

B 1-6: Betriebswirtschaftliches Forschungsprojekt im Sommersemester 2020

"Nachhaltigkeit in Supply Chains"

und

"Supply Chain Resilienz im Kontext von Corona"

Johannes Heller M.Sc., Philipp Rolf MSc M.Sc.

Zielgruppen des Seminars:

Aktuell bietet der LS BWL V für Studierende des Masterstudiengangs BWL verschiedene B 1-6 Forschungsprojekte zu den Themen "Nachhaltigkeit in Supply Chains" und "Supply Chain Resilienz im Kontext von Corona" an. Für die Projekte werden keine besonderen methodischen Kenntnisse vorausgesetzt, thematisches Interesse und Interesse an wissenschaftlicher Arbeit werden allerdings erwartet.

Prüfungsleistung, zeitlicher Umfang und Lehrformat:

Die Prüfungsleistung (Umfang 6-ECTS) setzt sich in enger Absprache mit den Betreuern aus einer angeleiteten, konkreten wissenschaftlichen Arbeit (bspw. einer systematischen Literatursuche, qualitativen Inhaltsanalyse oder quantitativen Analyse) und einem kurzen Projektbericht zusammen. Der zeitliche Umfang der Forschungsprojekte beträgt ein Semester bei einem Arbeitsaufwand von ca. 180 Stunden. Der Austausch im Rahmen der Forschungsprojekte findet digital statt, Präsenzbetrieb ist nicht erforderlich.

Anmeldung:

Bei Interesse melden Sie sich bitte zeitnah per E-Mail bei Herrn Heller (johannes.heller@unibayreuth.de) und Herrn Rolf (philipp.rolf@uni-bayreuth.de). Die Besprechung genauer Projektinhalte erfolgt dann trilateral per Zoom/Skype. Hierbei versuchen wir gerne, Ihre thematischen und/oder methodischen Interessen zu berücksichtigen und mit unseren Forschungsprioritäten in Einklang zu bringen.