

**Prof. Dr. Michael Dobler**

Professur für Betriebswirtschaftslehre, insb.

Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre

Technische Universität Dresden

**Themenpool Bachelorarbeiten (Stand: 07.04.2022)**

Nr.	Thema	geeignet für: Schwerpunkt	Professur	Betreuer	frei	vergeben
1	Alternative Leistungskennzahlen in der Unternehmensberichterstattung – Eine empirische Analyse	Accounting & Finance	WP/ST	Kulik		X
2	Eine systematische Analyse innovativer Technologien in der Wirtschaftsprüfung	Accounting & Finance	WP/ST	Kulik	X	
3	Unternehmenszusammenschlüsse unter gemeinsamer Beherrschung – Eine empirische Auswertung von Stellungnahmen zum DP/2020/2	Accounting & Finance	WP/ST	Kulik		X
4	Verhaltenswissenschaftliche Betrachtungen im Rechnungswesen – Ein systematischer Überblick des Stands der Forschung	Accounting & Finance	WP/ST	Kulik		X
5	Empirische Analyse der Bedeutung von Kryptowährungen in den Abschlüssen der DAX-Unternehmen	Accounting & Finance	WP/ST	Schwartze		X
6	Empirische Analyse der Risikoberichterstattung in der deutschen Versicherungsbranche unter Solvency II	Accounting & Finance	WP/ST	Schwartze	X	
7	Einfluss der Corona-Pandemie auf die Nachtragsberichterstattung deutscher kapitalmarktorientierter Unternehmen – Eine empirische Untersuchung	Accounting & Finance	WP/ST	Schwartze		X
8	Entwicklung von Prüferhonoraren in Krisenzeiten – Eine empirische Analyse	Accounting & Finance	WP/ST	Schwartze	X	
9	Berichterstattung deutscher Konzerne über Finanzinstrumente nach IFRS 7: Stand der Forschung und empirische Analyse	Accounting & Finance	WP/ST	Schrader	X	

Nr.	Thema	geeignet für: Schwerpunkt	Professur	Betreuer	frei	vergeben
10	Künstliche Intelligenz in der Accounting-Forschung: Einsatzgebiete und kritische Würdigung	Accounting & Finance	WP/ST	Schrader		X
11	Bilanzierung von Kryptowährungen: Vergleich und kritische Würdigung der Regulierung nach IFRS und HGB	Accounting & Finance	WP/ST	Schrader	X	
12	Erkennen von Bilanzbetrug: Stand der Forschung und empirische Analyse	Accounting & Finance	WP/ST	Schrader		X
13	Institutionelle Entwicklungen der IFRS Foundation und der EFRAG zur Regulierung von Nachhaltigkeitsaspekten – Eine kritische Analyse	Accounting & Finance	WP/ST	Dobler		X
14	Behandlung von Corona-Finanzhilfen im handelsrechtlichen Jahresabschluss – Eine empirische Analyse	Accounting & Finance	WP/ST	Dobler		X
15	Behandlung von Corona-Finanzhilfen im IFRS-Konzernabschluss – Eine empirische Analyse	Accounting & Finance	WP/ST	Dobler		X

**1. Alternative Leistungskennzahlen in der Unternehmensberichterstattung – Eine empirische Analyse**

(Alternative Performance Measures in Financial Reporting – An Empirical Analysis)

Schildhauer, B., Needham, S., & Müller, S. (2021). Alternative Leistungskennzahlen in der Unternehmensberichterstattung. *Praxis der internationalen Rechnungslegung*, 17(5), 141–147.

Ruhwedel, F., Hähn, F. & Röper, M. (2018). Berichterstattung über Alternative Performance Measures in DAX und MDAX nach Inkrafttreten der ESMA-Leitlinien. *Zeitschrift für internationale und kapitalmarktorientierte Rechnungslegung*, 18(11), 508–515.

**2. Eine systematische Analyse innovativer Technologien in der Wirtschaftsprüfung**

(A Systematic Analysis of Innovative Technologies in Auditing)

Christ, M. H., Emmett, S. A., Summers, S. L., & Wood, D. A. (2021). Prepare for Takeoff: Improving Asset Measurement and Audit Quality with Drone-Enabled Inventory Audit Procedures. *Review of Accounting Studies*, 26(4), 1323–1343.

Feliciano, C., & Quick, R. (2021). Innovative Informationstechnologien im wirtschaftlichen Prüfungswesen. *Die Wirtschaftsprüfung*, 74(24), 1516–1521.

**3. Unternehmenszusammenschlüsse unter gemeinsamer Beherrschung – Eine empirische Auswertung von Stellungnahmen zum DP/2020/2**

(Business Combinations under Common Control – An Empirical Analysis of Comment Letters on DP/2020/2)

Keiling, M., & Schramm, F. (2021). Das Discussion Paper zu „Business Combinations under Common Control“ – Darstellung und Würdigung. *Zeitschrift für internationale und kapitalmarktorientierte Rechnungslegung*, 21(10), 419–425.

