

Diskriminiert durch Künstliche Intelligenz:

Die Antworten des neuen KI-Rechts auf die Herausforderung algorithmenbasierter Benachteiligungen



Die Charakteristika der algorithmischen Entscheidungsfindung begründen interdisziplinäre Herausforderungen, welche bei der datenbasierten Bewertung von Personen etwa im Rahmen der Bewerberauswahl im Beschäftigungskontext insbesondere in neuen Formen der Ungleichbehandlung zu sehen sind. Der bestehenden Rechtsordnung gelingt es dabei nur bedingt, unerwünschten Ungleichbe-

Künstliche Intelligenz und Diskriminierung

Zur Regulierung algorithmischer Entscheidungssysteme zum Zwecke der Verhinderung gruppenbezogener Benachteiligungen

Eine kritische Analyse des Zusammenspiels zwischen Antidiskriminierungs- und Datenschutzrecht sowie dem Recht über Künstliche Intelligenz

Von Dr. Jakob Hüger

2023, 616 S., brosch., 184,–€ ISBN 978-3-7560-1280-0

(Schriften zum Medien- und Informationsrecht, Bd. 74)

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-7560-1280-0

handlungen Einhalt zu gebieten. Die Arbeit befasst sich mit dem Zusammenspiel zwischen dem Antidiskriminierungsund Datenschutzrecht sowie dem in Entstehung begriffenen Recht über Künstliche Intelligenz und entwirft dabei ein Konzept zur regulatorischen Einhegung von Diskriminierungseffekten beim Einsatz von Systemen der Künstlichen Intelligenz.

Bestell-Hotline +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de E-Mail bestellung@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | 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 2104-260 genügt. Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie unter nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.





Artificial Intelligence Discrimination: The New AI Law's Responses to the Challenge of Algorithm-Based Discrimination



The characteristics of algorithmic decision-making give rise to interdisciplinary challenges, involving new forms of unequal treatment in the data-based assessment of persons, for example in job or credit applications. The existing legal framework cannot entirely prevent undesirable forms of

Künstliche Intelligenz und Diskriminierung

Zur Regulierung algorithmischer Entscheidungssysteme zum Zwecke der Verhinderung gruppenbezogener Benachteiligungen

Eine kritische Analyse des Zusammenspiels zwischen Antidiskriminierungs- und Datenschutzrecht sowie dem Recht über Künstliche Intelligenz

By Dr. Jakob Hüger

2023, 616 pp., pb., € 184.00 ISBN 978-3-7560-1280-0

(Schriften zum Medien- und Informationsrecht, vol. 74)

in German

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-7560-1280-0

unequal treatment. This paper examines the interplay between anti-discrimination, data protection law and the emerging law on artificial intelligence, and develops a concept for the regulatory containment of discrimination effects in the use of artificial intelligence systems.

Hotline for your order +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de E-Mail orders@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | 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: 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.

