

# Literatur

- Abbt, Christine (2016a): Ich vergesse. Über Möglichkeiten und Grenzen des Denkens aus philosophischer Perspektive. Frankfurt am Main: Campus.
- Abbt, Christine (2016b): Recht auf Vergessen? Ethik der zweiten Chance? Überlegungen zum Urteil des Europäischen Gerichtshofes (EuGH) vom 13.5.2014. In: Deutsche Zeitschrift für Philosophie 64(6), 925–946.
- Abromeit, Heidrun (1999): Volkssouveränität in komplexen Gesellschaften. In: Brunkhorst, Hauke/Niesen, Peter (Hg.): Das Recht der Republik. Frankfurt am Main: Suhrkamp, 17–36.
- ACCC (2019): Digital platforms inquiry – final report, 16. July 2019. <https://www.accc.gov.au/publications/digital-platforms-inquiry-final-report> [30.3.2022].
- Acemoglu, Daron/Makhdoumi, Ali/Malekian, Azarakhsh/Ozdaglar, Asuman (2020): Too Much Data: Prices and Inefficiencies in Data Markets. [https://economics.harvard.edu/files/economics/files/acemoglu\\_spring\\_2020.pdf](https://economics.harvard.edu/files/economics/files/acemoglu_spring_2020.pdf) [30.3.2022].
- Acquisti, Alessandro/Brandimarte, Laura/Loewenstein, George (2020): Secrets and Likes: The Drive for Privacy and the Difficulty of Achieving It in the Digital Age. In: Journal of Consumer Psychology 30(4), 736–758.
- Acquisti, Alessandro/Grossklags, Jens (2005): Privacy and Rationality in Individual Decision Making. In: IEEE Security and Privacy 3(1), 26–33.
- Akerlof, George A. (1970): The Market for »Lemons«: Quality Uncertainty and the Market Mechanism. In: The Quarterly Journal of Economics 84(3), 488–500.
- Alberti, Michele u. a. (2018): Are You Tampering with My Data? In: Proceedings of the European Conference on Computer Vision (ECCV) Workshops. <https://arxiv.org/abs/1808.06809> [28.02.2022].
- Amlinger, Carolin (2021): Schreiben. Eine Soziologie literarischer Arbeit, Berlin: Suhrkamp.
- Appenzeller, Arno/Bretthauer, Sebastian/Birnstill, Pascal (2021): Datensouveränität für Patienten im Gesundheitswesen. In: Datenschutz und Datensicherheit (DuD), 173–179.
- Arendt, Hannah (1994): Freiheit und Politik. In: Zwischen Vergangenheit und Zukunft. Übungen im politischen Denken I. München/Zürich: Piper, 201–226.
- Arendt, Hannah (2002): Vita activa oder vom tätigen Leben. München/Zürich: Piper.
- Arendt, Hannah (2003): Was ist Politik? München/Zürich: Piper.

- Arendt, Hannah (2007): *The Great Tradition: I. Law and Power*. In: *Social Research* 74(3), 713–726.
- Arendt, Hannah (2011a): *Über die Revolution*, München/Zürich: Piper.
- Arendt, Hannah (2011b): *Eichmann in Jerusalem. Ein Bericht von der Banalität des Bösen*, München/Zürich: Piper.
- Arendt, Hannah (2012): *Das Urteilen*, München/Zürich: Piper.
- Arning, Marian Alexander/Rothkegel, Tobias (2022). In: Taeger, Jürgen/Gabel, Detlev (Hg.): *DSGVO BDSG TTDSG*. München: Beck 2022.
- Artikel-29-Datenschutzgruppe (2013): *Stellungnahme 03/2013 zur Zweckbindung (WP 203)*, angenommen am 02.04.2013.
- Art. 29 WP [= Article 29 Data Protection Working Party] (2014): *Opinion 06/2014 on the notion of legitimate interests of the data controller under Article 7 of Directive 95/46/EC*. [https://ec.europa.eu/justice/article-29/documentation/opinion-recommendation/files/2014/wp217\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/justice/article-29/documentation/opinion-recommendation/files/2014/wp217_en.pdf) [10.3.22]  
= Artikel-29-Datenschutzgruppe (2014): *Stellungnahme 06/2014 zum Begriff des berechtigten Interesses des für die Verarbeitung Verantwortlichen gemäß Artikel 7 der Richtlinie 95/46/EG, WP 217*, angenommen am 09.04.2014.
- Assmann, Aleida (2013, <sup>3</sup>2020): *Das neue Unbehagen an der Erinnerungskultur. Eine Intervention*. München: Beck.
- Augsberg, Ino (<sup>7</sup>2015): *GRC Art. 7 Achtung des Privat- und Familienlebens*. In: von der Groeben, Hans/Schwarze, Jürgen/Hatje, Armin (Hg.): *Europäisches Unionsrecht*. Baden-Baden: Nomos, Rn. 1–13.
- Augsberg, Steffen (2013): *Die Innovationsoffenheit des Rechts und die Gestaltungsaufgabe der Rechtswissenschaft – dargestellt am Beispiel innovativer Versorgungsstrukturen im Gesundheitswesen*, *Jahrbuch des öffentlichen Rechts* 61, 579–597.
- Augsberg, Steffen/von Ulmenstein, Ulrich (2018): *Modifizierte Einwilligungserfordernisse: Kann das Datenschutzrecht vom Gesundheitsrecht lernen?* In: *GesundheitsRecht*, 341–347.
- Aust, Stefan/Ammann, Thomas (2014): *Digitale Diktatur. Totalüberwachung, Datenmissbrauch, Cyberkrieg*. Düsseldorf/Berlin: Econ.
- Baetz, Brigitte (2014): *Datenspuren im Netz. Überwachung in der »digitalen Diktatur«*. In: *Deutschlandfunk*, 27.10.2014. <https://www.deutschlandfunk.de/datenspuren-im-netz-ueberwachung-in-der-digitalen-diktatur-100.html> [28.02.2022].
- Barlow, John Perry (1996): *A Declaration of the Independence of Cyberspace (Davos, 8.2.1996)*. Electronic Frontier Foundation 1996. <https://www EFF.org/cyberspace-independence> [5.2.2022].
- Basedow, Jürgen (2019): *Vorbemerkung (zu § 305) u. §§ 305 ff.* In: Oetker, Harmut/Rixecker, Roland/Säcker, Franz Jürgen/Limberg, Bettina (Hg.): *Münchener Kommentar zum Bürgerlichen Gesetzbuch Bd. 2*. München: Beck.
- Bauer, Jenny-Kerstin/Hartmann, Ans (2021): *Formen digitaler geschlechtsspezifischer Gewalt*. In: bff/Bundesverband Frauenberatungsstellen und Frauennotrufe, Nivedita Prasad (Hg.): *Geschlechtsspezifische Gewalt in Zeiten der Digitalisierung. Formen und Interventionsstrategien*. Bielefeld: transcript, 63–99.