Müller, S., & Reinke, J. (2021). Aktueller Stand beim DP/2020/1 „Unternehmenszusammenschlüsse – Angaben, Geschäfts- oder Firmenwert und Wertminderung“. *Praxis der internationalen Rechnungslegung*, 17(7–8), 216–222.

**4. Verhaltenswissenschaftliche Betrachtungen im Rechnungswesen – Ein systematischer Überblick des Stands der Forschung**

(Behavioral Accounting – State of the Art)

Jehle, N. (2016). Präsentation von Finanzinformation – Interdisziplinäre Ansätze und Entwicklungen in der Rechnungslegung. *Praxis der internationalen Rechnungslegung*, 14(4), 111–117.

Singh, B. (2021). A Bibliometric Analysis of Behavioral Finance and Behavioral Accounting. *American Business Review*, 24(2), 198–230. <https://doi.org/10.37625/abr.24.2.198-230>

5. **Empirische Analyse der Bedeutung von Kryptowährungen in den Abschlüssen der DAX-Unternehmen**

(Empirical Analysis of the Significance of Cryptocurrencies in the Financial Statements of DAX-Companies)

Blecher, C., & Horx, J. (2020). Zur Bilanzierung von Kryptowährungen nach GoB und IFRS. *Die Wirtschaftsprüfung*, 73(5), 267–273.

Keiling, A., & Romeike, S. (2018). Die Bilanzierung von Kryptowährung – Wie Coins und Tokens im IFRS-Abschluss erfasst sind. *Zeitschrift für internationale und kapitalmarkt-orientierte Rechnungslegung*, 18(6), 268–274.

6. **Empirische Analyse der Risikoberichterstattung in der deutschen Versicherungsbranche unter Solvency II**

(Empirical Analysis of Risk Disclosures in the German Insurance Industry under Solvency II)

Gatzert, N., & Heidinger, D. (2020). An Empirical Analysis of Market Reactions to the First Solvency and Financial Condition Reports in the European Insurance Industry. *Journal of Risk and Insurance*, 87(2), 407–436. <https://doi.org/10.1111/jori.12287>

Höring, D., & Gründl, H. (2011). Investigating Risk Disclosure Practices in the European Insurance Industry. *The Geneva Papers on Risk and Insurance – Issues and Practice*, 36(3), 380–413. <https://doi.org/10.1057/gpp.2011.13>

7. **Einfluss der Corona-Pandemie auf die Nachtragsberichterstattung deutscher kapitalmarktorientierter Unternehmen – Eine empirische Untersuchung**

(Impact of the Corona Pandemic on the Reporting of Subsequent Events by German Listed Companies – An Empirical Analysis)

Czerney, K., Schmidt, J. J., Thompson, A. M., & Zhu, W. (2020). Do Type II Subsequent Events Impair Financial Reporting Quality? *The Accounting Review*, 95(6), 97–123. <https://doi.org/10.2308/accr-52662>

Donatella, P., Haraldsson, M., & Tagesson, T. (2021). Reporting on COVID-19 – or not? Annual report disclosure of the pandemic as a subsequent event. *Journal of Public Budgeting, Accounting & Financial Management*. Online vorab abrufbar. <https://doi.org/10.1108/JPBAFM-04-2021-0074>

8. **Entwicklung von Prüferhonoraren in Krisenzeiten – Eine empirische Analyse**

(Development of Auditor Fees in Times of Crisis – An Empirical Analysis)

Alexeyeva, I., & Svanström, T. (2015). The impact of the global financial crisis on audit and non-audit fees: Evidence from Sweden. *Managerial Auditing Journal*, 30(4/5), 302–323. <https://doi.org/10.1108/MAJ-04-2014-1025>

Köhler, A. G., & Theis, J. C. (2018). Die Entwicklung der Abschlussprüferhonorare in Deutschland. *Betriebswirtschaftliche Forschung und Praxis*, 73(4), 390–415.

**9. Berichterstattung deutscher Konzerne über Finanzinstrumente nach IFRS 7: Stand der Forschung und empirische Analyse**

(Disclosure of German Groups on Financial Instruments under IFRS 7: Literature Review and Empirical Analysis)

Mnif, Y., & Znazen, O. (2020). Corporate governance and compliance with IFRS 7: The case of financial institutions listed in Canada. *Managerial Auditing Journal*, 35(3), 448–474. <https://doi.org/10.1108/MAJ-08-2018-1969>

Yamani, A., Hussainey, K., & Albitar, K. (2021). The impact of financial instruments disclosures on the cost of equity capital. *International Journal of Accounting & Information Management*, 29(4), 528–551. <https://doi.org/10.1108/IJAIM-02-2021-0052>

