

**Seminar „Aktuelle Fragen des Rechnungswesens und der Finanzwirtschaft“  
im SS 2025**

**Generalthemen:**

**Bachelor/Master:** „Digitalisierung in Finanzwirtschaft und Rechnungswesen:  
finanzwirtschaftliche, bilanzielle und steuerliche Aspekte“

**Einführungsveranstaltung:** Zeit: Dienstag, 4. Februar 2025, 14.00 Uhr - 15.00 Uhr  
Ort: Geb. B4 1, Raum 0.20

**Seminartermin:** Blockveranstaltung; Termin wird im Rahmen der  
Einführungsveranstaltung bekannt gegeben.

---

Das Seminar bietet sowohl Themen für Bachelor- als auch Masterstudierende an. Im Rahmen des Seminars können 6 Credit Points im Bachelor- und 12 Credit Points im Masterstudium erworben werden. Die Credit Points werden durch die Anfertigung einer Hausarbeit im Umfang von ca. 14 Seiten (Bachelor) bzw. 18 Seiten (Master) sowie einen Vortrag mit Diskussion (bitte beachten Sie hierzu die Hinweise in der Einführungsveranstaltung) erworben. Die Hausarbeit soll eine eigenständige wissenschaftliche Auseinandersetzung mit dem vorgegebenen Thema belegen. Hierbei sind die zur Verfügung gestellten Gestaltungshinweise zur Anfertigung wissenschaftlicher Arbeiten (über Lehrstuhl-Homepage abzurufen) zwingend zu beachten. Die Hausarbeit ist bis spätestens zum Abgabetermin in **zweifacher Ausfertigung** am Fachgebiet sowie **in Dateiform (pdf)** per E-Mail einzureichen. Für das Seminar besteht **Anwesenheitspflicht**. Die **Themenvergabe** zum Seminar erfolgt im Rahmen der Einführungsveranstaltung

**am Dienstag, den 4. Februar 2025, 14.00 Uhr.**

Vor der Einführungsveranstaltung ist per E-Mail ein Datenformular einzureichen, auf dem Themenwünsche geäußert werden können. Das ausgefüllte **Datenformular** ist bis **spätestens**

**Freitag, den 31. Januar 2025, 12.00 Uhr**

an Frau Fleck (eva.fleck@uni-saarland.de) zu senden.

Bei Rückfragen können Sie sich an Frau Fleck wenden. Der **Abgabetermin** für die Seminararbeiten wird im Rahmen der Einführungsveranstaltung bekannt gegeben.



**(Prof. Dr. Alois Paul Knobloch)**

## Themenliste des Seminars

„Aktuelle Fragen des Rechnungswesens und der Finanzwirtschaft“ im SS 2025

### Generalthema

**Bachelor: „Digitalisierung in Finanzwirtschaft und Rechnungswesen:  
finanzwirtschaftliche, bilanzielle und steuerliche Aspekte“**

BA	1.1	Finanzwirtschaftliche Aspekte der Tokenisierung im Überblick
BA	1.2	Bilanzierung von Token, insb. von Kryptowährungen und Stable Coins
BA	1.3	Steuerliche Behandlung von Token, insb. von Kryptowährungen und Stable Coins

## **Grundlagenliteratur:**

- Bünning/Park (2018): Steuerbilanzielle Behandlung von Kryptowährungen, in: Betriebs-Berater, Heft-Nr. 32, S. 1835-1838.
- Eckhold/Schäfer (2024): § 17 Kryptowerte, Kryptowährungen und Kryptowertpapiere, in: Assmann/Schütze/Buck-Heeb (Hrsg.), Handbuch des Kapitalanlagerechts, 6. Aufl., München.
- Follak (2024): Digitalisierung, Kryptowerte und Tokenisierung, in: Dauses/Ludwigs (Hrsg.), Handbuch des EU-Wirtschaftsrechts, München, Kap. F.III., Rz. 95-100.
- Gerlach/Oser (2018): Ausgewählte Aspekte zur handelsrechtlichen Bilanzierung von Kryptowährungen, in: Der Betrieb, Heft-Nr. 26, S. 1541-1547.
- Kälberer (2024): Blockchain-Technologie, in: Beck Steuer-Lotse. Leitfaden für die Steuerfachpraxis, München.
- Kälberer (2024): Behandlung von Kryptowährungen in Handels- und Steuerbilanz: Ansatz, Ausweis und Bewertung, in: Beck Steuer-Lotse. Leitfaden für die Steuerfachpraxis, München.
- Kirsch/von Wieding (2017): Bilanzierung von Bitcoin nach HGB, in: Betriebs-Berater, Heft-Nr. 46, S. 2731-2735.
- Link (2023): Bilanzrechtliche Aspekte des BFH-Urteils zu Kryptowährungen vom 14.2.2023 - Herrscht nunmehr Klarheit in Handels- und Steuerbilanz?, in: Betriebs-Berater, Heft-Nr. 28, S. 1643-1647.
- Lüdenbach/Hoffmann/Freiberg (2024): Haufe IFRS Kommentar, 22. Aufl., Freiburg, München, Stuttgart, § 13, Rz. 70.
- Milkau (2023): Decentralized Finance und Tokenisierung. Zukunftsweisende Trends zwischen Smart Contracts und Gamification, Stuttgart.
- Omlor (2023): Tokenisierung im deutschen Wertpapierrecht, in: Spindler/Ciceri (Hrsg.), Challenges of Law and Technology - Herausforderungen des Rechts und der Technologie, Göttingen, S. 201-214.
- Richter/Schlücke (2019): Zur steuerbilanziellen Erfassung von Token im Betriebsvermögen, in: Finanz-Rundschau, Heft-Nr. 9, S. 407-412.
- Weich/Sandkühler (2020): Bilanzierung von Krypto-Assets und Kryptowährungen nach IFRS und HGB sowie ein Überblick über die Blockchain-Strategie in Deutschland, in: Zeitschrift für Internationale Rechnungslegung (IRZ), Heft-Nr. 9, S. 409-412.

