

Seminar: Private Equity & Venture Capital

Dozent(in) / Lecturer	Prof. Dr. Bernd Mühlfriedel, CFA
Teilnahmevoraussetzungen / Preconditions for participation	Formal: nein / none.
	Inhaltlich / contentwise: <ul style="list-style-type: none"> • Einführung in die Betriebswirtschaftslehre / Introduction to Management Science • Rechnungswesen / External & Management Accounting • Finanz- und Investitionswirtschaft / Principles of Finance and Investments .
Prüfungsleistung / Examination	Studienarbeit / Scientific paper
Prüfungsvorleistung / Pre-examination requirements	Anwesenheitspflicht und Präsentation der Ergebnisse der Studienarbeit / Presence and presentation of results of scientific paper .
Bewertung der Prüfungsleistung / Importance of examination	endnotenbildend / affecting final grade
Bestehenserblich / Essential for final degree	ja / yes
Lernergebnisse / Kompetenzen	<p>Nach erfolgreicher Teilnahme an der Veranstaltung sind die Studierenden mit dem Themengebiet Private Equity (PE) und Venture Capital (VC) vertraut und gut auf das selbständige Verfassen einer Bachelorarbeit vorbereitet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Wissen und Verstehen:</u> Die Studierenden haben ein tiefes Verständnis der Philosophie und Methodiken der PE- und VC-Branche sowie der Vorgehensweise bei PE- und VC-Investments, v.a. anhand selbständiger Literaturrecherche und Präsentation der Ergebnisse vor den Studierenden, erworben. • <u>Können (Wissenserschließung):</u> Die Studierenden sind mit den Standards wissenschaftlichen Arbeitens vertraut und können diese selbständig im Rahmen einer Seminararbeit anwenden.
Qualification objectives / Competences	<p>After successful completion of the course students are familiar with the field of private equity (PE) and venture capital (VC) and well prepared for independently working on their bachelor thesis.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <u>Knowledge and understanding:</u> Students have – mainly through independent literature research and presentation of results in class - gained a deep understanding of the philosophy and methods of PE and VC industry as well as the investment process in PE- and VC-investments. • <u>Abilities/Transfer:</u> Students are familiar with the standards of scientific analysis and writing and are able to apply them independently during the production of their seminar paper.

Inhalte / Contents	<ul style="list-style-type: none"> • Einführung: Organisatorisches & Aufbau des Seminars / Introduction: Organizational issues & structure of seminar • Fachlicher Teil: Einführung in Private Equity & Venture Capital / Technical part: Introduction to private equity & venture capital • Methodischer Teil: Wissenschaftliche Herangehensweise, Forschungsprozess & wissenschaftliches Schreiben / Methodical part: Scientific method, research process & scientific writing • Vorgaben für Studienarbeit & Themenvergabe / Scientific paper specifications & assignment of topics
Medien / Media	Tafel, Beamer, Flipchart / Blackboard, projector & PC, flipchart
Literatur / Literature	<p>Fachlicher Teil / Technical part:</p> <p><u>Prime readings:</u></p> <p>Talmor, Vasvari (2011): International Private Equity.</p> <p>Zeisberger, Prahl, White (2017): Mastering Private Equity.</p> <p><u>Additional readings:</u></p> <p>Achleitner, Braun, Lutz, Tappeiner (2012): Private Equity Group Reputation and Financing Structures in European Leveraged Buyouts.</p> <p>Axelson, Jenkinson, Strömberg, Weisbach (2010): Borrow Cheap, Buy High? The Determinants of Leverage and Pricing in Buyouts</p> <p>Bain & Company (2018): Global Private Equity report.</p> <p>Puche, Braun, Achleitner (2014): International evidence on value creation in private equity transactions.</p> <p>Methodischer Teil / Methodical part:</p> <p>Beck, Hanno (2014): Recherchieren Strukturieren Präsentieren. So überzeugen Sie in Abschlussarbeiten, Artikeln, Reports und Vorträgen, 1. Auflage, Verlag C. H. Beck</p> <p>Franck, Norbert / Stary, Joachim (2011): Die Technik wissenschaftlichen Arbeitens. Eine praktische Anleitung, 16., überarbeitete Auflage, Schöningh UTB</p> <p>Gower, Barry (2014): Scientific Method. An Historical and Philosophical Introduction, Routledge</p> <p>McCloskey, Deirdre (1999): Economical Writing, Waveland Press, Inc</p> <p>Skern, Tim (2011): Writing Scientific English. A Workbook, 2nd ed., UTB GmbH</p> <p>Theisen, Manuel R. (2013): Wissenschaftliches Arbeiten. Erfolgreich bei Bachelor- und Masterarbeit, 16., vollständig überarbeitete Auflage, München: Verlag Franz Vahlen</p>