**10. Künstliche Intelligenz in der Accounting-Forschung: Einsatzgebiete und kritische Würdigung**

(Use of Artificial Intelligence in Accounting Research: Areas of Application and Critical Appraisal)

Chakraborty, B., & Bhattacharjee, T. (2020). A review on textual analysis of corporate disclosure according to the evolution of different automated methods. *Journal of Financial Reporting and Accounting*, 18(4), 757–777. <https://doi.org/10.1108/JFRA-02-2020-0047>

Bao, Y., & Datta, A. (2014). Simultaneously Discovering and Quantifying Risk Types from Textual Risk Disclosures. *Management Science*, 60(6), 1371–1391. <http://dx.doi.org/10.1287/mnsc.2014.1930>

**11. Bilanzierung von Kryptowährungen: Vergleich und kritische Würdigung der Regulierung nach IFRS und HGB**

(Accounting for Cryptocurrencies: Comparison and Critical Appraisal of Regulations under IFRS and HGB)

Blecher, C., & Horx, J. (2020). Die Bilanzierung von Kryptowährungen nach IFRS. *Zeitschrift für internationale und kapitalmarktorientierte Rechnungslegung*, 20(2), 53–58.

Ummerhofer, T., & Zeitler, N. (2018). Die bilanzielle Behandlung von Kryptowährungen nach HGB. *Der Konzern*, 4(11), 442–450.

**12. Erkennen von Bilanzbetrug: Stand der Forschung und empirische Analyse**

(Recognizing Accounting Fraud: Literature Review and Empirical Analysis)

Bao, Y., Ke, B., Li, B., Yu, Y. J., & Zhang, J. (2020). Detecting Accounting Fraud in Publicly Traded U.S. Firms Using a Machine Learning Approach. *Journal of Accounting Research*, 58(1), 199–235. <https://doi.org/10.1111/1475-679X.12292>

Dechow, P. M., Ge, W., Larson, C. R., & Sloan, R. G. (2011). Predicting Material Accounting Misstatements. *Contemporary Accounting Research*, 28(1), 17–82. <https://doi.org/10.1111/j.1911-3846.2010.01041.x>

**13. Institutionelle Entwicklungen der IFRS Foundation und der EFRAG zur Regulierung von Nachhaltigkeitsaspekten – Eine kritische Analyse**

(Institutional Developments at the IFRS Foundation and EFRAG to Cover Sustainability Regulation – A Critical Analysis)

Lanfermann, G. (2021). Ein zweiter IASB oder nur ein EU-Standardsetzer: Wie international wird die künftige Nachhaltigkeitsberichterstattung? *Betriebs-Berater*, 76(9), 555–559.

Sellhorn, T., & Wagner, V. (2022). Das International Sustainability Standards Board und globale Standards für Nachhaltigkeitsberichterstattung. *Der Betrieb*, 75(1–2), 1–9.

**14. Behandlung von Corona-Finanzhilfen im handelsrechtlichen Jahresabschluss – Eine empirische Analyse**

(Accounting for Corona Grants in Financial Statements under the German Commercial Code – An Empirical Analysis)

Institut der Wirtschaftsprüfer in Deutschland e.V. (2021). *Zweifelsfragen zu den Auswirkungen der Ausbreitung des Coronavirus auf die Rechnungslegung und deren Prüfung (Teil 3, 5. Update, April 2021) – Fachlicher Hinweis des IDW*. <https://www.idw.de/blob/124230/4d0cde868d61cb6ab0bead999861372e/down-corona-idw-fachlhinw-relepruefung-teil3-update5-data.pdf>

Zwirner, C., Vodermeier, M., & Krauß, F. (2021). Handelsrechtliche Bilanzierung von Corona-Finanzhilfen: Bilanzrechtliche Fragestellungen im Kontext einer periodengerechten Erfassung. *Deutsches Steuerrecht*, 59(16), 933–943.

**15. Behandlung von Corona-Finanzhilfen im IFRS-Konzernabschluss – Eine empirische Analyse**

(Accounting for Corona Grants in Consolidated Financial Statements under IFRS – An Empirical Analysis)

Institut der Wirtschaftsprüfer in Deutschland e.V. (2021). *Zweifelsfragen zu den Auswirkungen der Ausbreitung des Coronavirus auf die Rechnungslegung und deren Prüfung (Teil 3, 5. Update, April 2021) – Fachlicher Hinweis des IDW*. <https://www.idw.de/blob/124230/4d0cde868d61cb6ab0bead999861372e/down-corona-idw-fachlhinw-relepruefung-teil3-update5-data.pdf>

Zwirner, C., Vodermeier, M., & Krauß, F. (2021). Die Bilanzierung von Corona-Finanzhilfen nach IFRS. *Zeitschrift für Internationale Rechnungslegung*, 16(6), 248–252.