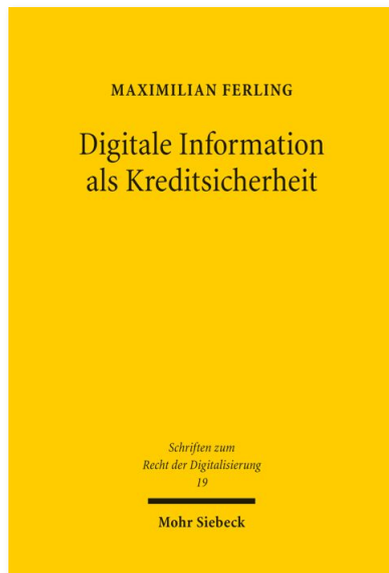


Maximilian Ferling

Digitale Information als Kreditsicherheit

Unternehmensfinanzierung der Zukunft?



Durch die digitale Transformation begegnet uns Information zunehmend digital in Form von Daten. Dabei ist digitale Information insbesondere für die Digitalwirtschaft zu einem unverzichtbaren Gut geworden. Auch wenn sich ihr Wert nur schwer beziffern lässt, steht außer Frage, dass digitale Information einen enormen Vermögenswert haben kann. Maximilian Ferling geht der Frage nach, ob kapitalbedürftige Unternehmen, die über einen wertvollen Bestand an digitaler Information verfügen, diesen Vermögenswert für die Kreditfinanzierung nutzen können. Dabei untersucht er nicht nur verschiedene Möglichkeiten, wie Unternehmen ihre digitale Information als Kreditsicherheit einsetzen können. Angesichts der Fragilität digitaler Information analysiert er zudem, ob das Sicherungsgut den in der Sicherungsphase drohenden Gefahren standhält und macht Vorschläge, wie Kreditgeber die digitale Information in der Zwangsvollstreckung und Insolvenz gegen andere Gläubiger behaupten können.

Inhaltsübersicht

Einleitung

Erster Teil: Grundlegung

Zweiter Teil: Einsatz als Kreditsicherheit

Dritter Teil: Sicherungsphase

Vierter Teil: Sicherung mit internationalem Bezug

Ergebnisse und Ausblick

Maximilian Ferling Geboren 1993; Studium der Rechtswissenschaften in München und Aix-en-Provence; Wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Bürgerliches Recht, Internationales Privatrecht und Rechtsvergleichung an der Ludwig-Maximilians-Universität München; Rechtsreferendariat am Landgericht München I; 2022 Promotion.

<https://orcid.org/0000-0002-6662-1673>

2023. XXVI, 401 Seiten. SRDi 19

ISBN 978-3-16-162135-2

Broschur 94,00 €

ISBN 978-3-16-162387-5

DOI [10.1628/978-3-16-162387-5](https://doi.org/10.1628/978-3-16-162387-5)

eBook PDF 94,00 €

Jetzt bestellen:

<https://www.mohrsiebeck.com/buch/digitale-information-als-kreditsicherheit-9783161621352/>

Telefon: +49 (0)7071-923-17

Telefax: +49 (0)7071-51104