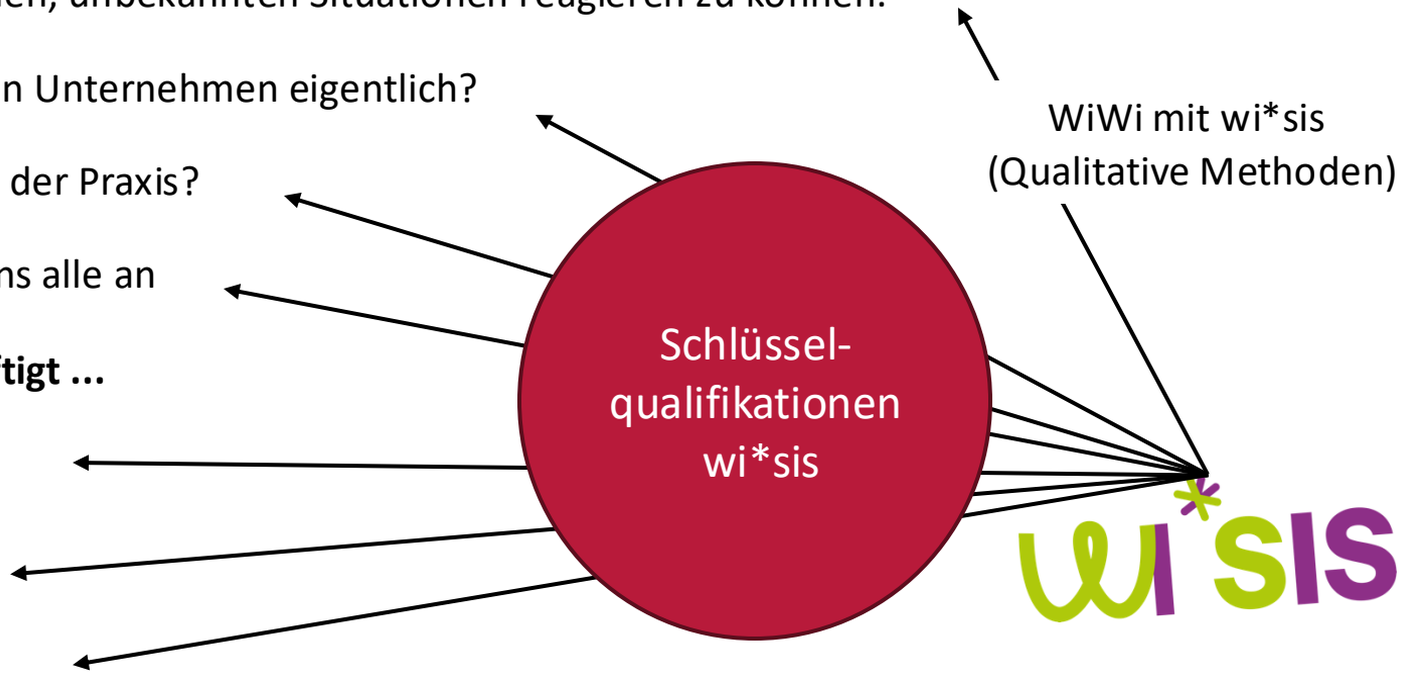
# wi\*sis Lehre für alles, was sonst so wichtig ist...

- **Für ein Berufsleben...**

- Methoden, um in neuen, unbekannten Situationen reagieren zu können.
- Wie funktioniert so ein Unternehmen eigentlich?
- Was erwartet mich in der Praxis?
- Digitalisierung geht uns alle an

- **Was uns sonst so beschäftigt ...**

- Künstliche Intelligenz
- Nachhaltigkeit
- Unsere Gesellschaft...





Bachelor

Digitale Märkte  
Design digitaler Märkte

# Bachelor am wi\*sis

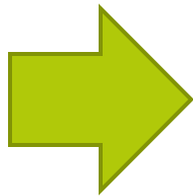
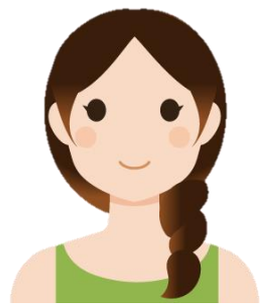


# Lehre am wi\*sis

Bachelor	Master
<b>Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b> VL: Wintersemester	<b>Orientierung Service-Informationssysteme</b>
<b>Qualitative Methoden II</b>	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
<b>Vertiefung Service-Informationssysteme</b>	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
Digitale Märkte VL: Sommersemester	<b>Spezialisierung Service-Informationssysteme</b>
Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	Innovationsprojekt Projekt
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> Seminar
Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
Teamprojekt Projekt: Sommersemester	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
<b>Business Innovation Projekt (nur ToM)</b>	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

	Bachelor	Master
KI und Lernen	<b>Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b> VL: Wintersemester	<b>Orientierung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>
	<b>Qualitative Methoden II</b>	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
diesen Donnerstag	<b>Vertiefung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
	Digitale Märkte VL: Sommersemester	<b>Spezialisierung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>
	Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	Innovationsprojekt Projekt
	<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> Seminar
	Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
	Teamprojekt Projekt: Sommersemester	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
	<b>Business Innovation Projekt (nur ToM)</b>	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

## Ein Tag im Leben von Laura



Donnerstag, 9.45 Uhr im Audimax  
optional: **Lernen mit KI**

Wichtige Themenbereiche der  
Wirtschaftsinformatik

Kreativität  
Kooperation...