- BDI [= Bundesverband der Deutschen Industrie] (2021): Mit »GAIA-X« in Richtung einer europäischen Datensouveränität. <https://bdi.eu/artikel/news/mit-gaia-x-in-richtung-einer-europaeischen-datensouveraenitaet/> [09.3.2022].
- Beck, Ulrich (1986): Risikogesellschaft. Auf dem Weg in eine andere Moderne. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Becker, Maximilian (2021): Consent Management Platforms und Targeted Advertising zwischen DSGVO und ePrivacy-Gesetzgebung — Real Time Bidding auf Basis von Nutzerprofilen als Ausprägung der Personendatenwirtschaft. In: Computer und Recht (CR) 17, 87–98.
- Beise, Clara (2021): Datensouveränität und Datentreuhand. In: Recht digital (Rdi) 2, 597–599.
- Beise, Clara/Eckes, Tim (2021): ZEVEDI-Tagung: Datensouveränität. Probleme und Gestaltungschancen. In: Multimedia und Recht (MMR) 24 »Aktuell«, Nr. 444186. <https://rsw.beck.de/cms/?toc=mmr.130&docid=444187> [25.02.2022].
- Belkhir, Lotfi/Elmeligi, Ahmed (2018): Assessing ICT global emissions footprint. Trends to 2040 & recommendations. In: Journal of Cleaner Production 177, 448–463.
- Belko, Simone (2021): Digitale Mündigkeit. Wie das Internet die Demokratie retten kann. In: Researchgate [Belko]. <https://doi.org/10.13140/RG.2.2.15112.75527> [13.1.2022]
- Benrath, Bastian/Löhr, Julia (2021): Europäisches Cloud-Projekt. Wie Gaia-X dafür sorgt, dass man trockenen Fußes zur Arbeit kommt. In: FAZ vom 15.10.2021. <https://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/digitec/wie-gaia-x-dafuer-sorgt-dass-man-trockenen-fusses-zur-arbeit-kommt-17587199.html> [15.3.2022].
- Benz, Arthur (<sup>2</sup>2010): Governance – Regieren in Komplexen Regelsystemen: Eine Einführung. Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Benz, Arthur/Lütz, Susanne/Schimank, Uwe/Simonis, Georg (Hg.) (2007): Handbuch Governance. Theoretische Grundlagen und empirische Anwendungsfelder. Wiesbaden: Springer VS.
- Berg, Sebastian/Rakowski, Niklas/Thiel, Thorsten (2020): Die digitale Konstellation. Eine Positionsbestimmung. In: Zeitschrift für Politikwissenschaft 30, 171–191.
- Berlin, Isaiah (1969): Two concepts of liberty. In: Four essays on liberty. Oxford: Oxford University Press, 118–172.
- bidt [= Bayerisches Forschungsinstitut für Digitale Transformation] (O. J. [2022]): Datensouveränität [Glossar]. <https://www.bidt.digital/glossar-datensouveraenitaet/> [15.3.2022].
- Bietti, Elettra/Vatanparast, Roxana (2020): Data Waste. In: Harvard International Law Journal Frontiers 61, 1–11. <https://harvardilj.org/2020/04/data-waste> [28.02.2022].
- Bilsky, Leora Y. (2008): Citizenship as Mask: Between the Imposter and the Refugee. In: Constellations 15(1), 72–97.
- Bilsky, Leora Y. (2009): »Speaking through the Mask«: Israeli Arabs and the Changing Faces of Israeli Citizenship. In: Middle East Law and Governance 1, 166–209.
- Bizer, Johann (1999): Der Datentreuhänder. Lösungsmodell für den Datenzugang der Forschung. In: Datenschutz und Datensicherheit, 392–395.

- Blankertz, Aline (2020): Designing Data Trusts. Why We Need to Test Data Trusts Now. Stiftung Neue Verantwortung. [https://www.stiftung-nv.de/sites/default/files/designing\\_data\\_trusts\\_e.pdf](https://www.stiftung-nv.de/sites/default/files/designing_data_trusts_e.pdf) [25.3.2022].
- BMBF [= Bundesministerium für Bildung und Forschung] (2020): Natürlich. Digital. Nachhaltig. Ein Aktionsplan des BMBF. Berlin: Bundesdruckerei.
- BMWi [= Bundesministerium für Wirtschaft und Energie] (2016): Digitale Strategie 2025. Stand März 2016. [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/digitale-strategie-2025.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=18](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/digitale-strategie-2025.pdf?__blob=publicationFile&v=18) [5.2.2022].
- BMWi (2019): Das Projekt Gaia-X. Eine vernetzte Dateninfrastruktur als Wiege eines vitalen, europäischen Ökosystems. Stand Oktober 2019. [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/das-projekt-gaia-x.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=24](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/das-projekt-gaia-x.pdf?__blob=publicationFile&v=24) [15.3.2022].
- BMWi (2020a): A franco german Position on Gaia-X. [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/F/franco-german-position-on-gaia-x.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=10](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/F/franco-german-position-on-gaia-x.pdf?__blob=publicationFile&v=10) [15.3.2022].
- BMWi (2020b): GAIA-X. Technical Architecture. Stand Juni 2020. [https://www.bmwi.de/Redaktion/EN/Publikationen/gaia-x-technical-architecture.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=7](https://www.bmwi.de/Redaktion/EN/Publikationen/gaia-x-technical-architecture.pdf?__blob=publicationFile&v=7) [15.3.2020].
- BMWi (2020c): Gaia-X: Für ein digital souveränes Europa. Deutschland, Frankreich und weitere Partner verfolgen das Ziel einer europäischen vertrauenswürdigen Dateninfrastruktur. In: Schlaglichter der Wirtschaftspolitik 9. [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Schlaglichter-der-Wirtschaftspolitik/schlaglichter-der-wirtschaftspolitik-09-2020.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=40](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Schlaglichter-der-Wirtschaftspolitik/schlaglichter-der-wirtschaftspolitik-09-2020.pdf?__blob=publicationFile&v=40) [15.3.2022].
- BMWi (2020d): GAIA-X: Driver of digital innovation in Europe. Featuring the next generation of data infrastructure. Stand Mai 2020. [https://www.bmwi.de/Redaktion/EN/Publikationen/gaia-x-driver-of-digital-innovation-in-europe.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=8](https://www.bmwi.de/Redaktion/EN/Publikationen/gaia-x-driver-of-digital-innovation-in-europe.pdf?__blob=publicationFile&v=8) [15.3.2022].
- BMWK [= Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz] (2022): Der deutsche Gaia-X Hub. <https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Dossier/gaia-x.html> [15.3.2022].
- Bodin, Jean (1976): Über den Staat, herausgegeben von Gottfried Niedhart. Stuttgart: Reclam.
- Boehme-Neßler, Volker (2014): Das Recht auf Vergessenwerden – Ein neues Internet-Grundrecht im Europäischen Recht. In: Neue Zeitschrift für Verwaltungsrecht (NZW) 33(13), 825–830.
- Böhme, Gernot (1993): Am Ende des Baconschen Zeitalters. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Böhme, Gernot (2008): Ethik leiblicher Existenz. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Bösch, Stefan/Schneider, Michael/Lerf, Anton (Hg.) (2004): Handeln trotz Nichtwissen. Frankfurt am Main: Campus.
- Botta, Jonas (2021): Delegierte Selbstbestimmung? PIMS als Chance und Risiko für einen effektiven Datenschutz. In: Multimedia und Recht (MMR) 24, 946–951.
- Britz, Gabriele (2005): Freie Entfaltung durch Selbstdarstellung. Tübingen: Mohr Siebeck.

