



VERLAG KARL ALBER



Digitale Welt – Künstliche Intelligenz – Ethische Herausforderungen

Herausgegeben von Martin Barth und Gregor Maria Hoff
2023, 347 S., brosch., 79,- €
ISBN 978-3-495-99416-0
(Grenzfragen, Bd. 46)

nomos-shop.de/isbn/978-3-495-99416-0

Die digitalen Entwicklungen sind zu einem bestimmenden Faktor unserer Zeit geworden. Mit den enormen technischen Errungenschaften gehen gewaltige ethische Fragestellungen einher. Aus einer interdisziplinären Perspektive beleuchtet der vorliegende Band *Digitale Welt – Künstliche Intelligenz – ethische Herausforderungen* Problemstellungen, die sich bei der Verwendung digitaler Technologien ergeben, und bietet Lösungsansätze an. Die 13 Originalbeiträge kommen aus der Mathematik, Physik, Technikphilosophie, den Rechtswissenschaften, der Medizin, Pädagogik und der Theologie.

Der Band richtet sich an Leser:innen, die an anthropologischen Fragestellungen und einem vertieften Blick auf gesellschaftliche Prozesse der Digitalisierung interessiert sind.

Mit Beiträgen von

Martin Barth | Bernhard Bogerts | Andrea Edenharter | Armin Grunwald | Gregor Maria Hoff | Karl Heinz Hoffmann | Christoph Horn | Wolfgang Koch | Friederike Ladenburger | Dirk Lanzerath | Gregor Nickel | Janne Stricker | Dan Verständig | Angelika Walser | Johannes Welsch

Bestell-Hotline +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de/karl-alber
E-Mail bestellungen@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | oder im Buchhandel

Sie haben das Recht, die Ware innerhalb von 14 Tagen ohne Begründung zurückzusenden. Es genügt die rechtzeitige Absendung der Ware an: Nördlinger Verlagsauslieferung, Augsburg Str. 67a, 86720 Nördlingen. Die Anforderung eines Retourenlabels senden Sie bitte an vertrieb@nomos.de. Es besteht Eigentumsvorbehalt (§ 449 BGB) bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises. Unsere Datenschutzbestimmungen finden Sie unter nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

Verlag Karl Alber – ein Verlag in der Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.verlag-alber.de





VERLAG KARL ALBER



Digitale Welt – Künstliche Intelligenz – Ethische Herausforderungen

Edited by Martin Barth and Gregor Maria Hoff

2023, 347 pp., pb., € 79.00

ISBN 978-3-495-99416-0

(Grenzfragen, vol. 46)

in German

nomos-shop.de/isbn/978-3-495-99416-0

Digital developments have become a defining factor of our time. The enormous technical achievements are accompanied by huge ethical questions. From an interdisciplinary perspective, this volume *Digital World – Artificial Intelligence – Ethical Challenges* illuminates problems that arise in the use of digital technologies and offers approaches to solving them. The 13 original contributions come from mathematics, physics, philosophy of technology, law, medicine, education and theology. The volume is aimed at readers who are

interested in anthropological issues and an in-depth look at social processes of digitization.

With contributions by

Martin Barth | Bernhard Bogerts | Andrea Edenharter | Armin Grunwald | Gregor Maria Hoff | Karl Heinz Hoffmann | Christoph Horn | Wolfgang Koch | Friederike Ladenburger | Dirk Lanzerath | Gregor Nickel | Janne Stricker | Dan Verständig | Angelika Walser | Johannes Welsch

Hotline for your order +49 7221 2104-260 | Online www.nomos-shop.de/karl-alber
E-Mail bestellungen@nomos.de | Fax +49 7221 2104-265 | or in your local bookstore

You have the right to return the goods within 14 days without giving reasons. It is sufficient to send the goods in time to: Nördlinger Verlagsauslieferung, Augsburg Str. 67a, 86720 Nördlingen. Please send the request for a return label to vertrieb@nomos.de. There is reservation of title (§ 449 BGB) until full payment of the purchase price. You can find our privacy policy online at nomos@shop.de/go/datenschutzerklaerung.

Verlag Karl Alber

Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.verlag-alber.de