Sommer-  
semester

Bachelor	Master
<b>Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b> VL: Wintersemester	Orientierung Service-Informationssysteme
<b>Qualitative Methoden II</b>	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
<b>vertiefung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
Digitale Märkte VL: Sommersemester	<b>Spezialisierung</b> Service-Informationssysteme
Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	Innovationsprojekt Projekt
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> Seminar
Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
Teamprojekt Projekt: Sommersemester	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
<b>Business Innovation Projekt (nur ToM)</b>	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

Sommer-  
semester

Bachelor	Master
<b>Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b> VL: Wintersemester	<b>Orientierung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>
<b>Qualitative Methoden II</b>	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
<b>Vertiefung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
Digitale Märkte VL: Sommersemester	<b>Spezialisierung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>
Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	Innovationsprojekt Projekt
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> Seminar
Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
Teamprojekt Projekt: Sommersemester	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
<b>Business Innovation Projekt (nur ToM)</b>	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

## Digitale Märkte & Design digitaler Märkte

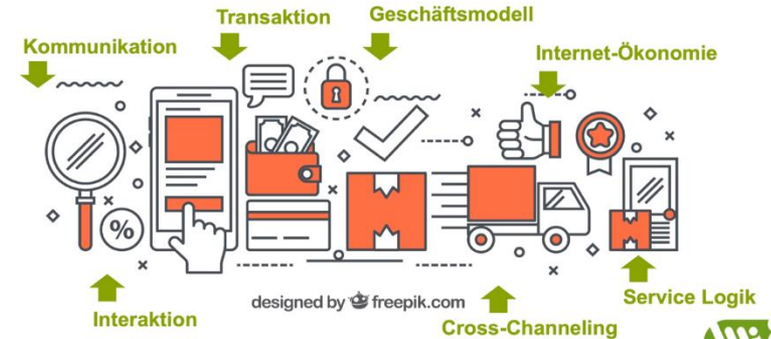
- Vorlesung und Projekt (6 LP)
- Klausur Plus: 50% Klausur / 50% Projekt
- Empfehlung: Im SoSe ablegen!
- Inhalte der Vorlesung sind digital verfügbar



Veranstaltung  
Elektronische Märkte



### E-Commerce: digitale Service-Konzepte



Susanne Robra-Bissantz | 1

1:07 / 5:18



Bachelor	Master
<b>Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b> VL: Wintersemester	<b>Orientierung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>
<b>Qualitative Methoden II</b>	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
<b>Vertiefung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
Digitale Märkte VL: Sommersemester	<b>Spezialisierung</b> <b>Service-Informationssysteme</b>
Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	Innovationsprojekt Projekt
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> Seminar
Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
Teamprojekt Projekt: Sommersemester	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
<b>Business Innovation Projekt (nur ToM)</b>	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

How to Bachelor...

- Wie schreibe ich eine **Bachelorarbeit**?
- Wie baue ich mir eine **Wissensbasis** auf?
- **Gestaltungsorientierte Forschung** als kreative und innovative Möglichkeit neues Wissen zu schaffen
- In Gruppen erforscht ihr eine Problemstellung und verfasst ein Paper



Varinia Wittholz



Michael Meyer

## Zeit und Ort:

Freitags von 09:45 bis 11:15 Uhr  
im Seminarraum

*Bei Fragen meldet euch gerne per Mail bei Varinia Wittholz  
([l.wittholz@tu-braunschweig.de](mailto:l.wittholz@tu-braunschweig.de)).*

**Kick-Off:** Fr., 18.10.2024, 09:45 bis 11:15 Uhr im Seminarraum

Bachelor	Master
<b>Einführung in die Wirtschaftsinformatik</b> VL: Wintersemester	Orientierung Service-Informationssysteme
<b>Qualitative Methoden II</b>	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
<b>Vertiefung Service-Informationssysteme</b>	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
Digitale Märkte VL: Sommersemester	Spezialisierung Service-Informationssysteme
Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	Wissenschaftliches Seminar Seminar
Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
Teamprojekt Projekt: Sommersemester	ToM Methode (nur ToM)
<b>Business Innovation Projekt (nur ToM)</b>	Forschungsprojekt (nur ToM)

Sommer-  
semester



Master

Digitale Transformation:  
Services

# Master am wi\*sis



Master

Digitale Transformation:  
Kooperation



# Überblick Master



Digitale Transformation: Kooperation

Digitale Transformation: Services

Veränderungen durch Digitalisierung und deren Auswirkungen

Transformation Design

(e-)Service Design

Kooperation

Kollaboration

Servicification

eServices

Strategie  
(Kunden)

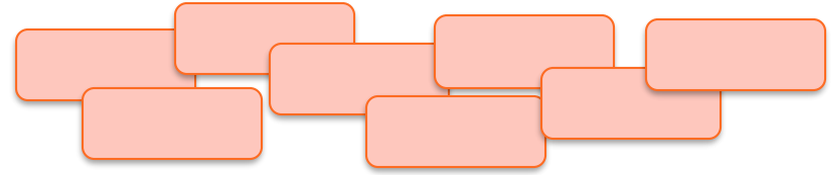
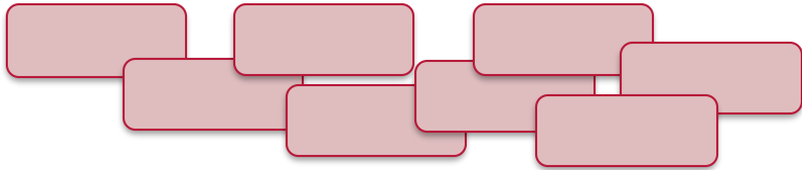
Organisation  
(Partner)

Leadership  
(Mitarbeiter)

Values

Co-Creation

Customizing



Bachelor	Master
Einführung in die Wirtschaftsinformatik VL: Wintersemester	<b>Orientierung Service-Informationssysteme</b>
Qualitative Methoden II	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
Vertiefung Service-Informationssysteme	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
Digitale Märkte VL: Sommersemester	<b>Spezialisierung Service-Informationssysteme</b>
Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	Innovationsprojekt Projekt
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> Seminar
Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
Teamprojekt Projekt: Sommersemester	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
Business Innovation Projekt (nur ToM)	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