- Britz, Gabriele (2010): Informationelle Selbstbestimmung zwischen rechtswissenschaftlicher Grundsatzkritik und Beharren des Bundesverfassungsgerichts. In: Hoffmann-Riem, Wolfgang (Hg.): *Offene Rechtswissenschaft*, Tübingen: Mohr Siebeck, 561–596.
- Brucker-Kley, Elke u.a. (2013): *Sterben und Erben in der digitalen Welt. Von der Tabuisierung zur Sensibilisierung*. Zürich: Vdf.
- Brunhöber, Beatrice (2011): Souveränität. Herkunft und Zukunft eines Schlüsselbegriffs von Dieter Grimm. In: *Der Staat* 50, 123–126.
- Brunkhorst, Hauke (1999): *Hannah Arendt*. München: Beck.
- Buchner, Benedikt (2020): Art. 4 Nr. 11. In: Kühling, Jürgen/Buchner, Benedikt (Hg.): *DS-GVO BDSG*. München <sup>3</sup>2020.
- Buchner, Benedikt (2020): Grundsätze des Datenschutzrechts. In: Tinnefeld, Marie-Theres u.a.: *Einführung in das Datenschutzrecht. Datenschutz und Informationsfreiheit in europäischer Sicht*. Berlin/Boston: De Gruyter Oldenbourg <sup>7</sup>2020, 220–332.
- Budras, Corinna (2021): Sorge um Datensouveränität: »Bundescloud« wegen Microsoft-Beteiligung in der Kritik. <https://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/cloud-fuer-behoerden-wegen-microsoft-beteiligung-in-der-kritik-17569277.html> [29.3.2022].
- Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik (o.J.): Daten auf Festplatten und Smartphones endgültig löschen. <https://t1p.de/91qw7> [28.02.2022].
- Bundeskartellamt (2019): Beschluss B6-22/16 vom 6. Februar 2019. <https://www.bundeskartellamt.de/SharedDocs/Entscheidung/DE/Entscheidungen/Missbrauchsaufsicht/2019/B6-22-16.html> [25.3.2022].
- Bundesrat (2021): Europäische Datensouveränität schützen. Berlin. [https://www.bundesrat.de/SharedDocs/drucksachen/2021/0301-0400/340-21.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=1](https://www.bundesrat.de/SharedDocs/drucksachen/2021/0301-0400/340-21.pdf?__blob=publicationFile&v=1) [16.3.2022].
- Bundesregierung (o. J. [2020]): Digitalgipfel in Dortmund: Datensouveränität ist höchstes Gebot. <https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/digitalisierung/kanzlerin-bei-digitalgipfel-1686406> [29.3.2022].
- Bundesregierung (2021a): Datenstrategie der Bundesregierung. Eine Innovationsstrategie für gesellschaftlichen Fortschritt und nachhaltiges Wachstum. Kabinettsfassung, 27. Januar 2021. <https://www.bundesregierung.de/resource/blob/992814/1845634/45aee6da9554115398cc6a722aba08cb/datenstrategie-der-bundesregierung-download-bpa-data.pdf?download=1> [5.2.2022].
- Bundesregierung (2021b): Entwurf eines Gesetzes zur Regelung des Datenschutzes und des Schutzes der Privatsphäre in der Telekommunikation und bei Telemedien. [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/Gesetz/gesetzentwurf-zur-regelung-des-datenschutzes-und-des-schutzes-der-privatsphaere-in-der-telekommunikation-und-bei-telemedien.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=6](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/Gesetz/gesetzentwurf-zur-regelung-des-datenschutzes-und-des-schutzes-der-privatsphaere-in-der-telekommunikation-und-bei-telemedien.pdf?__blob=publicationFile&v=6) [9.3.2022].
- Bunnenberg, Jan Niklas (2020a): Privatautonomie und Datenschutz. In: *JuristenZeitung* 75, 1088–1097.
- Bunnenberg, Jan Niklas (2020b): *Privates Datenschutzrecht*. Baden-Baden: Nomos.
- Busche, Jan (2021): Vorbemerkung (zu § 145). In: Oetker, Harmut/Rixecker, Roland/Säcker, Franz Jürgen/ Limperg, Bettina (Hg.): *Münchener Kommentar zum Bürgerlichen Gesetzbuch Bd. 1*. München: Beck.

- Bydlinski, Franz (1967): *Privatautonomie und objektive Grundlagen des verpflichtenden Rechtsgeschäfts*. Wien: Springer.
- Bydlinski, Franz (1996): *System und Prinzipien des Privatrechts*. Wien: Springer.
- Caffarra, Cristina/Scott Morton, Fiona (2021): *The European Commission Digital Markets Act: A translation*. Vox.eu. <https://voxeu.org/article/european-commission-digital-markets-act-translation> [25.3.2022].
- Canovan, Margaret (1983): *Arendt, Rousseau, and Human Plurality in Politics*. In: *The Journal of Politics* 45(2), 286–302.
- Celikates, Robin (2017): »Veränderungen an sich sind immer das Ergebnis von Handlungen außerrechtlicher Natur«. *Subjektive Rechte, ziviler Ungehorsam und Demokratie nach Arendt*. In: *Rechtsphilosophie. Zeitschrift für Grundlagen des Rechts (RphZ)* 3(1), 31–43.
- Chang, Lennon/Leung, Andy (2015): *An introduction of cyber-crowdsourcing (human flesh searching) in the Greater China region*. In: Smith, Russell G. u. a. (Hg.): *Cybercrime Risks and Responses. Eastern and Western Perspectives*. New York: Palgrave, 240–252.
- Choi, Jay Pil/Jeon, Doh-Shin/Kim, Byung-Cheol (2019): *Privacy and personal data collection with information externalities*. In: *Journal of Public Economics* 173, 113–124.
- Christl, Wolfie (2021): *Digitale Überwachung und Kontrolle am Arbeitsplatz. Von der Ausweitung betrieblicher Datenerfassung zum algorithmischen Management? Eine Studie von Cracked Labs*. Wien, September 2021. <https://crackedlabs.org/daten-arbeitsplatz> [28.02.2022].
- CMA [= Competition & Markets Authority] (2020): *Online platforms and digital advertising – Market study final report*. July 2020. [https://assets.publishing.service.gov.uk/media/5efc57ed3a6f4023d242ed56/Final\\_report\\_1\\_July\\_2020\\_.pdf](https://assets.publishing.service.gov.uk/media/5efc57ed3a6f4023d242ed56/Final_report_1_July_2020_.pdf) [25.3.2022].
- Cohen, Jean L. (2007): *Sovereignty and Rights: Thinking with and beyond Hannah Arendt*. In: Heinrich-Böll-Stiftung (Hg.): *Hannah Arendt: Verborgene Tradition – Unzeitgemäße Aktualität?* Berlin: Akademie, 291–310.
- Couture, Stephane/Toupin, Sophie (2019): *What does the notion of »sovereignty« mean when referring to the digital?* In: *New Media & Society* 21, 2305–2322.
- Crouch, Colin (2008): *Postdemokratie*. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Datenethikkommission (2019): *Gutachten der Datenethikkommission der Bundesregierung* (23.10.2019). [https://www.bmi.bund.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/themen/it-digitalpolitik/gutachten-datenethikkommission.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=6](https://www.bmi.bund.de/SharedDocs/downloads/DE/publikationen/themen/it-digitalpolitik/gutachten-datenethikkommission.pdf?__blob=publicationFile&v=6) [9.3.2022]. Inzwischen auch in: Spiecker gen. Döhmman, Indra/Bretthauer, Sebastian (Hg.), *Dokumentation zum Datenschutz mit Informationsfreiheitsrecht*, Loseblatt. Baden-Baden: Nomos (Stand: 84. Ergänzungslieferung 2021).
- Datenschutzkonferenz (2017a): *Grundsatzpositionen und Forderungen für die neue Legislaturperiode*. [https://www.datenschutz-bayern.de/dsbk-ent/GRUND\\_01-DSK.html](https://www.datenschutz-bayern.de/dsbk-ent/GRUND_01-DSK.html) [5.2.2022 – das Dokument wird auf der Webseite der DSK selbst nicht mehr vorgehalten].

