

Mögliche Themenbereiche für Abschlussarbeiten am Lehrstuhl für Finanzierung

Stand: 01.10.2023

Grundsätzliche Forschungsausrichtung:

Der Lehrstuhl für Finanzierung befasst sich in Forschung und Lehre mit dem Entscheidungsverhalten von Finanzmarktakteuren und dessen Auswirkung auf die Preisbildung an den Finanzmärkten.

Themenbereiche für Abschlussarbeiten:

I. Investoren

- Decision Making
 - Risiko- und Zeitpräferenzen
 - Modellierung (normativ/deskriptiv)
 - Heuristiken und Biases
 - Virtual Reality und neue Medien
- Nachhaltigkeit und Investorenverhalten
- Household Finance
- Financial Literacy und Financial Advice

II. Unternehmen

- Behavioral Corporate Finance
 - Biases in Managemententscheidungen
 - Unternehmensentscheidungen in irrationalen Märkten
- Mergers & Acquisitions und Initial Public Offerings
- Unternehmensdiversifikation und Kapitalstruktur

III. Märkte

- Behavioral Asset Pricing
 - Renditeanomalien
 - Investorenaufmerksamkeit
 - Investor Sentiment
- Machine Learning for Financial Prediction Modeling

Forschungsmethodik:

Generell ist sowohl literaturbasierte, empirische als auch experimentelle Forschung im Rahmen einer Hausarbeit am LSF möglich. Je nach Themen reichen mögliche Analysemethoden von Regressionsanalysen bis zu Machine Learning Ansätzen.

Aktuelle Forschungspapiere am LSF (Auszug)

- Branger, N., Cordes, H., Langer, T. (2023): Experimental Exploration of Money Illusion in Long-term Financial Decision Making.
- Lohmeier, N., Schneider, C. (2023): Why Are Opportunistic Stock-Financed Takeovers Accepted?
- Lohmeier, N., Stitz, L. (2023): Identifying M&A Targets from Textual Disclosures: A Transformer Neural Network Approach.
- Baars, M., Langer, T., Mohrschlacht, H. (2022): Beyond the Two-State Setting: Do Individuals Generally Underinfer from High-Weight Information?
- Büsing, P., Mohrschlacht, H., Siedhoff, S. (2022): Decomposing Momentum: The Forgotten Component.
- Cannon, B., Mohrschlacht, H. (2022): Extreme Return Days and the Role of Purchase Prices.
- Cannon, B., Mohrschlacht, H. (2022): When Do Retail Investors Provide Liquidity?
- Lohmeier, N., Mohrschlacht, H. (2022): A Catering Theory of Earnings Guidance: Empirical Evidence and Stock Market Implications.
- Mohrschlacht, H., Siedhoff, S. (2022): The Valuation of Loss Firms: A Stock Market Perspective.
- Baars, M., Mohrschlacht, H. (2021): Preferences for Maximum Daily Returns: Evidence from a Discrete Choice Experiment.
- Cordes, H., Mohrschlacht, H., Nolte, S., Schneider, J. C. (2021): The Visual Shape Score: On its Predictability in the Lab, the Aggregated Stock Market, and the Cross-Section of Stock Returns.
- Birru, J., Mohrschlacht, H., Young, T. (2020): Disentangling Anomalies: Risk versus Mispricing.