# Orientierung und Spezialisierung

## Orientierung 5 LP

Digitale Transformation:  
Services

Digitale Transformation:  
Kooperation

Prüfungsleistung: Klausur **oder Portfolio**

## Spezialisierung 5 LP

Innovationsprojekt

Prüfungsleistung: Projektarbeit

nach Abschluss der Orientierung

Bachelor	Master	
Einführung in die Wirtschaftsinformatik <small>VL: Wintersemester</small>	<b>Orientierung Service-Informationssysteme</b>	WiSe: Kooperation
Qualitative Methoden II	Digitale Transformation: Kooperationen <small>VL: Wintersemester</small>	
Vertiefung Service-Informationssysteme	Digitale Transformation: Services <small>VL: Sommersemester</small>	
Digitale Märkte <small>VL: Sommersemester</small>	<b>Spezialisierung Service-Informationssysteme</b>	
Design digitaler Märkte <small>Projektseminar: Sommersemester</small>	Innovationsprojekt <small>Projekt</small>	
Projektarbeit (nur Winfo)	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> <small>Seminar</small>	
Bachelorseminar <small>Seminar: Wintersemester</small>		
Teamprojekt <small>Projekt: Sommersemester</small>	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>	
Business Innovation Projekt (nur ToM)	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>	

## Orientierung 5 LP

Digitale Transformation:  
Services

Digitale Transformation:  
Kooperationen

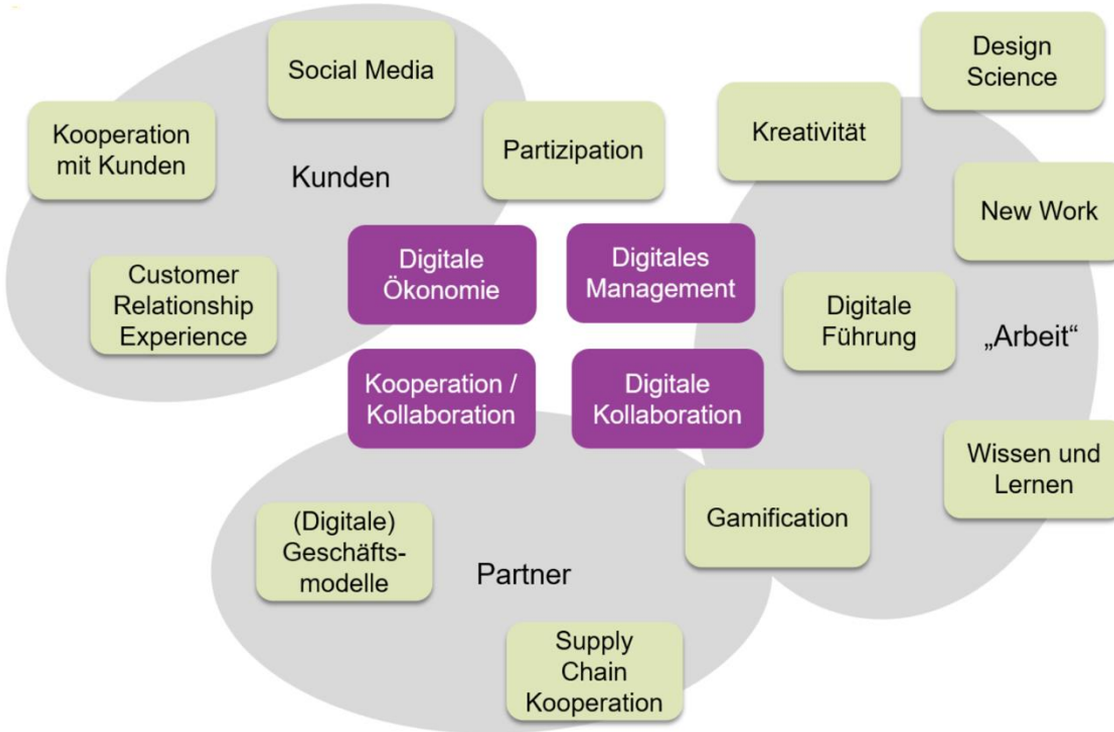
Prüfungsleistung: Klausur **oder Portfolio**

Live im Wintersemester: DT:K

Digital verfügbar: DT:K und DT:S

Klausurfragestunden am Ende des Semesters

# Digitale Transformation: Kooperation (im Wintersemester)



Prof. Dr. Susanne  
Robra-Bissantz



Annabel Jünke

Basisthemen: Vorlesung

Weitere Themen: nach Bedarf

Impact Learning!

Wo hilft (digitale) Kooperation in  
Wirtschaft und Gesellschaft?

Donnerstag, 15 bis 16.30 Uhr

SN 19.3

Start 17.10.2024

- Projekte für Gesellschaft oder Wirtschaft, die mit dem Gelernten Impact schaffen (etwas bewirken)
- Thema DT:K: Digitalisierung und Kooperation
- Ihr Projekt, erdacht, konzipiert und umgesetzt, dass über mehr Zusammenarbeit und (zumindest etwas) Digitalisierung etwas in der „Welt“ besser macht.
- 4 Wochen Vorlesung (bis 14.11.), eine Woche Themenfindung (21.11.), zwei Monate Projekt (bis 23.01.2025) – begleitet und mit Input bei Bedarf.
- Start mit DT:K: diesen Donnerstag, 17.10.2024, 15 – 16.30 Uhr, Raum SN 19.3
- Bitte ab heute bis Donnerstag in die Gruppe „Impact Learning“ eintragen.

