

# Wie die Digitalisierung das Recht transformiert



### **Transformative Technologien**

Wechselwirkungen zwischen technischem und rechtlichem Wandel

Herausgegeben von Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam und Prof. Dr. Herbert Zech

2021, 244 S., brosch., 68,– € ISBN 978-3-8487-7095-3

in Deutsch und Englisch

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7095-3

Der vorliegende Sammelband interessiert sich für das Verhältnis von Technik und Recht. Transformative Technologien verdrängen nicht nur konkurrierende Technologien vom Markt, wirken also nicht nur in einem ökonomischen Sinne disruptiv, sondern zeichnen sich durch die Fähigkeit aus, normative Konzepte zu beeinflussen. So stellen technische Innovationen wie die Digitalisierung das Recht nicht nur vor neue Regulierungsaufgaben, sondern verändern es zugleich selbst. Das Recht gestaltet den Prozess der digitalen Transformation der Gesellschaft aktiv mit, wird dabei aber zugleich zu ihrem passiven Gegenstand. Diesen Doppelcharakter der Digitalisierung als einer transformativen Tech-

nologie betrachten die Beiträge des Sammelbandes aus der Perspektive der Rechtswissenschaften, der Philosophie sowie der Kultur- und Medienwissenschaften.

### Mit Beiträgen von

Lukas Brand; Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam, Prof. Dr. Wolfgang Hoffmann-Riem, LL.M. (Berkeley), Stefan Huonder, RA Gaspare Tazio Loderer; LL.M. (Berkeley); Prof. Dr. Peter Georg Picht, LL.M. (Yale); RA Olivier Raemy; Prof. Burkhard Schafer, LL.M.; Prof. Dr. Roberto Simanowski; RA Tianyu Yuan und Prof. Dr. Herbert Zech.

Bestell-Hotline +49 7221 2104-37 | Online www.nomos-shop.de E-Mail bestellung@nomos.de | Fax +49 7221 2104-43 | oder im Buchhandel

Sie haben das Recht, die Ware innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung ohne Begründung an Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburger Str. 67A, 86720 Nördlingen zurückzusenden. Bitte nutzen Sie bei Rücksendungen im Inland den kostenlosen Abholservice. Ein Anruf unter Tel. +49 7221 2104-45 genügt. Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie unter nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.





# How Digitization is Transforming the Law



The anthology is interested in the relationship between technology and law. Transformative technologies not only displace competing technologies from the market, i.e., they do not only have a disruptive effect in an economic sense, but are also able to influence normative concepts. Thus, technical innovations such as digitization not only confront the law with new regulatory tasks, but also change it at the same time. Law is actively shaping the process of the digital transformation of society, but at the same time is becoming its passive object. The contributions to this anthology illuminate this dual character of digitization as a

## Transformative Technologien

Wechselwirkungen zwischen technischem und rechtlichem Wandel
Edited by Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam and Prof. Dr. Herbert Zech
2021, 244 pp., pb., € 68.00
ISBN 978-3-8487-7095-3
in German and English

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7095-3

transformative technology from the perspectives of law, philosophy, and cultural and media studies.

#### With contributions by

Lukas Brand; Prof. Dr. Bijan Fateh-Moghadam, Prof. Dr. Wolfgang Hoffmann-Riem, LL.M. (Berkeley), Stefan Huonder, RA Gaspare Tazio Loderer; LL.M. (Berkeley); Prof. Dr. Peter Georg Picht, LL.M. (Yale); RA Olivier Raemy; Prof. Burkhard Schafer, LL.M.; Prof. Dr. Roberto Simanowski; RA Tianyu Yuan and Prof. Dr. Herbert Zech.

Hotline for your order +49 7221 2104-37 | Online www.nomos-shop.de E-Mail orders@nomos.de | Fax +49 7221 2104-43 | or in your local bookstore

You can withdraw from your book order without givin reasons within fourteen days. Simply send your written withdrawal within the given period to: Nördlinger Verlagsauslieferung GmbH & Co. KG, Augsburger Str. 67A, 86720 Nördlingen, Germany or to your bookstore. A withdrawal binds you to return the items. All costs and risks of return are payable by the addressee. You can find our privacy policy online at nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

