

Bern, 15. März 2023

Seminar im Wirtschaftsrecht (HS 2023, KSL-Nr. 483653)

Vorankündigung M&A-Seminar HS 2023

Im Herbstsemester 2023 bieten Prof. Dr. Peter V. Kunz und Assistierende zusammen mit der Anwaltskanzlei GHR Rechtsanwälte AG ein Seminar zum Thema «Mergers and Acquisitions» (M&A) an.

I. Seminarbeschrieb

Anhand eines Falls aus der Praxis simulieren die Teilnehmenden eine M&A-Transaktion. Sie übernehmen dabei in zwei Gruppen die Rolle der Parteianwälte und erarbeiten als schriftliche Seminarleistung die für die Durchführung der Transaktion notwendigen Grundlagen (bspw. Due Diligence, Aktienkaufvertrag, Aktionärsbindungsvertrag). Im Anschluss führen die Teilnehmenden als mündliche Seminarleistung eine eintägige Schlussverhandlung durch (Signing und Closing).

II. Weitere Informationen

Das Seminar richtet sich ausschliesslich an Masterstudierende. Für die Durchführung des Seminars ist eine Mindestteilnehmerzahl von acht Personen erforderlich (Durchführungsvorbehalt). Das Seminar ist auf maximal 14 Personen beschränkt.

Sowohl die schriftliche, als auch die mündliche Seminarleistung wird als Gruppenarbeit durchgeführt. Auf Präferenzen bei der Gruppenbildung wird anlässlich der Anmeldung nach Möglichkeit Rücksicht genommen.

Die Seminarsprache ist deutsch. Die im Hinblick auf die schriftliche Seminarleistung zur Verfügung gestellten Unterlagen können vereinzelt in englischer Sprache abgefasst sein.

Die Benotung erfolgt gruppenweise, wobei die Leistung der jeweiligen Gruppe als solche massgebend ist (keine Individualbenotung). Das Seminar wird mit 5 ECTS honoriert.

Die Seminaurausschreibung erfolgt am **Montag, 31. Juli 2023**. Darin wird namentlich der ordentliche Anmeldezeitraum sowie die **Abmeldefrist** bekanntgegeben. Nach Ablauf dieser Abmeldefrist ist ein **sanktionsloser Rückzug** der Anmeldung nicht mehr möglich (Teilnahmepflicht). Unverbindliche Voranmeldungen sind per sofort unter Beilegung des CV und des aktuellsten Notenblatts via E-Mail möglich (matthias.hofer@iwr.unibe.ch).