- Datenschutzkonferenz (2017b): Göttinger Erklärung: Vom Wert des Datenschutzes in der digitalen Gesellschaft. [https://www.datenschutzkonferenz-online.de/media/en/20170330\\_en\\_goettinger\\_erklaerung.pdf](https://www.datenschutzkonferenz-online.de/media/en/20170330_en_goettinger_erklaerung.pdf) [5.2.2022].
- Datenschutzkonferenz (2019): Hambacher Erklärung zur Künstlichen Intelligenz. Entschließung der 97. Konferenz der unabhängigen Datenschutzaufsichtsbehörden des Bundes und der Länder vom 03.04.2019. [https://www.datenschutzkonferenz-online.de/media/en/20190405\\_hambacher\\_erklaerung.pdf](https://www.datenschutzkonferenz-online.de/media/en/20190405_hambacher_erklaerung.pdf) [25.3.2022].
- Datenschutzkonferenz (2021): Orientierungshilfe der Aufsichtsbehörden für Anbieter:innen von Telemedien ab dem 1. Dezember 2021. [https://datenschutzkonferenz-online.de/media/oh/20211220\\_oh\\_telemedien.pdf](https://datenschutzkonferenz-online.de/media/oh/20211220_oh_telemedien.pdf) [30.3.2022].
- de Streel, Alexandre/Feasey, Richard/Krämer, Jan/Monti, Giorgio (2021): Making the Digital Markets Act more resilient and effective. CERRE Recommendations Paper, May 2021. <https://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3853991> [25.3.2022].
- DellaVigna, Stefano (2009): Psychology and Economics: Evidence from the Field. In: *Journal of Economic Literature* 47(2), 315–372.
- Der Bayerische Landesbeauftragte für den Datenschutz (2021): Orientierungshilfe, Bayerische öffentliche Stellen und Telemedien Erläuterungen zum neuen Telekommunikation-Telemedien-Datenschutz-Gesetz (TTDSG). [www.datenschutz-bayern.de/datenschutzreform2018/OH\\_TTDSG\\_Telemedien.pdf](http://www.datenschutz-bayern.de/datenschutzreform2018/OH_TTDSG_Telemedien.pdf) [15.3.2022].
- Deutscher Ethikrat (2013): Die Zukunft der genetischen Diagnostik – von der Forschung in die klinische Anwendung. Stellungnahme. Berlin: Ethikrat. <https://www.ethikrat.org/fileadmin/Publikationen/Stellungnahmen/deutsch/stellungnahme-zukunft-der-genetischen-diagnostik.pdf> [30.3.2022].
- Deutscher Ethikrat (2018): Big Data und Gesundheit – Datensouveränität als informationelle Freiheitsgestaltung. Stellungnahme (2017). Berlin: Ethikrat. <https://www.ethikrat.org/fileadmin/Publikationen/Stellungnahmen/deutsch/stellungnahme-big-data-und-gesundheit.pdf> [9.3.2022].
- Di Fabio, Udo (2020): GG Art. 2. In: Maunz/Dürig (Hg.): *Grundgesetz-Kommentar Bd. I*. München: Beck, Rn. 1–91.
- Die Landesbeauftragte für den Datenschutz Niedersachsen (2021): Stellungnahme zum TTDSG im Rahmen der Länderbeteiligung, vom 22.01.2021. [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/Stellungnahmen/Stellungnahmen-TTDSG/landesbeauftragte-datenschutz-niedersachsen.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=4](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Downloads/Stellungnahmen/Stellungnahmen-TTDSG/landesbeauftragte-datenschutz-niedersachsen.pdf?__blob=publicationFile&v=4) [25.3.2022].
- Dietmar Jahnel/Angelika Pallwein-Prettner (2021): *Datenschutzrecht*. Wien: Facultas.
- Digital Gipfel (2019): Digitale Souveränität im Kontext plattformbasierter Ökosysteme. [https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Digital-Gipfel/Download/2019/digitale-souveraenitaet.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=3](https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Digital-Gipfel/Download/2019/digitale-souveraenitaet.pdf?__blob=publicationFile&v=3) [15.3.2022].
- Digital Gipfel (2020): Digitale Souveränität und Resilienz: Voraussetzungen, Treiber und Maßnahmen für mehr Nachhaltigkeit Digital-Gipfel-Plattform 2 »Innovative Digitalisierung der Wirtschaft«, Fokusgruppe Digitale Souveränität. [https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Digital-Gipfel/Download/2020/digitale-souveraenitaet-und-resilienz.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=10](https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Digital-Gipfel/Download/2020/digitale-souveraenitaet-und-resilienz.pdf?__blob=publicationFile&v=10) [15.3.2015].

- Digital Regulation Project (2021): Consumer Protection for Online Markets and Large Digital Platforms. Policy Discussion Paper No. 1 (May 20, 2021). <https://tobin.yale.edu/sites/default/files/pdfs/digital%20regulation%20papers/Digital%20Regulation%20Project%20-%20Consumer%20Protection%20-%20Discussion%20Paper%20No%201.pdf> [25.3.2022].
- Dijk, José van (2014): Datafication, dataism and dataveillance: Big Data between scientific paradigm and ideology. *Surveillance & Society* 12(2), 197–208.
- Douglas, David M. (2016): Doxing: A Conceptual Analysis. In: *Ethics and Information Technology* 18(3), 199–210.
- Douglas, Mary (1966): *Purity and Danger. An Analysis of Concepts of Pollution and Taboo*. London: Routledge 2000.
- Dreier, Horst (2013): GG Art. 2 I. In: Ders. (Hg.): *Grundgesetz Kommentar*, 1. Präambel, Artikel 1–19, Bd. 1. Tübingen: Mohr Siebeck<sup>3</sup> 2013, Rn. 1–99.
- Drexel, Josef (1998): *Die wirtschaftliche Selbstbestimmung des Verbrauchers*. Tübingen: Mohr Siebeck.
- Duden (<sup>6</sup>2020): *Das Herkunftswörterbuch. Etymologie der deutschen Sprache*. Berlin: Bibliographisches Institut.
- Eberl, Oliver/Niesen, Peter (2011): *Immanuel Kant: Zum ewigen Frieden. Kommentar*. Berlin: Suhrkamp.
- Eberl, Oliver/Salomon, David (2017): *Perspektiven sozialer Demokratie in der Postdemokratie*. Wiesbaden: Springer VS.
- Eckes, Tim (2011): Personelle Gewaltenteilungslehre und parlamentarische Demokratie. In: Eberl, Oliver (Hg.): *Transnationalisierung der Volkssouveränität. Radikale Demokratie diesseits und jenseits des Staates*. Stuttgart: Steiner.
- Efroni, Zohar/Metzger, Jakob/Mischau, Lena/Schirmbeck, Marie (2019): Privacy Icons: A Risk-Based Approach to Visualisation of Data Processing. In: *European Data Protection Law Review (EDPL)* 5(3), 352–366.
- EMGR [= Europäischer Gerichtshof für Menschenrechte] (1997): *Z v. Finland*. *Urt. v.* 25.2.1997 – *Az.* 22009/93.
- EGMR (2004): *von Hannover v. Germany*. *Urt. v.* 24.6.2004 – *Az.* 59320/00.
- EGMR (2010): *Schüth v. Germany*. *Urt. v.* 23.09.2010 – *Az.* 1620/03.
- EGMR (2018): *FNASS v. France*. *Urt. v.* 18.01.2018 – *Az.* 48151/11 u. 77769/13.
- Eifert, Martin (2015): Das Allgemeine Persönlichkeitsrecht des Art. 2 Abs. 1 GG. In *Juristische Ausbildung (Jura)* 2015, 1181–1191.
- EPRS [= European Parliament] (2021): *Ideas Paper. Towards a more resilient EU: Digital sovereignty for Europe*. [https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIE/2020/651992/EPRS\\_BRI\(2020\)651992\\_EN.pdf](https://www.europarl.europa.eu/RegData/etudes/BRIE/2020/651992/EPRS_BRI(2020)651992_EN.pdf) [5.2.2022].
- Erlinger, Rainer (2019): *Warum die Wahrheit sagen?* Frankfurt am Main: Fischer.
- Ernst, Stefan (2017): Die Einwilligung nach der Datenschutzgrundverordnung. Anmerkungen zur Definition nach Art. 4 Nr. 11 DS-GVO, *Zeitschrift für Datenschutz (ZD)* 8, 110–114.
- Ernst, Stefan (2020): Die Widerruflichkeit der datenschutzrechtlichen Einwilligung. In: *Zeitschrift für Datenschutz (ZD)* 11, 383–385.

