



Wissenszurechnung im österreichischen Kapitalgesellschaftsrecht

Ladenpreis: 85,00EUR

ISBN: 978-3-7046-9250-4

Verlag: Verlag Österreich

Erscheinungsdatum: 12.10.2023

Autoren: Grasser Philipp

Reihe: Juristische Schriftenreihe

WEITERE INFORMATIONEN UND BESTELLUNG

<https://shop.lexisnexis.at/wissenszurechnung-im-oesterreichischen-kapitalgesellschaftsrecht-9783704692504.html>

Details

Zurechnung von Wissen - konzernrechtliche Besonderheiten?

Zahlreiche gesetzliche Bestimmungen knüpfen den Eintritt von Rechtsfolgen an das Wissen des Normadressaten. Für die Beurteilung dieses Tatbestandselements wird bei natürlichen Personen unproblematisch auf deren eigenen Wissensstand abgestellt. Erheblich schwieriger ist jedoch die Kenntnis von (Kapital-)Gesellschaften zu beurteilen, immerhin sind diese als rechtliche Konstrukte weder zu eigenen Wahrnehmungen noch zu eigenem Wissen fähig. Insbesondere stellt sich dabei die Frage nach der Zurechnung innerhalb des Konzerns.

Diese Arbeit widmet sich daher der Wissenszurechnung im Kapitalgesellschaftsrecht. Ausgehend von der sogenannten Pflicht zur ordnungsgemäßen Wissensorganisation und der zivilrechtlichen Zurechnung nach allgemeinen Grundsätzen wird die Zurechnung von Wissen im Zusammenhang mit Kapitalgesellschaften – und dabei erstmals die Zurechnung im Konzern – umfassend untersucht.

Wir haben andere Produkte gefunden, die Ihnen gefallen könnten!



KODEX EU-Chemikalienrecht 2024 - inkl.
App
Ladenpreis: 99,00EUR



Endokrinologie und Stoffwechsel
Ladenpreis: 25,90EUR



SWK-Spezial Corona-Hilfsmaßnahmen
Ladenpreis: 60,00EUR



Zur Musik in Österreich von 1564 bis 1740
Ladenpreis: 35,00EUR



Immobilien-Investmentfondsgesetz
ImmoInvFG
Ladenpreis: 68,00EUR



Kategoriale Seelsorge Seggauer Gespräch
zu Staat und Kirche 2022
Ladenpreis: 28,00EUR



Arbeitsvertragsrecht-Anpassungsgesetz
(AVRAG)
Ladenpreis: 69,00EUR



Arzthaftung
Ladenpreis: 69,00EUR



Kombipaket Völkerrecht verstehen und
Völkerrechtsprechung kompakt
Ladenpreis: 53,00EUR



Europarecht
Ladenpreis: 78,00EUR