

Aktuelles

Prüfungseinsicht

28.03.2024 - Die Prüfungseinsicht für **Rechnungslegung und Publizität** und **Internationale Rechnungslegung WS 23/24** findet am **15.04.2024** von **8-10 Uhr** in G23, Raum 208 statt.

> mehr ... (<https://www.accounting.ovgu.de/Aktuelles/Pr%C3%BCfungseinsicht.html>)

Berlin-Exkursion

13.03.2024 - Am 11. Januar 2024 reisten die Teilnehmenden des Bachelorseminars „WWS: Anreize, Fehlanreize und Stress in der Wirtschaftsprüfung“ und des Projektseminars „Qualitätsmanagement in und für Wirtschaftsprüfungsgesellschaften“ nach Berlin und besuchten die Abschlussprüferaufsichtsstelle (APAS) und die Wirtschaftsprüferkammer (WPK) für Vorträge und Diskussionen.

> mehr ... (https://www.accounting.ovgu.de/Aktuelles/Berlin_Exkursion-p-1646.html)

Deloitte Due Diligence Workshop inkl. Case Study

18.01.2024 - In Kooperation mit unserem Lehrstuhl veranstaltet Deloitte am **Mittwoch, den 15. Mai 2024 um 13:30 Uhr** den **Workshop inkl. Case Study - M&A Transaction Services**. Veranstaltungsort ist die Bürgschaftsbank Sachsen-Anhalt in Magdeburg. **Bewerbungsschluss** für alle Interessierten ist **Mittwoch, 1. Mai 2024**.

> mehr ... (https://www.accounting.ovgu.de/Aktuelles/Deloitte+Due+Diligence+Workshop+inkl_+Case+Study-p-1650.html)

Stellenausschreibung Tutoren 2023

13.06.2023 - Zum 1. November 2023 suchen wir mehrere Tutoren (m/w/d) zur Unterstützung unseres Lehrstuhls. Sie können sich bis zum **30. Juni 2023** auf die freien Stellen bewerben.

> mehr ... (<https://www.accounting.ovgu.de/Aktuelles/Stellenausschreibung+Tutoren+2023.html>)

Berlin-Exkursion

12.01.2023 - Am 06. Dezember 2022 reisten die Teilnehmenden des Bachelorseminars „Risikomanagement von und in der Wirtschaftsprüfungsgesellschaften unter besonderer Berücksichtigung von Fraud“ und des Masterseminars „Wirtschaftsprüfung als Kontrollinstanz der Unternehmenspublizität: Anreize, Fehlanreize und kognitive Verzerrungen“ nach Berlin und besuchten die APAS und die WPK.

RSS (<https://www.accounting.ovgu.de/Aktuelles.rss>)