## Orientierung 5 LP

Digitale Transformation:  
Services

Digitale Transformation:  
Kooperationen

Prüfungsleistung: Klausur **oder Portfolio**

### SoSe (2024):

- Prüfungsform: Klausur
- DT:S mit Bonus
  
- auch WS (2024/25): Klausur (DT:S und DT:K, 120 Minuten)

### WiSe (2024/25):

- Prüfungsform: Portfolio
- DT:K: **Impact-Learning** statt Klausur
  
- WS 2024/25 oder SoSe 2025: Klausur DT:S 60 Minuten
- **Portfolio**: Impact-Learning (50%), Klausur (50%)

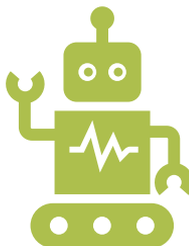
Bachelor	Master
Einführung in die Wirtschaftsinformatik VL: Wintersemester	<b>Orientierung Service-Informationssysteme</b>
Qualitative Methoden II	Digitale Transformation: Kooperationen VL: Wintersemester
Vertiefung Service-Informationssysteme	Digitale Transformation: Services VL: Sommersemester
Digitale Märkte VL: Sommersemester	<b>Spezialisierung Service-Informationssysteme</b>
Design digitaler Märkte Projektseminar: Sommersemester	Innovationsprojekt Projekt
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> Seminar
Bachelorseminar Seminar: Wintersemester	
Teamprojekt Projekt: Sommersemester	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
Business Innovation Projekt (nur ToM)	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

AI Agents

## Entwicklung von AI Agents

- Aktuelle Entwicklung mit Sprachmodellen
- Entwicklung eines eigenen KI Agenten
- Praktische Umsetzung mit Praxis Partner
- Verschiedene Themen: Onboarding Buddy, Marketing GPT und evtl. mehr

Titel in Stud.IP:  
„Innovationsprojekt -  
Onboarding Buddy“



Patrick Hiske



Annabel Jünke

### Kick-Off:

Do., 24. Oktober 2024

17:00 – 18:30 im Seminarraum des Instituts  
für Wirtschaftsinformatik (Raum 503)

Mühlenpfordtstraße 23, 38106 Braunschweig, 5. Stock

Bachelor	Master	
Einführung in die Wirtschaftsinformatik <small>VL: Wintersemester</small>	<b>Orientierung Service-Informationssysteme</b>	
Qualitative Methoden II	Digitale Transformation: Kooperationen <small>VL: Wintersemester</small>	
Vertiefung Service-Informationssysteme	Digitale Transformation: Services <small>VL: Sommersemester</small>	
Digitale Märkte <small>VL: Sommersemester</small>	<b>Spezialisierung Service-Informationssysteme</b>	
Design digitaler Märkte <small>Projektseminar: Sommersemester</small>	Innovationsprojekt <small>Projekt</small>	
<b>Projektarbeit (nur Winfo)</b>	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> <small>Seminar</small>	<b>Paper Writing</b>
Bachelorseminar <small>Seminar: Wintersemester</small>		
Teamprojekt <small>Projekt: Sommersemester</small>	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>	
Business Innovation Projekt (nur ToM)	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>	

## *Fancy Science Conference on Technology*

- Bezug zu aktueller Forschung
- Wissenschaftliches Arbeiten
- Fokusthema:  
Meta-Studien in Design Science Research

Titel in Stud.IP:  
„Master-Seminar Service-  
Informationssysteme“



Bijan  
Khosrawi-Rad



Dr. Timo  
Strohmann

### **Kick-Off:**

Do., 24. Oktober 2024

09:45 – 11:15 im Seminarraum des Instituts für  
Wirtschaftsinformatik (Raum 503)

Mühlenpfordtstraße 23, 38106 Braunschweig, 5. Stock

Bachelor	Master
Einführung in die Wirtschaftsinformatik <small>VL: Wintersemester</small>	<b>Orientierung Service-Informationssysteme</b>
Qualitative Methoden II	Digitale Transformation: Kooperationen <small>VL: Wintersemester</small>
Vertiefung Service-Informationssysteme	Digitale Transformation: Services <small>VL: Sommersemester</small>
Digitale Märkte <small>VL: Sommersemester</small>	<b>Spezialisierung Service-Informationssysteme</b>
Design digitaler Märkte <small>Projektseminar: Sommersemester</small>	Innovationsprojekt <small>Projekt</small>
Projektarbeit (nur Winfo)	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> <small>Seminar</small>
Bachelorseminar <small>Seminar: Wintersemester</small>	
Teamprojekt <small>Projekt: Sommersemester</small>	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
Business Innovation Projekt (nur ToM)	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

Sustainability Lab

## Nachhaltigkeitsprojekte mit Praxispartnern

- ✓ Zeigt wichtige Nachhaltigkeitsimpulse für Praxispartner auf.  
(Nordzucker AG, Denkraum Braunschweig gUG, ggf. Lebenshilfe gGmbH, /tba)
- ✓ Kommt in Kontakt mit DEM Zukunftsthema und methodischen Ansätzen.
- ✓ Diskutiert die Rolle und Verantwortung von Unternehmen und erhält wertvolle Impulse.
- ✓ Knüpft engen Kontakt zu spannenden Unternehmen.

Titel in Stud.IP:  
„Projekt:  
Sustainability Lab“

**Lehrbeauftragter**  
Martin Strobel  
mail@strobelmartin.de



## Kick-Off:

23. Oktober 2024 (9-15 Uhr)  
Denkraum Braunschweig  
[Wilhelmsgarten 1]

## Weitere Termine:

- Digitale Inputs  
(/tba , je 60 Min.)
- Co-Working – 13.11. | 9-13 Uhr  
(im Denkraum BS)
- Abschlusspräsentation –  
29.1. | 13-16 Uhr  
(im Denkraum BS)

Angebot von (freiwilligen) wöchentlichen Sprechstunden und engmaschiger Betreuung im Projekt.

