



49. Veranstaltung in der Reihe
Aktuelle Probleme des Wirtschaftsprivatrechts

Das Thema

Zweifelsfragen zur GmbH-Anteilsübertragung

Die Übertragung von GmbH-Geschäftsanteilen ist in der Praxis für Notare und Rechtsanwälte von großer Bedeutung. Sie weist mehrere Problembereiche auf. Zwei davon stehen im Mittelpunkt des Vortrages: Zum einen verursachen grenzüberschreitende Bezüge der Geschäftsanteilsübertragung nicht selten Zweifel hinsichtlich der korrekten Berücksichtigung von Formpflichten, zum anderen ist die Reichweite der Notariatsaktpflicht bei der Geschäftsanteilsübertragung bis dato Gegenstand rechtswissenschaftlicher Diskussionen.

Die Vortragenden

Dr. *Roman Alexander Rauter* ist Habilitand am Institut für Unternehmens- und Wirtschaftsrecht der Universität Wien und Rechtsanwaltsanwärter in einer Wiener Anwaltskanzlei. Zu seinen zahlreichen Publikationen im Unternehmens- und Gesellschaftsrecht zählt auch die Kommentierung der §§ 75 ff im Wiener Kommentar zum GmbH-Gesetz.

Dr. *Helge Mosheimer* ist Notar in Innsbruck und Vizepräsident der Notariatskammer für Tirol und Vorarlberg.

Die von Univ.-Prof. Dr. *Alexander Schopper* organisierte Vortragsreihe bietet eine Plattform, auf der interessierte Juristen aus Innsbruck und Umgebung in entspannter Atmosphäre über aktuelle Themen diskutieren können. Die Veranstaltungen richten sich nicht nur an Universitätsangehörige, sondern vor allem auch an Juristen aus der Praxis.

Eintritt ist frei, keine Anmeldung erforderlich.

Im Anschluss kleines Buffet.



Dr. Roman Rauter

Universität Wien / Milchrahm & Stadlmann Rechtsanwälte OG

Zweifelsfragen zur GmbH-Anteilsübertragung

Diskussion mit

Dr. Helge Mosheimer

Notar in Innsbruck

11.11.2013, 18:30

Universität Innsbruck, Innrain 52

Sitzungssaal University New Orleans, 1. Stock, freier Eintritt

Information:

Univ.-Ass. *MMag. Mathias Walch*,
Institut für Unternehmens- und Steuerrecht
Universität Innsbruck

Tel. +43/512 507 8353 E-Mail: mathias.walch@uibk.ac.at
<http://www.uibk.ac.at/unternehmensrecht>