

## Autorenverzeichnis

Daniel Becker ist Rechtsreferendar am Landgericht Freiburg.

Dr. Anna K. Bernzen ist Juniorprofessorin für Bürgerliches Recht, Wirtschaftsrecht und Recht der Digitalisierung an der Universität Regensburg. Sie forscht zu Rechtsfragen der Digitalisierung der Wirtschaft und der Gesellschaft.

Dr. Matthias Bode, M.A., ist Professor für Staats- und Europarecht an der Hochschule für Polizei und öffentliche Verwaltung (HSPV) NRW. Seine Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen des Bildungsrechts und der Verwaltungssoziologie.

Joschka Bödecker ist Collaborative Research Institute Intelligent Oncology (CRIION) und am Department of Computer Science an der Universität Freiburg.

Pascal Bronner ist wissenschaftlicher Mitarbeiter am Lehrstuhl für Recht und Sicherheit der Digitalisierung (Prof. Dr. Dirk Heckmann) an der Technischen Universität München. Er forscht und lehrt zu Rechtsfragen der Digitalisierung mit den Schwerpunkten Datenrecht, Datenschutzrecht und insbesondere dem Recht der Künstlichen Intelligenz.

Patrick Bunk, Gründer und CEO der Ubermetrics Technologies GmbH, bis 2023 Chief Innovation Officer und heute Advisory Board Member bei der Unicepta Medienanalyse GmbH, seit 11/2023 Product Achitect bei muffintech.

Dr. Aljoscha Burchardt ist Principal Researcher und stellvertretender Standortsprecher am Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI) in Berlin. Er ist Experte für Sprachtechnologie und Künstliche Intelligenz und Senior Research Fellow des Weizenbaum-Institutes für die vernetzte Gesellschaft.

Dr. Hans Burkhardt ist Professor am Institut für Informatik an der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg. Seine Forschungsschwerpunkte liegen in den Bereichen Computer Vision, Künstliche Intelligenz und Mustererkennung.

Dr.-Ing. Gerrit Christoph ist stellvertretender Hauptgeschäftsführer des Wirtschaftsverbandes wvib Schwarzwald AG. Der Physiker und promovierte Maschinenbauer leitet dort das Cluster-Management und verantwortet die Schwerpunkte Automotive, Maschinenbau und Technologie.

Daniel Feuerstack, akademischer Mitarbeiter am Institut für öffentliches Recht (Abt II: Völkerrecht, Rechtsvergleichung) an der Universität Freiburg, ist in den interdisziplinären Forschungsnetzwerken ReScale (gefördert von der Carl-Zeiss-Stiftung) und Adaptive Governance of Emerging Technologies (AdGovEm) der Universität Freiburg tätig.

Prof. Dr. Dirk Heckmann ist Inhaber des Lehrstuhls für Recht und Sicherheit der Digitalisierung an der Technischen Universität München. Nebenamtlich wirkt er als Direktor am Bayerischen Forschungsinstitut für Digitale Transformation (www.bid.digital) und als Verfassungsrichter am Bayerischen Verfassungsgerichtshof.

Duncker & Humblot · Berlin | <https://doi.org/10.3790/978-3-428-59325-5.2024.1452128>