Bachelor	Master
Einführung in die Wirtschaftsinformatik <small>VL: Wintersemester</small>	<b>Orientierung Service-Informationssysteme</b>
Qualitative Methoden II	Digitale Transformation: Kooperationen <small>VL: Wintersemester</small>
Vertiefung Service-Informationssysteme	Digitale Transformation: Services <small>VL: Sommersemester</small>
Digitale Märkte <small>VL: Sommersemester</small>	<b>Spezialisierung Service-Informationssysteme</b>
Design digitaler Märkte <small>Projektseminar: Sommersemester</small>	Innovationsprojekt <small>Projekt</small>
Projektarbeit (nur Winfo)	<b>Wissenschaftliches Seminar</b> <small>Seminar</small>
Bachelorseminar <small>Seminar: Wintersemester</small>	
Teamprojekt <small>Projekt: Sommersemester</small>	<b>ToM Methode (nur ToM)</b>
Business Innovation Projekt (nur ToM)	<b>Forschungsprojekt (nur ToM)</b>

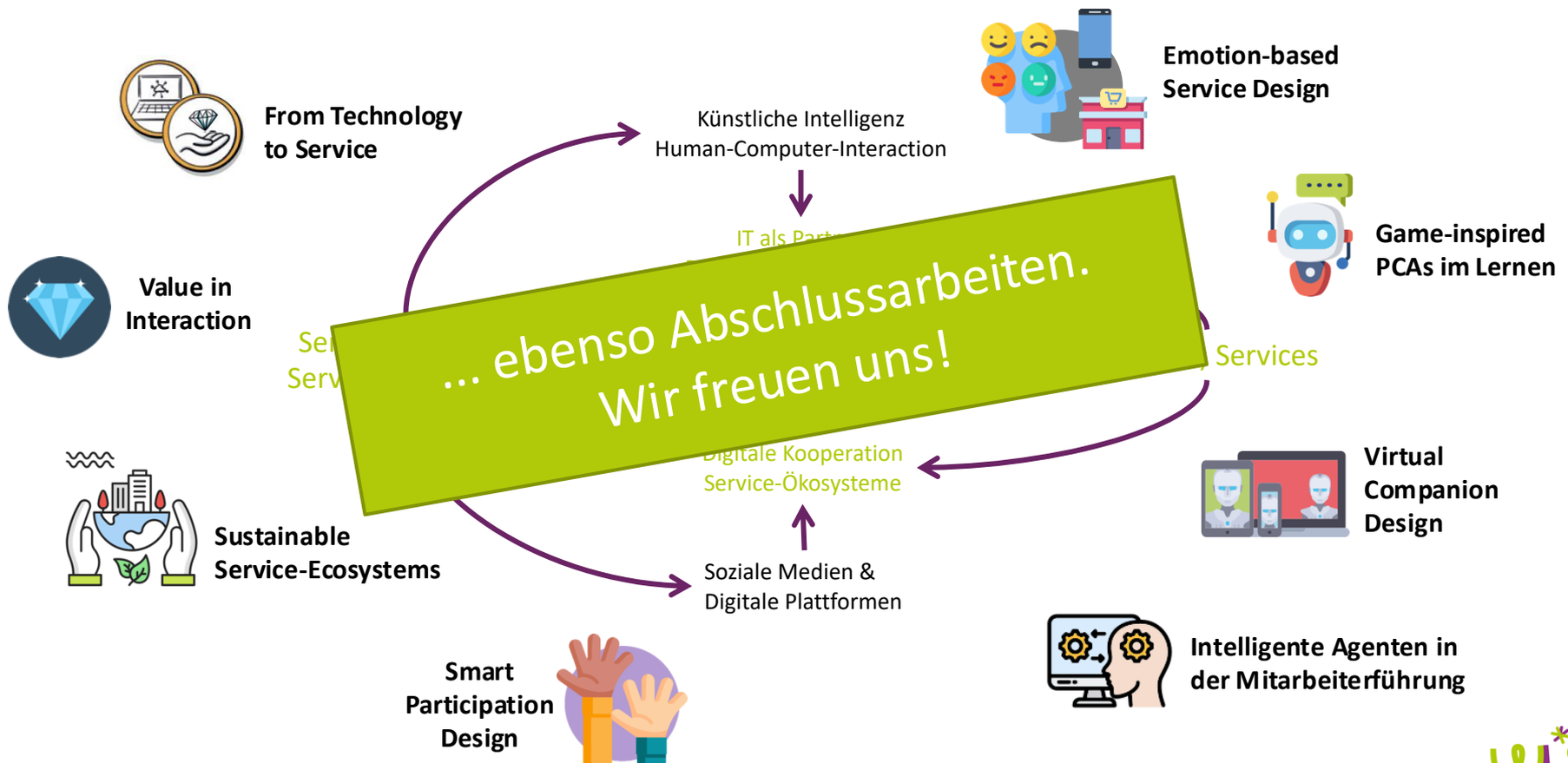
## Forschungsprojekt (ToM)

- Auf unserer Webseite über die Forschungsschwerpunkte der einzelnen Mitarbeiter:innen informieren
- Bei Interesse: E-Mail schreiben und individuelles Thema vereinbaren

oder im Bereich der Innovationsprojekte oder allgemein zu Themen des Lehrstuhls, auch gerne „Gesellschaft / Nachhaltigkeit“



# Forschungsprojekte am wi\*sis



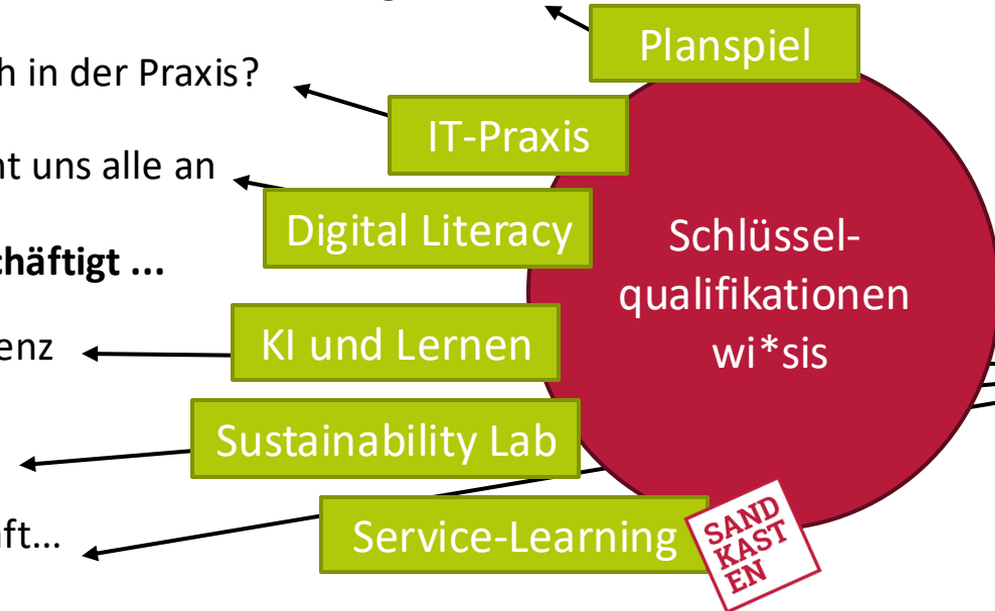
# wi\*sis Lehre für alles, was sonst so wichtig ist...