## Themenliste des Seminars

„Aktuelle Fragen des Rechnungswesens und der Finanzwirtschaft“ im SS 2025

### Generalthema

**Master: „Digitalisierung in Finanzwirtschaft und Rechnungswesen:  
finanzwirtschaftliche, bilanzielle und steuerliche Aspekte“**

MA	2.1	Digital Finance und FinTech
MA	2.2	Robo-advisors in der Anlageberatung und im Accounting
MA	2.3	Digitale Innovationen in der Versicherungsbranche
MA	2.4	Der Einsatz von Big Data im Rechnungswesen
MA	2.5	Big Data und Predictive Analytics in der Finanzwirtschaft
MA	2.6	Crowdfunding
MA	2.7	Non Fungible Token: Umsetzung, Einsatzmöglichkeiten, Chancen und Risiken
MA	2.8	Nutzung der Blockchain-Technologie im Steuerbereich
MA	2.9	Digitalisierung im Rechnungswesen
MA	2.10	Big Data in der Wirtschaftsprüfung

## Grundlagenliteratur:

- Albrecher et al. (2019): Insurance: models, digitalization, and data science, in: *European Actuarial Journal*, Vol. 9, S. 349-360.
- Beyhs/Poymanov (2019): Digitalisierung im Accounting und Reporting. Überblick und Systematisierung aktueller praktischer Entwicklungen, in: *Zeitschrift für Internationale Rechnungslegung (IRZ)*, Heft-Nr. 1, S. 19-28.
- Brühl (2017): Banking 4.0 – strategische Herausforderungen im digitalen Zeitalter, in: *ZfgK*, Heft-Nr. 4, S. 177-181.
- Cardillo/Chiappini (2024): Robo-advisors: A systematic literature review, in: *Finance Research Letters*, Vol. 62, 105119.
- Dinger/Grundke/Hartmann (2018): Marketplace Lending und Verbriefungen: beunruhigende Parallelen?, in: *Zeitschrift für Bankrecht und Bankwirtschaft (ZBB)*, S. 321-332.
- Eckert/Osterrieder (2020): How digitalization affects insurance companies: overview and use cases of digital technologies, in: *ZVersWiss*, S. 333-360.
- EIOPA (2024): Report on the digitalisation of the European insurance sector (last updated: April 30, 2024), unter: [https://www.eiopa.europa.eu/publications/eiopas-report-digitalisation-european-insurance-sector\\_en](https://www.eiopa.europa.eu/publications/eiopas-report-digitalisation-european-insurance-sector_en), abgerufen am 21.01.2025.
- Eling/Nuessle/Staubli (2022): The impact of artificial intelligence along the insurance value chain and on the insurability of risks, in: *The Geneva Papers on Risk and Insurance - Issues and Practice*, Vol. 47, S. 205–241.
- Fatz et al. (2018): Potenziale von Blockchain-Anwendungen im Steuerbereich, in: *HMD - Praxis der Wirtschaftsinformatik*, Vol. 55, S. 1231-1243.
- Gomber/Koch/Siering (2017): Digital Finance and FinTech: current research and future research directions, in: *Journal of Business Economics*, Vol. 87, S. 537-580.
- Guntermann (2022): Non Fungible Token als Herausforderung für das Sachenrecht, in: *Recht Digital (RD*i*)*, S. 200-208.
- Hastenteufel (2016): Gründungsfinanzierung im Wandel. Eine Betrachtung unterschiedlicher Finanzierungsmöglichkeiten für Existenzgründer unter besonderer Berücksichtigung von Mikrofinanzierung und Crowdfunding, Baden-Baden.
- Meyer (2019): Predictive Analytics im Reality Check: Szenarien für Banking und Wealth Management, in: *ZfgK*, Heft-Nr. 3, S. 136-139.
- Omlor/Möslein (2022): § 34. FinTech und PayTech, in: *Ellenberger/Bunte (Hrsg.), Bankrechts-Handbuch*, Bd. 1, 6. Aufl., München.
- Püttgen/Kaulartz (2017): Versicherung 4.0 – Nutzung der Blockchain-Technologie und von Smart Contracts im Versicherungsbereich, in: *ERA Forum*, Vol. 18, S. 249-262.
- Rossi/Utkus (2024): The diversification and welfare effects of robo-advising, in: *Journal of Financial Economics*, Vol. 157, S. 1-21.
- Velte/Drews (2018): Herausforderungen in der Wirtschaftsprüfung durch den Einsatz von Big-Data-Technologien, in: *Der Betrieb*, Heft-Nr. 43, S. 2581-2585.