Duncker & Humblot Bürgerliches Recht





Christian Uhlmann

Der Bestimmtheitsgrundsatz im Privatrecht

Schriften zum Bürgerlichen Recht, Band 576 ISBN 978-3-428-19160-4, € 49,90 105 Seiten, 2024*

Alle Informationen zum Titel: www.duncker-humblot.de/9783428191604

Im Privatrecht wird man an ganz unterschiedlichen Stellen mit der Frage konfrontiert, welche Anforderungen an die Bestimmtheit von Rechtsgeschäften und Prozesshandlungen zu stellen sind – und zwar im Recht der vertraglichen Schuldverhältnisse, bei Gestaltungsrechten, im Sachenrecht sowie im Rahmen der Übertragung von Forderungen, aber auch im Erkenntnis- und Vollstreckungsverfahren. Vor dem Hintergrund, dass derartige Fragen in den verschiedenen Teilrechtsgebieten vornehmlich isoliert voneinander betrachtet werden, lotet die Studie aus, ob sich ein einheitlicher Bestimmtheitsgrundsatz im Privatrecht ausmachen lässt.

Inhalt

I. Einführung

- **II. Bestimmtheit im Recht der vertraglichen Schuldverhältnisse:** Allgemeine Mindestanforderungen Konkretisierung der allgemeinen Mindestanforderungen Die Unterscheidung zwischen Gattungs- und Stückschuld
- III. Bestimmtheit von Gestaltungsrechten: Allgemeine Mindestanforderungen Begründungserfordernis Synthese
- IV. Bestimmtheit im Sachenrecht: Historischer Ausgangspunkt Zweck des sachenrechtlichen Bestimmtheitsgrundsatzes Bestimmtheit im Mobiliarsachenrecht Bestimmtheit im Immobiliarsachenrecht Synthese
- V. Bestimmtheit bei der Übertragung von Forderungen: Ausgangspunkt Die Bestimmbarkeit Synthese
- VI. Bestimmtheit im Erkenntnisverfahren: Ausgangspunkt Zweck des Bestimmtheitsgebots Bestimmtheit des Klageantrags
- VII. Bestimmtheit im Vollstreckungsverfahren: Zweck des Bestimmtheitsgebots Bestimmtheit des Titels Synthese: Bestimmtheit im Erkenntnis- und Vollstreckungsverfahren
- VIII. Der Bestimmtheitsgrundsatz im Privatrecht: Angleichung zwischen Prozessrecht und materiellem Recht Angleichung innerhalb des materiellen Rechts

Fazit

Zusammenfassung der wesentlichen Ergebnisse in Thesenform

Literatur- und Stichwortverzeichnis