DOI <https://doi.org/10.3790/978-3-428-59325-5.2024.1452128>

Generated at 18.191.234.43 on 2025-03-26 09:07:36

FOR PRIVATE USE ONLY | AUSSCHLIESSLICH ZUM PRIVATEN GEBRAUCH

- Michael Greiner leitet die Abteilung für Zentrale Angelegenheiten, IT und Digitalisierung im Bayerischen Staatsministerium für Wissenschaft und Kunst.
- Dr. Klaus Herrmann ist Fachanwalt für Verwaltungsrecht und Partner der Dombert Rechtsanwälte PartmbB, Honorarprofessor für Verwaltungsrecht und Wirtschaftsverwaltungsrecht sowie Lehrbeauftragter der M.-Luther-Universität Halle-Wittenberg sowie der Technischen Universität Berlin.
- Dr. Eric Hilgendorf ist Inhaber des Lehrstuhls für Strafrecht, Strafprozessrecht, Rechtstheorie, Informationsrecht und Rechtsinformatik an der Julius-Maximilians-Universität Würzburg. Er ist Gründungsdirektor am Bayerischen Forschungsinstitut für Digitale Transformation und Mitglied des Bayerischen KI-Rats.
- Dipl.-Jur. Jan Horstmann ist wissenschaftlicher Mitarbeiter am Institut für Rechtsinformatik, Leibniz Universität Hannover.
- Dr. Gabriel Kalweit leitet die KI-Grundlagenforschung am Collaborative Research Institute Intelligent Oncology (CRIION) und ist Postdoktorand am Lehrstuhl für Neurorobotik der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg.
- Dr. Maria Kalweit leitet die angewandte KI-Forschung am Collaborative Research Institute Intelligent Oncology (CRIION) und ist Postdoktorandin am Lehrstuhl für Neurorobotik der Albert-Ludwigs-Universität Freiburg.
- Dr. Dres. h. c. Paul Kirchhof, ehemaliger Richter des Bundesverfassungsgerichts, ist Seniorprofessor *distinctus* für Staats- und Steuerrecht der Universität Heidelberg.
- Moritz Köhler ist Doktorand von Rolf Schwartmann, wissenschaftlicher Mitarbeiter an der Kölner Forschungsstelle für Medienrecht und Mitautor des Praxisleitfadens zur KI-Verordnung.
- Dr. Diemut Kucharz, Professorin für Erziehungswissenschaft mit den Schwerpunkten Grundschulpädagogik und Sachunterricht an der Goethe-Universität Frankfurt, forscht u. a. im Bereich alltagsintegrierte Sprachbildung und -förderung in Kindertageseinrichtungen und Grundschulen.
- Sonja Kurth war wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Kölner Forschungsstelle für Medienrecht.
- Julius Mackowiak, Softwareentwickler, Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML.
- Dr. Lorenz Marx, verstorben 2023, war Corporate Counsel bei Amazon. Zuvor war er Rechtsanwalt bei verschiedenen Großkanzleien. Von 2019–2021 hat er als PostDoc und geschäftsführender Assistent maßgeblich den neuen Lehrstuhl von Professor Heckmann an der TU München mit aufgebaut.
- Ignacio Mastroleo, Collaborative Research Institute Intelligent Oncology (CRIION), Freiburg, Program of Bioethics, Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO), Buenos Aires, und National Scientific and Technical Research Council (CONICET), Buenos Aires, Argentina
- Prof. em. Dr. Dr. h. c. mult. Roland Mertelsmann, Vorstandsvorsitzender der Mertelsmann Foundation.