- **Für ein Berufsleben...**

- Methoden, um in neuen, unbekannten Situationen reagieren zu können.
- Wie funktioniert so ein Unternehmen eigentlich?
- Was erwartet mich in der Praxis?
- Digitalisierung geht uns alle an

- **Was uns sonst so beschäftigt ...**

- Künstliche Intelligenz
- Nachhaltigkeit
- Unsere Gesellschaft...



WiWi mit wi\*sis  
(Qualitative Methoden)



## Nachhaltigkeitsprojekte mit Praxispartnern

- ✓ Zeigt wichtige Nachhaltigkeitsimpulse für Praxispartner auf.  
(Nordzucker AG, Denkraum Braunschweig gUG, ggf. Lebenshilfe gGmbH, /tba)
- ✓ Kommt in Kontakt mit DEM Zukunftsthema und methodischen Ansätzen.
- ✓ Diskutiert die Rolle und Verantwortung von Unternehmen und erhält wertvolle Impulse.
- ✓ Knüpft engen Kontakt zu spannenden Unternehmen.

Titel in Stud.IP:  
„Projekt:  
Sustainability Lab“

**Lehrbeauftragter**  
Martin Strobel  
mail@strobelmartin.de



## Kick-Off:

23. Oktober 2024 (9-15 Uhr)  
Denkraum Braunschweig  
[Wilhelmsgarten 1]

## Weitere Termine:

- Digitale Inputs  
(/tba , je 60 Min.)
- Co-Working – 13.11. | 9-13 Uhr  
(im Denkraum BS)
- Abschlusspräsentation –  
29.1. | 13-16 Uhr  
(im Denkraum BS)

Angebot von (freiwilligen) wöchentlichen Sprechstunden und engmaschiger Betreuung im Projekt.

Vielfältige Arten der Mitarbeit bei Sandkasten  
Die Chance zur Verbesserung Eures Campuslebens!  
Alles ist möglich. Von der Palettenbank bis zum Festival.

[www.sandkasten.tu-braunschweig.de](http://www.sandkasten.tu-braunschweig.de)

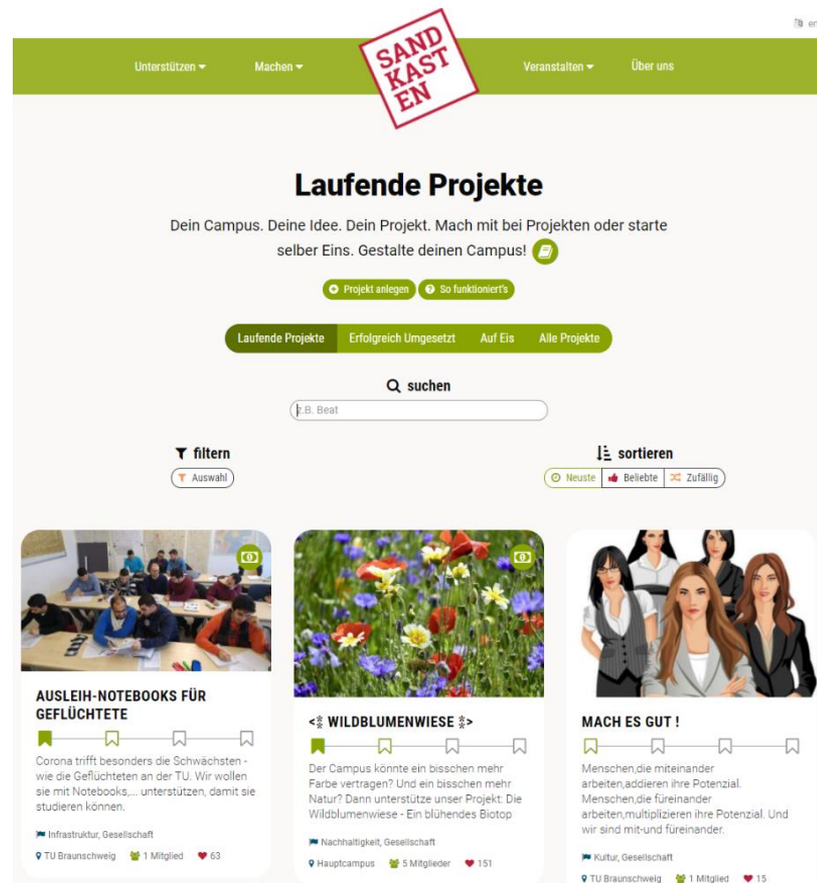
- Projektleitung/-mitarbeit mit den Methoden des Design Thinking und Projektmanagements
- Direkte Mitarbeit im Sandkasten-Team



Kick-Off: individuelle Termine

Kontakt: [sandkasten@tu-braunschweig.de](mailto:sandkasten@tu-braunschweig.de)

Inga Stang



The screenshot shows the 'Laufende Projekte' (Ongoing Projects) page on the Sandkasten website. At the top, there is a green navigation bar with links for 'Unterstützen', 'Machen', 'Veranstalten', and 'Über uns'. A red 'SAND KAST EN' logo is positioned in the top right corner. The main heading is 'Laufende Projekte' with the subtext 'Dein Campus. Deine Idee. Dein Projekt. Mach mit bei Projekten oder starte selber Eins. Gestalte deinen Campus!'. Below this, there are buttons for 'Projekt anlegen' and 'So funktioniert's'. A filter bar shows 'Laufende Projekte' selected, along with 'Erfolgreich Umgesetzt', 'Auf Eis', and 'Alle Projekte'. A search bar contains 'B. Beat'. There are also 'filtern' and 'sortieren' options. Three project cards are visible: 'AUSLEIH-NOTEBOOKS FÜR GEFLÜCHTETE' (Infrastructure, Society, 1 member, 63 likes), 'WILDBLUMENWIESE' (Sustainability, Society, 5 members, 151 likes), and 'MACH ES GUT!' (Culture, Society, 1 member, 15 likes).

