



Nomos

Digitale Transformation im Strafprozess



Digitale Technologien und freie Beweiswürdigung

Eine Untersuchung der Einflüsse von technologiegestützten Beweisen und Legal-Tech-Anwendungen auf die Sachverhaltsfeststellung im Strafprozess

Von Rⁱⁿ Dr. Marie-Theres Hess

2024, 587 S., brosch., 169,- €

ISBN 978-3-7560-0809-4

(Robotik, Künstliche Intelligenz und Recht, Bd. 35)

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-7560-0809-4

Wie werden digitale Technologien die Beweiswürdigung im Strafprozess beeinflussen? Dieser Frage geht die Arbeit nach, indem die Nutzung von KI, Virtual Reality u.a. für die Sachverhaltsaufklärung beispielhaft dargestellt und Ideen für Legal Tech in der Sachverhaltsbewertung entwickelt werden. In Verknüpfung mit den Grundlagen zur richterlichen Beweiswürdigung werden die Chancen und Risiken von

technologiegestützten Beweisen und Legal-Tech-Anwendungen in der Sachverhaltsfeststellung untersucht. Wenn gleich Gerichte viele neue Herausforderungen bewältigen müssen, bleibt die Beweiswürdigung „frei“. Mit dem richtigen Bewusstsein für die Fähigkeiten und Schwächen digitaler Technologien bieten sie eine große Chance für die Sachverhaltsfeststellung.

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, Augsburg 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.

Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.nomos.de

 Nomos
eLibrary



Nomos

Digital Transformation in Criminal Courts



Digitale Technologien und freie Beweiswürdigung

Eine Untersuchung der Einflüsse von technologiegestützten Beweisen und Legal-Tech-Anwendungen auf die Sachverhaltsfeststellung im Strafprozess

By Ri'in Dr. Marie-Theres Hess

2024, 587 pp., pb., € 169.00

ISBN 978-3-7560-0809-4

(*Robotik, Künstliche Intelligenz und Recht*, vol. 35)

in German

www.nomos-shop.de/isbn/978-3-7560-0809-4

How will digital technologies influence the evaluation of evidence in criminal trials? The thesis explores this question by exemplifying the use of AI, Virtual Reality, etc. for fact-finding and by developing ideas for Legal-Tech-tools in fact-finding. In conjunction with the fundamentals of judicial evaluation of evidence, the opportunities and risks of

technology-based evidence and Legal-Tech-tools in fact-finding are explored. Although courts face many new challenges, the evaluation of evidence remains “free.” With the right awareness of the capabilities and weaknesses of digital technologies, they offer a great opportunity for judges as fact-finders.

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, Augsburgstr. 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.

Nomos Verlagsgesellschaft
Waldseestraße 3–5 | D-76530 Baden-Baden | www.nomos.de

 Nomos
eLibrary