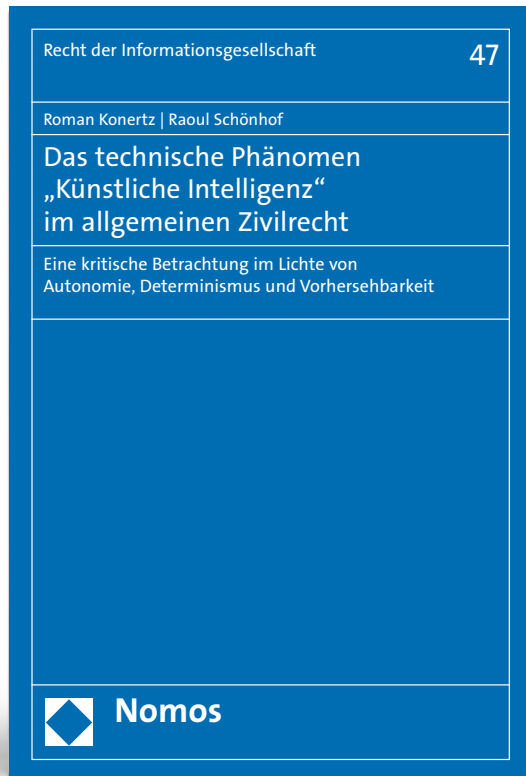




Nomos



**Das technische Phänomen  
„Künstliche Intelligenz“  
im allgemeinen Zivilrecht**

Eine kritische Betrachtung im Lichte von  
Autonomie, Determinismus und Vorhersehbarkeit

Von Roman Konertz und Raoul Schönhof

2020, 162 S., brosch., 44,- €

ISBN 978-3-8487-7675-7

(Recht der Informationsgesellschaft, Bd. 47)

[www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7675-7](http://www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7675-7)

Das Phänomen der künstlichen Intelligenz (KI) gewinnt im Vertrags- und Deliktsrecht zunehmend an Bedeutung. Für die Behandlung der Thematik sind Grundkenntnisse der KI notwendig. Die Autoren beschreiben im notwendigen Maße die technischen Aspekte der KI. Sie zeigen auf, dass implementierte KI nichts anderes ist als Computersoftware. KI kann sich zwar unterschiedlich verhalten, dies ist aber

immer deterministisch begründet. Es bestehen Herausforderungen bei der Vorhersehbarkeit und Erklärbarkeit der Folgen von KI (xAI). Vor diesem Hintergrund werden die Auswirkungen auf das Vertrags- und Deliktsrecht untersucht. Eine (Teil-)Rechtsfähigkeit von KI bietet dabei keinen Mehrwert. Die wahren Herausforderungen der KI liegen anderswo.

Bestell-Hotline (+49)7221.2104-37 | Online [www.nomos-shop.de](http://www.nomos-shop.de)  
E-Mail [bestellung@nomos.de](mailto:bestellung@nomos.de) | Fax (+49)7221.2104-43 | oder im Buchhandel

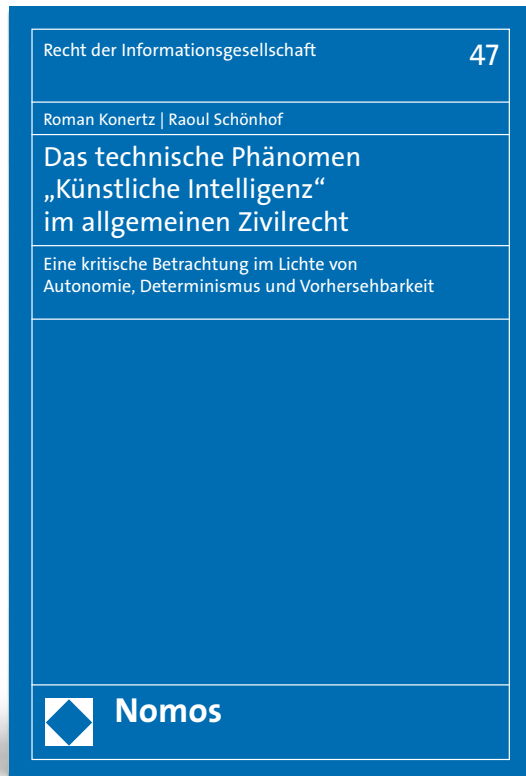
Sie haben das Recht, die Ware innerhalb von 14 Tagen nach Lieferung ohne Begründung an den Nomos Verlag, In den Lissen 12, 76547 Sinzheim zurückzusenden. Bitte nutzen Sie bei Rücksendungen im Inland den kostenlosen Abholservice. Ein Anruf unter Tel. (+49)7221/2104-45 genügt. Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie unter [nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung](mailto:nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung).

Nomos Verlagsgesellschaft  
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | [www.nomos.de](http://www.nomos.de)

 Nomos  
eLibrary



Nomos



**Das technische Phänomen  
„Künstliche Intelligenz“  
im allgemeinen Zivilrecht**

Eine kritische Betrachtung im Lichte von  
Autonomie, Determinismus und Vorhersehbarkeit

By Roman Konertz and Raoul Schönhof

2020, 162 pp., pb., € 44.00

ISBN 978-3-8487-7675-7

(Recht der Informationsgesellschaft, vol. 47)

[www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7675-7](http://www.nomos-shop.de/isbn/978-3-8487-7675-7)

The phenomenon of Artificial Intelligence (AI) gains increasing relevance in contract and tort law. Addressing these subjects requires some essential knowledge about AI. This work briefly depicts technical aspects of AI and possible measures. It shows that implemented AI is nothing else as a computer software. Therefore, any AI is deterministic but yet is able to produce simple but true

behaviour. This leads to the challenge of predicting and explaining AI behaviour (xAI), especially of behaviour relevant for law. Based on this, the implications to contract and tort law were analysed. It is shown that a recognition as a person or a legal entity do not provide any added value. The true challenges of AI are located elsewhere.

Hotline for your order (+49)7221.2104-37 | Online [www.nomos-shop.de](http://www.nomos-shop.de)  
E-Mail [orders@nomos.de](mailto:orders@nomos.de) | Fax (+49)7221.2104-43 | or in your local bookstore

You can withdraw from your book order without giving reasons within fourteen days. Simply send your written withdrawal within the given period to: Verlagsauslieferung, In den Lissen 12, 76457 Sinzheim, 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](http://nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung).

Nomos Verlagsgesellschaft  
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | [www.nomos.de](http://www.nomos.de)