# IT-Praxis: Welche Möglichkeiten habe ich nach meinem Studium?

## ***Einstiegsmöglichkeiten für Wirtschaftsinformatiker:innen***

- (nicht so bekannte) Unternehmen kennenlernen
- Kontakte zu Unternehmen und Mitarbeiter:innen knüpfen
- Wissensaustausch mit Unternehmen sowie Mitarbeiter:innen



Varinia Wittholz



**Kick-Off:** Do., 17.10.2024, 10:00 Uhr  
digital (BigBlueButton)

(Meetingraum der Studip-Veranstaltung)

→ Hier geht es zur [Studip-Veranstaltung](#)

Bei Fragen meldet euch gerne per Mail bei Varinia Wittholz ([l.wittholz@tu-braunschweig.de](mailto:l.wittholz@tu-braunschweig.de)).

# Unternehmensplanspiel

Anmeldung über StudIP:  
„Workshop: Unternehmensplanspiel“



Michael  
Meyer

## Wirtschaftssimulation & Entscheidungstraining

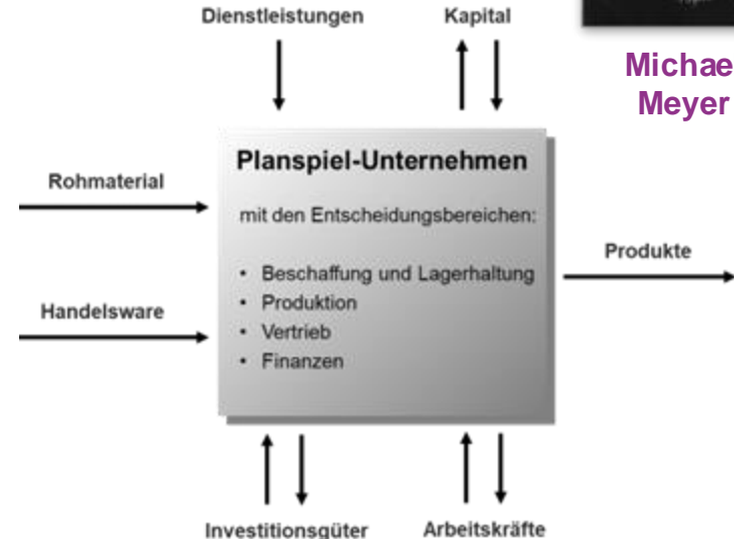
- Vermittlung betriebswirtschaftlicher Zusammenhänge
- Bewältigung von Komplexität und Unsicherheit bei Entscheidungsfindungen
- Methodisches & strukturiertes Vorgehen
- Teamfähigkeit

### Kick-Off:

Freitag, 22.11.24 um 15:00 Uhr  
(PK X.X)

### Planspiel:

Freitag, 22.11.24 von 16:00-20:00 Uhr  
Samstag, 23.11.24 von 09:00-16:00 Uhr  
(PK X.X, PK X.X, PK X.X)





Anmeldung: über Stud.IP ab 18 Uhr am 16.10.24

„first come first serve“

Eine Teilnahme an unseren Seminaren ist nur möglich,  
wenn ihr euch rechtzeitig in Stud.IP eintragt!

