

Vorwort

Gerade in der jetzigen Zeit, in der die gesamten wirtschaftlichen Rahmenbedingungen für Unternehmen immer herausfordernder werden, vor allem aufgrund erhöhter Zinsen, steigender Löhne und einer hohen Inflation, ist die Zuführung von Kapital ein brennendes Thema. Gesellschafterkredite und von Gesellschaftern bestellte Sicherheiten stehen dabei im Fokus, da auch der Zugang zu Krediten von Dritten erschwert ist. Die von Gesellschaftern in der Krise gewährten Kredite und Sicherheiten sollen jedoch nicht unüberlegt erfolgen. Nach ersten Ansätzen in der Rechtsprechung hat der Gesetzgeber deshalb Regelungen hinsichtlich Eigenkapital ersetzender Kredite und Sicherheiten geschaffen. Den im Zuge dessen auftretenden Fragen, insbesondere wie die spätere Rückführung des Kredites oder eines allfälligen Regressanspruches ausgestattet ist, sowie ob eine unzulässige Rückzahlung etwaige Haftungsansprüche nach sich zieht, widmet sich die vorliegende Arbeit, welche ich im Sommersemester 2022 im Rahmen des LL.M.-Studiums „Sanierungsrecht“ der Universität Graz in Zusammenarbeit mit der Akademie der Steuerberater und Wirtschaftsprüfer als Masterarbeit eingereicht habe.

Viele Freunde, Verwandte und akademische Lehrer haben mich bei der Erstellung der Arbeit begleitet – allen voran Univ. Prof. Dr. Gerhard Schummer. Prof. Schummer hat trotz der arbeitsintensiven Aufgabe als Lehrgangsleiter auch die Betreuung meiner Masterarbeit übernommen und mich mit vielen hilfreichen und weiterführenden Anregungen und Diskussionen in und durch die Tiefen des Eigenkapitalersatzrechtes geleitet. Ein weiterer Dank gebührt meinen Eltern und meinem Bruder, die mich das gesamte Studium über persönlich sowie fachlich unterstützt haben, mir bei der Ausarbeitung dieser Arbeit tatkräftig zur Seite standen und mich von Anfang an gefördert haben. Zu guter Letzt darf ich mich noch bei meinem Freund bedanken, der mich während intensiver Lern- und Arbeitsphasen stets motiviert hat und jederzeit ein offenes Ohr für mich hatte.

Dezember 2022

Tina Reiner