- Etrillard, Stéphane (2006): Prinzip Souveränität. Ihre Konstante in einer komplexen Welt – als souveräner Persönlichkeit sicher entscheiden und handeln. Paderborn: Junfermann.
- EuGH (2010): Urt. v. 09.11.2020 – Az. C-92, 93/09.
- Europäische Datenschutzausschuss (2018): Erklärung des Europäischen Datenschutzausschusses zur Überarbeitung der ePrivacy-Verordnung und zu den Auswirkungen auf den Schutz der Privatsphäre von Personen im Hinblick auf die Geheimhaltung und die Vertraulichkeit ihrer Kommunikation, angenommen am 25. Mai 2018. [https://edpb.europa.eu/sites/edpb/files/files/file1/edpb\\_statement\\_on\\_eprivacy\\_de.pdf](https://edpb.europa.eu/sites/edpb/files/files/file1/edpb_statement_on_eprivacy_de.pdf) [30.3.2022].
- Europäische Datenschutzausschuss (2020): Leitlinien 05/2020 zur Einwilligung gemäß Verordnung 2016/679 Version 1.1, angenommen am 04.05.2020. [edpb.europa.eu/sites/default/files/files/file1/edpb\\_guidelines\\_202005\\_consent\\_de.pdf](https://edpb.europa.eu/sites/default/files/files/file1/edpb_guidelines_202005_consent_de.pdf) [9.3.2022].
- Europäische Kommission (2020a): Mitteilung der Kommission an das Europäische Parlament, den Rat, den Europäischen Wirtschafts- und Sozialausschuss und den Ausschuss der Regionen: Eine europäische Datenstrategie. [https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/communication-european-strategy-data-19feb2020\\_de.pdf](https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/communication-european-strategy-data-19feb2020_de.pdf) [20.02.2022].  
= Europäische Kommission (2020a): Communication: A European Strategy for Data. COM(2020) 66 final.
- Europäische Kommission (2020b): Vorschlag für eine Verordnung des europäischen Parlaments und des Rates über europäische Daten-Governance (Daten-Governance-Gesetz), Brüssel. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/PDF/?uri=CELEX:52020PC0767&from=DE> [11.03.2022]. = Europäische Kommission (2020b): Proposal for a regulation of the European Parliament and of the Council on European data governance (Data Governance Act). COM(2020) 767 final.
- Europäische Kommission (2020c): Proposal for a regulation of the European Parliament and of the Council on contestable and fair markets in the digital sector (Digital Markets Act). COM(2020) 842 final.
- Europäische Kommission (2022a): Kommission schlägt Maßnahmen für eine faire und innovative Datenwirtschaft vor. Pressemitteilung vom 23.2.2022. [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/document/print/de/ip\\_22\\_1113/IP\\_22\\_1113\\_DE.pdf](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/document/print/de/ip_22_1113/IP_22_1113_DE.pdf) [15.3.2022].
- Europäische Kommission (2022b): Proposal for a regulation of the European Parliament and of the Council on harmonised rules on fair access to and use of data (Data Act). COM(2022) 68 final. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/PDF/?uri=COM:2022:68:FIN> [30.3.2022].
- Europäischer Datenschutzausschuss (2020): Erklärung zur ePrivacy-Verordnung und zur künftigen Rolle der Aufsichtsbehörden und des EDSA, angenommen am 19. November 2020. [https://edpb.europa.eu/sites/edpb/files/files/file1/edpb\\_statement\\_20201119\\_eprivacy\\_regulation\\_de.pdf](https://edpb.europa.eu/sites/edpb/files/files/file1/edpb_statement_20201119_eprivacy_regulation_de.pdf) [25.3.2022].

- Europäischer Rat (2020): Erklärung v. 02.10.2020, EUCO 13/20, Nr. 9 (5). <https://www.consilium.europa.eu/media/45910/021020-euco-final-conclusions.pdf> [9.3.2022].
- Europäischer Rat (2021a): Erklärung v. 25.03.2021, SN 18/21, Nr. 6 lit. c (4). <https://www.consilium.europa.eu/media/49005/250321-vtc-euco-statement-de.pdf> [9.3.2022].
- Europäischer Rat (2021): Regulation on Privacy and Electronic Communications. Erwägungsgrund 20 lit. aa im Dokument Nr. 6087/21 (S. 24) vom 10.02.2021. <https://data.consilium.europa.eu/doc/document/ST-6087-2021-INIT/en/pdf> [9.3.2022].
- Europäischer Datenschutzbeauftragter (2020): Personal Information Management Systems. In: TechDispatch 2/2020. [https://edps.europa.eu/sites/default/files/publication/21-01-06\\_techdispatch-pims\\_en\\_o.pdf](https://edps.europa.eu/sites/default/files/publication/21-01-06_techdispatch-pims_en_o.pdf) [25.3.2022].
- Europäisches Parlament (2017): Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates über die Achtung des Privatlebens und den Schutz personenbezogener Daten in der elektronischen Kommunikation und zur Aufhebung der Richtlinie 2002/58/EG (Verordnung über Privatsphäre und elektronische Kommunikation) vom 10.01.2017. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/HTML/?uri=CELEX:52017PC0010&from=DE> [25.3.2022].
- Europäisches Parlament (2020): Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates über europäische Daten-Governance, 25.11.2020. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/HTML/?uri=CELEX:52020PC0767&from=EN> [25.3.2022].
- Europäisches Parlament (2021): Vorschlag für eine Verordnung des Europäischen Parlaments und des Rates zur Festlegung harmonisierter Vorschriften für Künstliche Intelligenz (Gesetz über Künstliche Intelligenz) und zur Änderung bestimmter Rechtsakte der Union, COM/2021/206 final, Brüssel, den 21.4.2021. <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DE/TXT/HTML/?uri=CELEX:52021PC0206&from=DE> [25.3.2022].
- Europäisches Parlament (2022): Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on harmonised rules on fair access to and use of data (Data Act), 23.03.2022, <https://ec.europa.eu/newsroom/dae/redirection/document/83521> [9.3.2022].
- Europäisches Parlament und Rat der EU (2016): Verordnung (EU) 2016/679 vom 27. April 2016 zum Schutz natürlicher Personen bei der Verarbeitung personenbezogener Daten, zum freien Datenverkehr und zur Aufhebung der Richtlinie 95/46/EG. In: Amtsblatt der Europäischen Union L 119, 4. Mai 2016, 1–88. <http://data.europa.eu/eli/reg/2016/679/oj> [28.02.2022].
- European Data Protection Supervisor (2016): EDPS Opinion on Personal Information Management Systems. Towards more user empowerment in managing and processing personal data, Opinion 9/2016. [https://edps.europa.eu/sites/edp/files/publication/16-10-20\\_pims\\_opinion\\_en.pdf](https://edps.europa.eu/sites/edp/files/publication/16-10-20_pims_opinion_en.pdf) [30.3.2022].
- Fanshawe, Simon (2022): The Power of Difference. Where the Complexities of Diversity and Inclusion Meet Practical Solutions. London, New York: Kogan Page.
- FAZ (2020): EU-Kommission: Amazon spielt gegen die Regeln. In: FAZ vom 10.11.2020. <https://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/digitec/eu-kommission-wirft-amazon-missbrauch-seiner-plattform-vor-17045563.html#void> [15.3.2022].

