

Abschlussarbeiten Sommersemester 2025

Bitte beachten Sie die Hinweise zu den Anmeldeformalitäten auf der Lehrstuhl-Homepage. Abschlussarbeiten können sowohl in deutscher als auch in englischer Sprache verfasst werden. Haben Sie Interesse an der Bearbeitung eines eigenen Themas im Bereich Unternehmensrechnung und Wirtschaftsprüfung? Melden Sie sich gerne diesbezüglich bei mir rechtzeitig vor Bewerbungsschluss.

Bachelorarbeiten:

- 1) Was determiniert Schwächen im rechnungslegungsbezogenen Kontrollsystem eines Unternehmens? Eine empirische Analyse
- 2) Der Einfluss europäischer CEOs auf Corporate Social Responsibility (CSR) in den USA: Eine empirische Analyse
- 3) Unternehmerisches Fehlverhalten und das Prüfungsrisiko: Eine empirische Analyse
- 4) Welche Faktoren beeinflussen unternehmerisches Fehlverhalten? Eine empirische Analyse
- 5) *Textual Similarity*. Messansätze und Anwendungsbereiche in der empirischen Rechnungslegungsforschung
- 6) Reale Effekte der Finanzberichterstattung. Ein systematischer Literaturüberblick
- 7) Berichterstattung über das interne Kontrollsystem nach SOX 404. Ein systematischer Literaturüberblick
- 8) Natural Language Processing in der empirischen Forschung zur Nachhaltigkeitsberichterstattung. Ein systematischer Literaturüberblick

Masterarbeiten:

- 1) Generative KI als Chance oder Risiko? Eine empirische Analyse der Risikoberichterstattung börsennotierter Unternehmen
- 2) I cheat, you pay? Der Einfluss von Fraud auf das Prüfungsrisiko von Wettbewerbern
- 3) Kapitalmarktauswirkungen rechnungslegungsbezogener Schätzungsänderungen. Eine Event-Studie
- 4) Der Einfluss extremer Wetterereignisse auf die Jahresabschlussprüfung: Eine empirische Analyse
- 5) Prognose unternehmerischen Fehlverhaltens: Ein Machine-Learning-Ansatz
- 6) Prognose rechnungslegungsbezogener Kontrollschwächen: Ein Machine-Learning-Ansatz
- 7) Do they care? Der Einfluss von *Restatements* auf das Vertrauen der Stakeholder in das Management
- 8) Abschreckung durch rechtliche und marktbezogene Sanktionen bei Unternehmensfehlverhalten und die Qualität interner Kontrollsysteme