

Seminar Internationale Finanzmärkte			Modulnr.: 11587
Moduldauer	Häufigkeit des Angebots	Kreditpunkte (ECTS)	Gewichtung der Note für die Endnote
1 Semester	<input checked="" type="checkbox"/> jedes Sommersemester <input type="checkbox"/> jedes Wintersemester <input type="checkbox"/> bei Bedarf	10 ECTS	Berechnung der Endnote gemäß Prüfungsordnung § 20 Abs. 1
Lehrveranstaltungen/ Lehrformen	Kontaktzeit	Selbststudium	Gesamtarbeitsaufwand (Workload) der/des Studierenden
Seminar	4 SWS / 45 Std.	205 Std.	250 Std.
Kompetenzziele (Lernergebnisse)			
<p>Die Studierenden kennen bzw. verstehen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>das Finanzprodukt „Investmentfonds“.</li> <li>die Notwendigkeit und Bedeutung von Investmentfonds im volkswirtschaftlichen Kontext.</li> <li>wichtigste Fragestellungen, Methoden und Theorien, die sie einordnen und anwenden können.</li> <li>den gesamten Auflage-, Administrations- und Vertriebsprozess von unterschiedlichen Fondsstrukturen.</li> <li>die wichtigsten regulatorischen Aspekte.</li> <li>den Finanzplatz Luxembourg.</li> <li>Am Ende des Kurses haben die Studenten einen Überblick über die wesentlichen Aspekte von Investmentfonds, mit besonderem Blick auf Luxembourg als Finanzplatz.</li> </ul>			
Inhalte			
<ul style="list-style-type: none"> <li>Luxembourgsische Investmentfondsstrukturen</li> <li>Portfoliomanagement</li> <li>Akquise und Administration von Investmentfonds</li> <li>Aspekte des Fondsvertriebs</li> <li>Regulatorische Aspekte</li> </ul>			
Verwendbarkeit des Moduls			
B.A. Betriebswirtschaft	<input type="checkbox"/> PF	<input type="checkbox"/> WPF	<input checked="" type="checkbox"/> Seminar 4. Semester
B.A. International Business	<input type="checkbox"/> PF	<input type="checkbox"/> WPF	<input checked="" type="checkbox"/> Seminar 6. Semester
B.Sc. Wirtschaftsinformatik	<input type="checkbox"/> PF	<input type="checkbox"/> WPF	<input checked="" type="checkbox"/> Seminar 4. Semester
B.Sc. Wirtschaftsingenieurwesen Elektrotechnik	<input type="checkbox"/> PF	<input type="checkbox"/> WPF	<input checked="" type="checkbox"/> Seminar 6. Semester

Empfohlene Voraussetzungen für die Teilnahme		
Mathematik, Statistik		
Prüfungsformen / Gewichtung		Voraussetzung für die Vergabe von ECTS
<input checked="" type="checkbox"/> Kolloquium	20%	Beide Prüfungsformen müssen bestanden sein.
<input checked="" type="checkbox"/> Projektpräsentation	80 %	
Lehrende/r		Modulverantwortliche/r
Prof. Dr. Jörg Henzler		Prof. Dr. Jörg Henzler
Literatur/Lernhilfen		
Wird fallweise themenorientiert bekannt gegeben		
Stand: WS 2016/17		