- Fetter, Frank (1905): *The Principles of Economics with Applications to Practical Problems*. New York: The Century Co.
- Fezer, Karl-Heinz (2017): *Data Ownership of the People. An Intrinsic Intellectual Property Law Sui Generis Regarding People's Behaviour-generated Informational Data*. In: *Zeitschrift für geistiges Eigentum (ZGE)* 9, 356–370.
- Fezer, Karl-Heinz (2017a): *Dateneigentum der Bürger*, *Zeitschrift für Datenschutz (ZD)* 8, 99–105.
- Fezer, Karl-Heinz (2017b): *Dateneigentum*. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 20, 3–5.
- Fezer, Karl-Heinz (2019): *Digitales Dateneigentum – ein grundrechtsdemokratisches Bürgerrecht in der Zivilgesellschaft*. In: *Schriftenreihe Stiftung Datenschutz, Dateneigentum und Datenhandel* Bd. 3. Berlin: Erich Schmidt, 101–160.
- Filipović, Alexander (2015): *Die Datafizierung der Welt. Eine ethische Vermessung des digitalen Wandels*. In: *Communicatio Socialis* 48(1), 6–15.
- Fischer, Joseph (2019): *Im Konflikt zwischen USA und China ist Europa auf verlorenem Posten. Vor allem technologisch gerät Europa im Konflikt zwischen USA und China unter Druck. Die Herausforderung ist die Verteidigung der Datensouveränität*. <https://www.handelsblatt.com/meinung/gastbeitraege/gastkommentar-im-konflikt-zwischen-usa-und-china-ist-europa-auf-verlorenem-posten/24888988.html> [14.3.2022].
- Floridi, Luciano (2020): *The Fight for Digital Sovereignty: What It Is, and Why it Matters, Especially for the EU*. In: *Philosophy & Technology* 33, 369–378. <https://doi.org/10.1007/s13347-020-00423-6> [5.2.2022].
- Flume, Werner (1992): *Allgemeiner Teil des Bürgerlichen Rechts*. Berlin: Springer.
- Fokusgruppe Datenschutz (2020): *Datenmanagement- und Datentreuhandssysteme. Ein Arbeitspapier der Fokusgruppe Datenschutz der Plattform Sicherheit, Schutz und Vertrauen für Gesellschaft und Wirtschaft im Rahmen des Digital-Gipfels 2020, Version 1.0. 2020*. <https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Digital-Gipfel/Download/2020/p9-datenmanagement-und-datentreuhandssysteme.pdf> [9.3.2022].
- Forbrukerrådet (2018): *Deceived by Design – How tech companies use dark patterns to discourage us from exercising our rights to privacy*. <https://www.forbrukerradet.no/undersokelse/no-undersokelsekategori/deceived-by-design> [25.3.2022].
- Forst, Rainer (2007): *Republikanismus der Furcht und der Rettung. Zur Aktualität der politischen Theorie Hannah Arendts*. In: *Heinrich-Böll-Stiftung (Hg.): Hannah Arendt: Verborgene Tradition – Unzeitgemäße Aktualität?* Berlin: Akademie, 229–240.
- Fossen, Thomas (2015): *Judgment and imagination in Habermas' theory of law*. In: *Philosophy & Social Criticism* 41(10), 1069–1091.
- Foucault, Michel (2004): *Geschichte der Gouvernementalität I. Sicherheit, Territorium, Bevölkerung*. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Fraser, Lindley M. (1939): *The Doctrine of Consumers' Sovereignty*. In: *Economic Journal* 49(195), 544–548.
- Fraunhofer-Verbund IUK-Technologie (o.J. [2021]): *Themen: Datenökosysteme*. <https://www.iuk.fraunhofer.de/de/themen/datenoesysteme.html> [28.02.2022].

- Friedrichsen, Mike/Bisa, Peter-J. (2016): *Digitale Souveränität. Vertrauen in der Netzwerkgesellschaft*. Wiesbaden: Springer VS.
- Fritsch, Michael (<sup>10</sup>2018): *Marktversagen und Wirtschaftspolitik – Mikroökonomische Grundlagen staatlichen Handelns*. München: Franz Vahlen.
- Fröhlich, Ernst (1992): *Vom zwingenden und nichtzwingenden Privatrecht*. Aarau: Sauerländer.
- Gabriel, Sigmar (2015): Rede von Bundesminister Gabriel auf der Konferenz zur digitalen Transformation in Kreativwirtschaft, Handel und Mobilität. <https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Reden/2015/20150918-rede-gabriel-konferenz-digitaler-wandel.html> [15.3.2022].
- Gabriel, Sigmar (2016): Nationaler IT-Gipfel 2016: Eröffnungsrede. BMWK, 17.11.2016. <https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/IT-Gipfel/Video/2016/rede-sigmar-gabriel.html> [15.3.2021].
- Gaia-X AISBL [= Gaia-X European Association for Data and Cloud AISBL] (2021a): *Visions & Strategy*. Stand Dezember 2021. <https://gaia-x.eu/sites/default/files/2021-12/Vision%20%26%20Strategy.pdf> [15.3.2022].
- Gaia-X AISBL (2021b): *Gaia-X Architecture Document*. Stand Dezember 2021 [https://gaia-x.eu/sites/default/files/2022-01/Gaia-X\\_Architecture\\_Document\\_2112.pdf](https://gaia-x.eu/sites/default/files/2022-01/Gaia-X_Architecture_Document_2112.pdf) [15.3.2022].
- Gaia-X AISBL (2021c): *Gaia-X Policy Rules Document*. Stand November 2021. [https://gaia-x.eu/sites/default/files/2022-01/Policy\\_Rules\\_Document\\_21.11.pdf](https://gaia-x.eu/sites/default/files/2022-01/Policy_Rules_Document_21.11.pdf) [15.3.2022].
- Gaia-X AISBL (2021d): *Gaia-X Labelling Framework*. [https://gaia-x.eu/sites/default/files/2021-11/Gaia-X%20Labelling%20Framework\\_0.pdf](https://gaia-x.eu/sites/default/files/2021-11/Gaia-X%20Labelling%20Framework_0.pdf) [15.3.2022].
- Gaia-X AISBL (2021e): *Gaia-X Federation Services (GXFS)*. Stand Dezember 2021. [https://gaia-x.eu/sites/default/files/2022-01/Gaia-X\\_Federation\\_Services\\_White\\_Paper\\_1\\_December\\_2021.pdf](https://gaia-x.eu/sites/default/files/2022-01/Gaia-X_Federation_Services_White_Paper_1_December_2021.pdf) [15.3.2022].
- Gaia-X AISBL (2021 f): *Glossary*. <https://www.gaia-x.eu/glossary> [14.3.2022].
- Gaia-X AISBL (2021 g): *Standards*. <https://www.gaia-x.eu/what-is-gaia-x/standards> [14.3.2022].
- Galtung, Johan (1971): *Gewalt, Frieden und Friedensforschung*. In: Galtung, Johan: *Strukturelle Gewalt. Beiträge zur Friedens- und Konfliktforschung*. Reinbek bei Hamburg: Rowohlt 1975, 7–36.
- Gehring, Petra (2021): *Statement Datensouveränität*. In: *Gesammelte-Statements\_PGRDS\_11052021* [Unpubliziertes Arbeitsmanuskript der ZEVEDI-Projektgruppe »Datensouveränität«], 2–3.
- Gehrlein, Christina (2020): *Abfallverbindungen. Verworfenes und Verwerfungen in Erzähltexten der deutschsprachigen Gegenwartsliteratur*. Bielefeld: transcript.
- Gennermann, Paula (2020): *Call for Papers 2020*. [https://www.gwmt.de/wp-content/uploads/CfP\\_Toxikalita%CC%88t\\_2020\\_Erfurt.pdf](https://www.gwmt.de/wp-content/uploads/CfP_Toxikalita%CC%88t_2020_Erfurt.pdf) [28.02.2022].
- Gerhardt, Volker (1996): *Vom Willen zur Macht. Anthropologie und Metaphysik der Macht am exemplarischen Fall Friedrich Nietzsches*. Berlin/New York: De Gruyter.
- Gethmann, Carl Friedrich/Buxmann, Peter/Diestelrath, Julia/Humm, Bernhard G./Lingner, Stephan/Nitsch, Verena/Schmidt, Jan C./Spiecker, gen. Döhmman, Indra (2022):