- Dr. Monika Muhr arbeitet als Rechtsanwältin in der auf gewerblichen Rechtsschutz spezialisierten Kanzlei Lorenz Seidler Gossel in München. Ihre Promotion erfolgte berufsbegleitend am Lehrstuhl für Bürgerliches Recht, Recht des Geistigen Eigentums und Technikrecht von Prof. Dr. Franz Hofmann an der Universität Erlangen-Nürnberg.
- Dr. Sarah Rachut ist wissenschaftliche Mitarbeiterin am Lehrstuhl für Recht und Sicherheit der Digitalisierung (Prof. Dr. Dirk Heckmann) an der Technischen Universität München und Geschäftsführerin der Forschungsstelle TUM Center for Digital Public Services. Sie forscht und lehrt zu verfassungsrechtlichen Fragen der Digitalisierung, schwerpunktmäßig in den Bereichen E-Government, E-Health und E-Education.
- Charlene Röhl, Researcherin und Projektmanagerin am Deutschen Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz GmbH, hat in mehreren nationalen und internationalen Projekten in den Forschungsbereichen Speech and Language Technology und Educational Technology mitgewirkt. Seit 2023 beschäftigt sie sich am Quality and Usability Lab der Technischen Universität Berlin mit E-Learning im Hochschulbereich.
- Kirsten Rulf ist Partnerin bei BCG und war bis April 2023 Leiterin des Referats „Grundsatzfragen der Digitalpolitik“ im Bundeskanzleramt. Zuvor lehrte sie „KI und Compliance“ an der Harvard Law School. Zudem ist sie UC Berkeley Tech Policy Fellow.
- Dr. Sven Schmeier ist Chefingenieur und stellvertretender Leiter des Speech & Language Technology Lab des DFKI. Er hat mehr als 30 nationale und internationale Projekte in Forschung und Industrie erfolgreich geleitet und war und ist in der Gründungsphase von High-Tech-Unternehmen und Spin Offs des DFKI aktiv.
- Dr. Michael Schmidt, bis 2023 Chief Scientist am Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML, heute Geschäftsführer beim Trägerverein der Matthias-Claudius-Schulen Bochum e.V., Lecturer an der Euro-FH Europäische Fernhochschule Hamburg.
- Professor Dr. Rolf Schwartmann ist Leiter der Kölner Forschungsstelle für Medienecht an der TH Köln, Vorsitzender der Gesellschaft für Datenschutz und Datensicherheit (GDD) und Sachverständiger des Deutschen Hochschulverbandes für KI- und Datenrecht. Er ist Mitherausgeber und Mitautor von Schwartmann/Keber/Zenner, Praxisleitfäden zur KI-Verordnung.
- Dr. Margrit Seckelmann ist Professorin für Öffentliches Recht und das Recht der digitalen Gesellschaft an der Leibniz Universität Hannover (Institut für Rechtsinformatik).
- Prof. Dr. Michael ten Hompel, bis 2024 Inhaber des Lehrstuhls für Förder- und Lagerwesen an der Technischen Universität Dortmund und geschäftsführender Institutsleiter am Fraunhofer-Institut für Materialfluss und Logistik IML, Gründer und war geschäftsführender Gesellschafter der GamBit GmbH (heute Vanderlande Logistics Software) von 1988–2000.
- Dr. Silja Vöneky, Professorin für Völkerrecht und Rechtsvergleichung an der Universität Freiburg, forscht zu Fragen der Regulierung neuer Technologien, insbesondere

der KI. Sie war zudem 2012–2016 Mitglied des Deutschen Ethikrates und ist heute u. a. Mitglied des Verfassungsgerichtshofs Baden-Württemberg.

Julian Volland ist Product Manager bei Ubermetrics Technologies GmbH.

Prof. Dr. Wolfgang Wahlster, Gründungsdirektor und CEO des DFKI von 1988–2019, derzeit Chief Executive Advisor des DFKI, Mitglied des Lenkungskreises der Plattform Lernende Systeme, Mitglied der Hall of Fame der deutschen Forschung.

Moritz Wernecke, bis 2021 Fachliche Leitung des Teams Materialflussplanung des Fraunhofer-Instituts für Materialfluss und Logistik IML, heute Projektmanager Logistik bei der NORDWEST Handel AG.

Dr. Thomas Würtenberger, em. Professor an der Freiburger Rechtswissenschaftlichen Fakultät, ist Leiter der Forschungsstelle für Hochschulrecht und Mitherausgeber der Internet-Zeitschrift „Ordnung der Wissenschaft“.

Andreas Zöllner ist Wissenschaftlicher Mitarbeiter der Helmut-Schmidt-Universität/Universität der Bundeswehr Hamburg an der Professur für Bürgerliches Recht, Handels-, Wirtschafts- und Arbeitsrecht (Prof. Dr. Hans Hanau) sowie Rechtsanwalt in Hamburg.