



Smart M&A

Gestaltung und Vollzug von
Unternehmenstransaktionen
mithilfe digitaler Technologien

Von RA Dr. Luca Koukounakis

2025, 268 S., brosch., 89,- €

ISBN 978-3-7560-3464-2

E-Book 978-3-7489-6499-5

(Nomos Universitätschriften – Recht,
Bd. 1037)



Als Wegweiser durch den Grenzbereich von Technik und Recht bietet die Arbeit eine praxisorientierte Analyse der digitalen Transformation des M&A-Prozesses durch den Einsatz moderner Technologien wie Künstlicher Intelligenz (KI) und Distributed Ledgers. Sie zeigt sowohl konkrete Nutzungsmöglichkeiten als auch deren Effizienzvorteile für zukünftige Transaktionen mit Unternehmen-

sassets und -anteilen auf. Mit Blick auf das weitgehend anwaltlich geprägte rechtliche Umfeld der Unternehmenstransaktion sowie zunehmende Digitalregulatorik werden zukunftsweisende digitale Phänomene (z.B. die Tokenisierung) in bestehende zivil-, gesellschafts- und kapitalmarktrechtliche Paradigmen eingeordnet und die dabei aufkommenden Herausforderungen identifiziert.



Smart M&A

Gestaltung und Vollzug von
Unternehmenstransaktionen
mithilfe digitaler Technologien

By RA Dr. Luca Koukounakis

2025, 268 pp., pb., € 89.00

ISBN 978-3-7560-3464-2

E-Book 978-3-7489-6499-5

(Nomos Universitätschriften – Recht,
vol. 1037)

In German



As a guide through the border area of technology and law, the work offers a practice-oriented analysis of the digital transformation of the M&A process through the use of modern technologies such as artificial intelligence (AI) and distributed ledgers. It highlights both specific potential uses and their efficiency benefits for future transactions involving company assets and shares. In light

of the largely lawyer-driven legal environment of corporate transactions and increasing digital regulation, forward-looking digital phenomena (e.g. tokenisation) are classified in existing civil, corporate and capital market law paradigms as well as the challenges that emerge thereby identified.