- Künstliche Intelligenz in der Forschung. Neue Möglichkeiten und Herausforderungen für die Wissenschaft. Heidelberg/New York: Springer.
- Golland, Alexander (2021): Stellungnahme zum Entwurf eines Gesetzes zur Regelung des Datenschutzes und des Schutzes der Privatsphäre in der Telekommunikation und bei Telemedien BT-Drucksache 19/27441, 03.05.2021. [https://www.bundestag.de/resource/blob/836010/498ffdbeff45200bdc011b13acc38b31/19-9-1054\\_Stellungnahme\\_SV\\_Dr\\_Golland\\_PwC\\_Legal\\_oeA\\_TTDSG\\_21-04-2021-data.pdf](https://www.bundestag.de/resource/blob/836010/498ffdbeff45200bdc011b13acc38b31/19-9-1054_Stellungnahme_SV_Dr_Golland_PwC_Legal_oeA_TTDSG_21-04-2021-data.pdf) [9.3.2022].
- Golland, Alexander/Riechert, Anne (2022). In: Riechert, Anne/Wilmer, Thomas (Hg.): Berliner Kommentar zum TTDSG, Berlin 2022 [Im Erscheinen].
- Gounot, Emmanuel (1912): *L'autonomie de la volonté en droit privé*. Paris: Rousseau.
- Graef, Inge/Clifford, Damian/Valcke, Peggy (2018): Fairness and enforcement: Bridging competition, data protection, and competition law. In: *International Data Privacy Law* 8(3), 200–223.
- Graef, Inge/Van Berlo, Sean (2021): Towards Smarter Regulation in the Areas of Competition, Data Protection and Consumer Law: Why Greater Power Should Come with Greater Responsibility. In: *European Journal of Risk Regulation* 12(3), 674–698.
- Grimm, Dieter (2009): *Souveränität Herkunft und Zukunft eines Schlüsselbegriffs*. Berlin: Berlin University Press.
- Große Kracht, Hermann-Josef (2021): »Solidarität zuerst!« Zur Neuentdeckung einer politischen Idee, Bielefeld: transcript.
- Grunwald, Armin (2002): *Technikfolgenabschätzung – zur Einführung*. Berlin: Sigma.
- Grunwald, Armin (2010): Virtualisierung von Kommunikation und Handeln im Pervasive Computing – Schritte zur Technisierung des Menschen? In: Bölker, Michael/Gutmann, Mathias/Hesse, Wolfgang (Hg.): *Information und Menschenbild*. Berlin/Heidelberg: Springer, 78–101.
- Gstrein, Oskar Josef (2016): *Das Recht auf Vergessenwerden als Menschenrecht – Hat Menschenwürde im Informationszeitalter Zukunft?* Baden-Baden: Nomos.
- Gutmann, Thomas (2001): *Freiwilligkeit als Rechtsbegriff*. München: Beck.
- Habermas, Jürgen (1992, <sup>5</sup>1995): *Faktizität und Geltung. Beiträge zur Diskurstheorie des Rechts und des demokratischen Rechtsstaats*. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Habermas, Jürgen (1995): *Theorie des kommunikativen Handelns*. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Habermas, Jürgen (1998): *Faktizität und Geltung. Beiträge zur Diskurstheorie des Rechts und des demokratischen Rechtsstaats*. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Habermas, Jürgen (2021): Überlegungen und Hypothesen zu einem erneuten Strukturwandel der politischen Öffentlichkeit. In: Seeliger, Martin/Sevignani, Sebastian (Hg.): *Ein neuer Strukturwandel der Öffentlichkeit?* Baden-Baden: Nomos, 470–500.
- Hacke, Jens (2006): *Philosophie der Bürgerlichkeit. Die liberalkonservative Begründung der Bundesrepublik*. Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht.
- Hacker, Philipp (2019): Daten als Gegenleistung: Rechtsgeschäfte im Spannungsfeld von DS-GVO und allgemeinem Vertragsrecht. In: *Zeitschrift für die gesamte Privatrechtswissenschaft* 4, 148–197.
- Haltern, Ulrich (2007): *Was bedeutet Souveränität?* Tübingen: Mohr Siebeck.

- Hanloser, Stefan (2021): Schutz der Geräteintegrität durch § 25 TTDSG. In: *Zeitschrift für Datenschutz (ZD)* 12, 399–403.
- Hansen, Marit (2021): Datenschutz und Datensouveränität. Vortragsfolien. [https://www.datenschutzzentrum.de/uploads/vortraege/20211011\\_DatenschutzDatensouveraenitaet\\_ZEVEDI\\_Hansen.pdf](https://www.datenschutzzentrum.de/uploads/vortraege/20211011_DatenschutzDatensouveraenitaet_ZEVEDI_Hansen.pdf) [5.2.2022].
- Hartl, Andreas/Ludin, Anna (2021): Recht der Datenzugänge. Was die Datenstrategien der EU sowie der Bundesregierung für die Gesetzgebung erwarten lassen. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 24, 534–538.
- Hartung, Johanna (2006): *Sozialpsychologie*. Stuttgart: Kohlhammer.
- Hayek, Friedrich A. von (1968): *Wettbewerb als Entdeckungsverfahren*. Kiel: Universität, Institut für Weltwirtschaft.
- Heartfield, Ryan/Loukas, George (2018): Protection Against Semantic Social Engineering Attacks, in: Conti, Mauro/Somani, Gaurav/Poovendran, Radha (Hg.): *Versatile Cybersecurity*. Cham: Springer Nature, 99–140.
- Hefeker, Carsten (2020): Europas Industrie- und Handelspolitik: Eine Bewertung der deutschen und europäischen Strategien aus ökonomischer Sicht. In: *Zeitschrift für Europarechtliche Studien (ZEuS)* 23(2), 227–238.
- Heinelt, Hubert (Hg.) (2018): *Handbook on Participatory Governance*. Cheltenham: Edward Elgar.
- Herbst, Tobias (2020): Art. 17 Recht auf Löschung (»Recht auf Vergessenwerden«). In: Kühling, Jürgen/Buchner, Benedikt: *Datenschutz-Grundverordnung BDSG. Kommentar*. München 2020: Beck, 499–527.
- Hippeläinen, Leo/Oliver, Ian/Lal, Shankar (2017): Towards Dependably Detecting Geolocation of Cloud Servers. In: Yan, Zheng/Molva, Refik/Mazurczyk, Wojciech/Kantola, Raimo (Hg.): *Network and system security*. Cham: Springer Nature, 643–656.
- Hoeren, Thomas (2013): Dateneigentum – Versuch einer Anwendung von § 303a StGB im Zivilrecht. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 16, 486–491.
- Hoeren, Thomas (2019): Datenbesitz statt Dateneigentum. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 22, 5–8.
- Hoffmann-Riem, Wolfgang (1998): Informationelle Selbstbestimmung in der Informationsgesellschaft. In: *Archiv des öffentlichen Rechts (AöR)* 123, 514–540.
- Hofmann, Jeanette (2019): Mediatisierte Demokratie in Zeiten der Digitalisierung: Eine Forschungsperspektive. In: Hofmann, Jeanette/Kersting, Norbert/Ritzi, Claudia/Schünemann, Wolf J. (Hg.): *Politik in der digitalen Gesellschaft. Zentrale Problemfelder und Forschungsperspektiven*. Bielefeld: transcript, 27–46.
- Horn, Nikolai/Stecher, Björn (2019): Denkipuls innovativer Staat: Datensouveränität – Datenschutz neu verstehen. Initiative D21 – Arbeitsgruppe Innovativer Staat, Stand: 16. Mai 2019. Berlin: Initiative D21. [https://initiatived21.de/app/uploads/2019/05/denkipuls\\_datenschutz\\_neu\\_verstehen.pdf](https://initiatived21.de/app/uploads/2019/05/denkipuls_datenschutz_neu_verstehen.pdf) [15.3.2022].
- Hornung, Gerrit/Spiecker gen. Döhmman, Indra (2019): Einleitung. In: Simitis, Spiros/dies. (Hg.): *Datenschutzrecht – DSGVO mit BDSG*. Baden-Baden: Nomos 2019, Rn. 207–310.

