

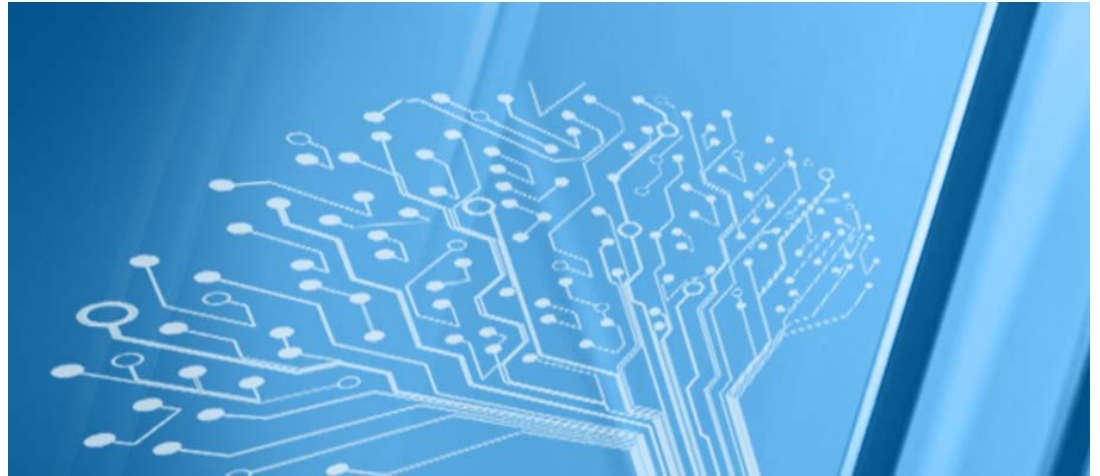
# Abschlussarbeiten am Fachgebiet ISE



TECHNISCHE  
UNIVERSITÄT  
DARMSTADT

Konzept

Prof. Dr. Alexander Benlian  
Fachgebiet Wirtschaftsinformatik:  
Information Systems & E-Services (ISE)  
Technische Universität Darmstadt



# Prozess Abschlussarbeit



# Zielsetzung einer Abschlussarbeit am FG ISE

## Thesis

- Im Studium erlerntes Grundwissen anwenden und transferieren
- Eigenständig den Stand der Wissenschaft (Literatur) zu einem abgegrenzten Themenfeld erschließen und verstehen
- Auseinandersetzung mit dem theoretischen Hintergrund des jeweiligen Themas
- Erlernen des wissenschaftlichen Arbeitens
- Aneignung von Forschungsmethoden der Wirtschaftsinformatik
- Interpretation und Bewertung von Forschungsergebnissen

## Kolloquium

- Das bearbeitete Thema schlüssig vorstellen
- Inhaltliches Feedback zum bearbeiteten Thema
- Präsentationskompetenz ausbauen
- Feedbackkompetenz erlernen
- Methodenvielfalt kennen lernen, u.a. aus Präsentationen anderer
- Diverse Kenntnisse über Forschung in der Wirtschaftsinformatik aneignen
- Vernetzung am Fachgebiet

# Benotung der Abschlussarbeit

## Schriftliche Leistung

Abschlussarbeit zu 100%

- Abschlussarbeit:
  - Bachelorthesis (30 bis 50 Seiten)
  - Masterthesis (50 bis 80 Seiten)
  - Kombinierte Masterthesis (100 bis 120 Seiten)
- Anfertigung entsprechend der Richtlinien des Fachgebiets (siehe ISE-Homepage)
  - Bitte die bereitgestellte Formatvorlage verwenden
  - Literatur ist in Endnote (Campuslizenz) zu verwalten

## Ergänzend: Mündliche Leistung

Präsentation und/oder Teilnahme am Kolloquium

- Das Kolloquium findet monatlich statt
- Teilnahme als Zuhörer/in zur Aneignung von methodischen und fachlichen Kenntnissen
- Präsentation des Zwischenstandes zur Einholung von Input
  - 15 Minuten Präsentation, 10 Minuten Diskussion
  - Feedback von Kommilitonen und vom wissenschaftlichen Fachpersonal anhand von Bewertungskriterien
  - Bei nicht eindeutiger Bewertung der schriftlichen Leistung, Notenverbesserung möglich