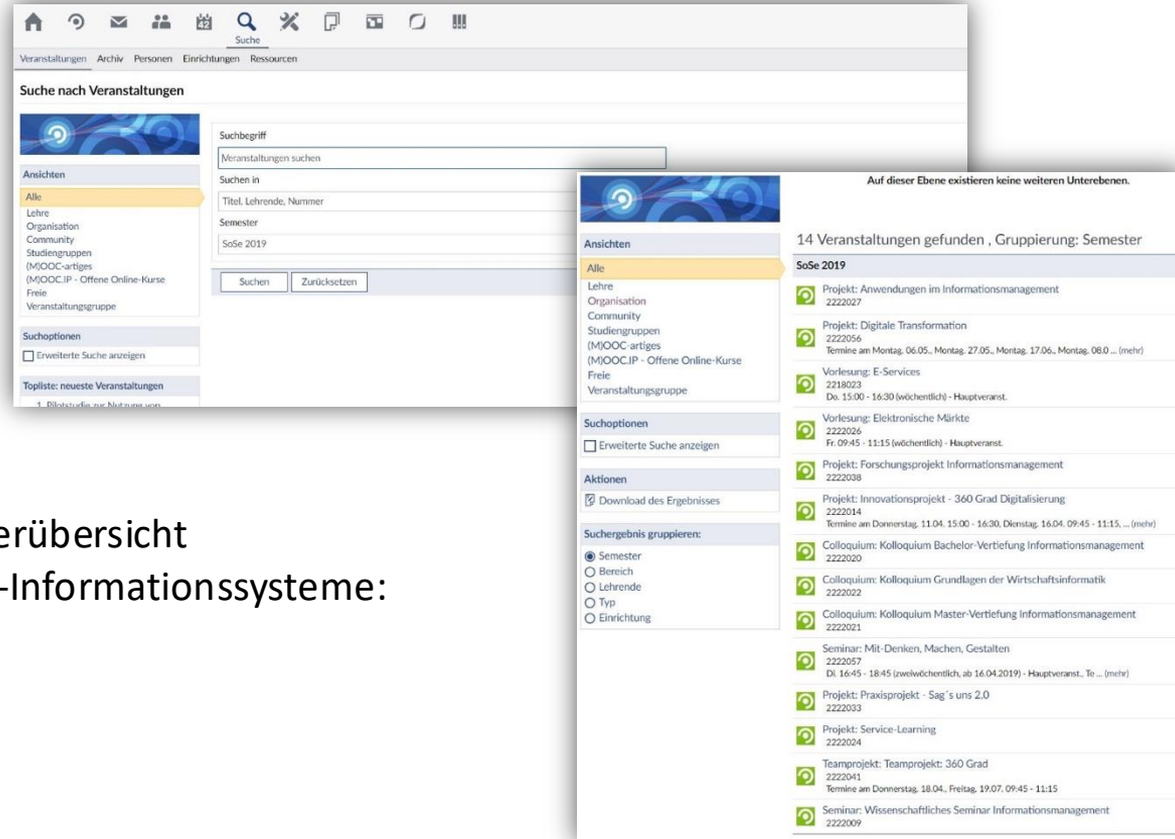
Infos: Stud.IP oder wi\*sis-Blog

Unterlagen: Unterlagen werden in Stud.IP eingestellt.

**Alle, die die Orientierung bestanden haben, haben die Möglichkeit in diesem Semester am Innovationsprojekt (Spezialisierung) teilzunehmen. Bitte nur in die Innovationsprojekte eintragen, wenn die Orientierung bereits bestanden wurde.**

# Anmeldung zu Seminaren/ Kolloquien über Stud.IP

Entweder über die  
Veranstaltungssuche:



The screenshot shows the Stud.IP search interface. On the left, there are navigation tabs: 'Veranstaltungen', 'Archiv', 'Personen', 'Einrichtungen', and 'Ressourcen'. Below these is the search area 'Suche nach Veranstaltungen' with a search bar and filters for 'Suchbegriff', 'Suchen in', 'Titel, Lehrende, Nummer', and 'Semester' (set to 'SoSe 2019'). There are 'Suchen' and 'Zurücksetzen' buttons. A sidebar on the left contains 'Ansichten' (All, Lehre, Organisation, Community, Studiengruppen, MOOC-artiges, MOOC-IP - Offene Online-Kurse, Freie, Veranstaltungsgruppe) and 'Suchoptionen' (Erweiterte Suche anzeigen). Below that is 'Topliste: neueste Veranstaltungen'.

The main content area shows '14 Veranstaltungen gefunden , Gruppierung: Semester' for 'SoSe 2019'. A note states 'Auf dieser Ebene existieren keine weiteren Unterebenen.' The list of events includes:

- Projekt: Anwendungen im Informationsmanagement (2222027)
- Projekt: Digitale Transformation (2222056) - Termine an Montag, 06.05., Montag, 27.05., Montag, 17.06., Montag, 08.0...
- Vorlesung: E-Services (2218023) - Di, 15:00 - 16:30 (wöchentlich) - Hauptveranst.
- Vorlesung: Elektronische Märkte (2222026) - Fr, 09:45 - 11:15 (wöchentlich) - Hauptveranst.
- Projekt: Forschungsprojekt Informationsmanagement (2222038)
- Projekt: Innovationsprojekt - 360 Grad Digitalisierung (2222014) - Termine an Donnerstag, 11.04. 15:00 - 16:30, Dienstag, 16.04. 09:45 - 11:15, ...
- Kolloquium: Kolloquium Bachelor-Vertiefung Informationsmanagement (2222020)
- Kolloquium: Kolloquium Grundlagen der Wirtschaftsinformatik (2222022)
- Kolloquium: Kolloquium Master-Vertiefung Informationsmanagement (2222021)
- Seminar: Mit-Denken, Machen, Gestalten (2222057) - Di, 16:45 - 18:45 (zweiwöchentlich, ab 16.04.2019) - Hauptveranst., Te...
- Projekt: Praxisprojekt - Sag's uns 2.0 (2222033)
- Projekt: Service-Learning (2222024)
- Teamprojekt: Teamprojekt: 360 Grad (2222041) - Termine an Donnerstag, 18.04., Freitag, 19.07. 09:45 - 11:15
- Seminar: Wissenschaftliches Seminar Informationsmanagement (2222009)

On the right side of the search interface, there are additional filters: 'Ansichten' (All, Lehre, Organisation, Community, Studiengruppen, MOOC-artiges, MOOC-IP - Offene Online-Kurse, Freie, Veranstaltungsgruppe), 'Suchoptionen' (Erweiterte Suche anzeigen), 'Aktionen' (Download des Ergebnisses), and 'Suchergebnis gruppieren:' (Semester, Bereich, Lehrende, Typ, Einrichtung).

Oder über die Semesterübersicht  
des Lehrstuhls Service-Informationssysteme:

🏠 > Struktur > Fakultäten > [Carl-Friedrich-Gauß-Fakultät](#) > [Institute](#)

## Wirtschaftsinformatik - Service-Informationssysteme

---

bis 10/2022: Informationsmanagement

### News



12.09.2024  
**Unsere Lehre im WiSe 2024/25**  
Auch im Wintersemester bieten wir spannende Lehrveranstaltungen und einen Lehre Kick-off an.



▼ **Wirtschaftsinformatik - Service-Informationssysteme**

- Newsarchiv
- Team
- Lehre
- Forschung
- Veröffentlichungen
- Downloads
- Kontakt

**wi\*sis-Blog**  
<https://www.tu-braunschweig.de/wi2>

# Und sonst? Lust auf (Job und) dabei sein?

wi\*sis

we are wi\*sis

Wirtschafts-  
Informatik

Service-  
Informations-  
systeme





# wi\*sis

wi\*sis stellt sich vor.

Und seine Lehre im Wintersemester 2024/2025