- Houben, Daniel/Prietl, Bianca (Hg.) (2018): *Datengesellschaft. Einsichten in die Datafizierung des Sozialen*. Bielefeld: transcript.
- Hummel, Patrik/Braun, Matthias/Augsberg, Steffen/Dabrock, Peter (2018): *Sovereignty and Data Sharing*. In: *ITU Journal: ICT Discoveries, Special Issue 2* (2018). <https://www.itu.int/en/journal/OO2/Documents/ITU2018-11.pdf> [12.03.2022].
- Hummel, Patrik/Braun, Matthias/Dabrock, Peter (2019): *Data Donations As Exercises Of Sovereignty*. In: Krutzinna, Jenny/Floridi, Luciano (Hg.): *The Ethics of Medical Data Donation*. Heidelberg/New York: Springer Open, 23–54.
- Hummel, Patrik/Braun, Matthias/Augsberg, Steffen/von Ulmenstein, Ulrich/Dabrock, Peter (2021a): *Datensouveränität: Governance-Ansätze für den Gesundheitsbereich*. Heidelberg/New York: Springer Open. <https://link.springer.com/book/10.1007/978-3-658-33755-1> [16.03.2022].
- Hummel, Patrick/Braun, Matthias/Tretter, Max/Dabrock, Peter (2021b): *Data sovereignty: A review*. In: *Big Data & Society* Vol. 8, Issue 1 2021, 1–17. <https://doi.org/10.1177/2053951720982012> [15.3.2022].
- Hunzinger, Sven (2018): *Das Löschen im Datenschutzrecht*. Baden-Baden: Nomos.
- Hutt, William H. (1936): *Economists and the Public: A Study of Competition and Opinion*. London: Jonathan Cape (Reprint (1990): New Brunswick: Transaction Publishers).
- Hutt, William H. (1940): *The Concept of Consumers' Sovereignty*. In: *Economic Journal* 50(197), 66–77.
- Ilgner, Klaus (Hg.) (2021): *VDE Position Paper: Technological Sovereignty: Methodology and Recommendations*. Frankfurt am Main: VDE – Informationstechnische Gesellschaft (ITG).
- Irion, Kristina (2012): *Government cloud computing and national data sovereignty*. In: *Policy & Internet* 4(3-4), 40–71.
- Iser, Matthias (2009): *Kolonialisierung*. In: Brunkhorst, Hauke/Kreide, Regina/Lafont, Cristina (Hg.): *Habermas Handbuch*, Stuttgart/Weimar: Metzler, 328–331.
- Itami, Hiroyuki (1987): *Mobilising Invisible Assets*. Cambridge: Harvard University Press.
- Jandt, Silke (2021): *Gesetzentwurf für ein Telekommunikations-Telemedien-Datenschutzgesetz (TTDSG-E)*. In: *Datenschutz-Berater* 3, 66–69.
- Janović, Inga (2021): *Rechenzentren als Heizung*. In: *FAZ-online* vom 26.04.2021. <https://www.faz.net/aktuell/rhein-main/energiepolitik-wie-rechenzentren-als-heizung-fungieren-soll-17313513.html> [28.02.2022].
- Jarass, Hans (1989): *Das Allgemeine Persönlichkeitsrecht im Grundgesetz*. In: *Neue Juristische Wochenschrift (NJW)* 42, 857–862.
- Jarass, Hans (2021): *Charta der Grundrechte der Europäischen Union – Kommentar*. München: Beck.
- Jentzsch, Nicola (2019): *Datenhandel und Datenmonetarisierung: Ein Überblick*. In: *Stiftung Datenschutz* (Hg.): *Dateneigentum und Datenhandel*. Berlin: Erich Schmidt, 177–190.
- Jin, Xiaolong/Wah, Benjamin W./Cheng, Xueqi/Wang, Yuanzhuo (2015): *Significance and challenges of big data research*. In: *Big Data Research* 2, 59–64.

- Jörke, Dirk (2016): Über die Restauration – oder Wege aus der Arendt-Falle. In: Demirović, Alex (Hg.): Transformation der Demokratie – demokratische Transformation. Münster: Westfälisches Dampfboot, 201–224.
- Jörke, Dirk (2017): Moralismus ist zu wenig. Kommentar zu Jan-Werner Müllers Essay »Was ist Populismus?«. In: Zeitschrift für Politische Theorie 7(2), 203–208.
- Jörke, Dirk/Selk, Veith (2015): Der hilflose Antipopulismus. In: Leviathan 43(4), 484–499.
- Jorzig, Alexandra/Sarangi, Frank (2020): Digitalisierung im Gesundheitswesen. Ein kompakter Streifzug durch Recht, Technik und Ethik. Berlin: Springer Nature.
- Jurkevics, Anna (2017): Hannah Arendt reads Carl Schmitt's *The Nomos of the Earth: a dialogue on law and geopolitics from the margins*. In: European Journal of Political Theory 16(13), 345–366.
- Kant, Immanuel (1795, <sup>2</sup>1796): Zum ewigen Frieden. Ein philosophischer Entwurf. In: Schriften zur Anthropologie, Geschichtsphilosophie, Politik und Pädagogik 1, Werk Ausgabe Bd. XI. Frankfurt am Main: Suhrkamp 1977, 191–251.
- Kaulartz, Markus (2016a): Rechtliche Grenzen bei der Gestaltung von Smart Contracts. In: Taeger, Jürgen (Hg.): Smart World – Smart Law? Weltweite Netze mit regionaler Regulierung, Tagungsband Herbstakademie 2016. Edewecht: Oldenburger Verlag für Wirtschaft, Informatik und Recht, 1023–1039.
- Kaulartz, Markus (2016b): Herausforderungen bei der Gestaltung von Smart Contracts. In: Zeitschrift zum Innovations- und Technikrecht 2016, 201–206.
- Kelsen, Hans (<sup>2</sup>1928): Das Problem der Souveränität und die Theorie des Völkerrechts: Beitrag zu einer Reinen Rechtslehre. Aachen: Scientia 1981.
- Kelsen, Hans (<sup>2</sup>1960): Reine Rechtslehre. Mit einem Anhang: Das Problem der Gerechtigkeit. Wien: Deuticke.
- Kelsen, Hans (1979): Allgemeine Theorie der Normen (Hg.: Ringhofer, Kurt/Walter, Robert). Wien: Manz.
- Kepper, Martina (2016): Hellenistische Bildung im Buch der Weisheit. Studien zur Sprachgestalt und Theologie der Sapientia Salomonis. Berlin/Boston: De Gruyter.
- Kerber, Wolfgang (2014): Soft Paternalismus und Verbraucherpolitik. In: List Forum für Wirtschafts- und Finanzpolitik 40(2), 274–295.
- Kerber, Wolfgang (2016): Digital Markets, Data, and Privacy: Competition Law, Consumer Law and Data Protection. In: Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht. Internationaler Teil (GRUR Int.) 65(7), 639–647.
- Kerber, Wolfgang (2018): Data Governance in Connected Cars: The Problem of Access to In-Vehicle Data. In: Journal of Intellectual Property, Information Technology and Electronic Commerce Law (JIPITEC) 9(3), 310–331.
- Kerber, Wolfgang (2022): Specifying and Assigning »Bundles of Rights« on Data: An Economic Perspective. In: Hofmann, Franz/Raue, Benjamin/Zech, Herbert (Hg.): Eigentum in der digitalen Gesellschaft, 151–176. <http://dx.doi.org/10.2139/ssrn.3847620> [Im Erscheinen].
- Kerber, Wolfgang/Vanberg, Viktor (2001): Constitutional Aspects of Party Autonomy and Its Limits – The Perspective of Constitutional Economics. In: Grundmann, Stefan/

- Kerber, Wolfgang/Weatherill, Stephen (Hg.): *Party Autonomy and the Role of Information in the Internal Market*. Berlin und New York: De Gruyter, 49–79.
- Kerber, Wolfgang/Gill, Daniel (2020): *Datenzugang und Datenschutz im vernetzten Fahrzeug: eine ökonomische Perspektive*. In: *Stiftung Datenschutz (Hg.): Datenschutz im vernetzten Fahrzeug*. Berlin: Erich Schmidt, 85–98.
- Kerber, Wolfgang/Specht-Riemenschneider, Louisa (2021): *Synergies Between Data Protection Law and Competition Law, Report for the German consumer association Verbraucherzentrale Bundesverband (vzbv)*. Berlin: vzbv. [https://www.vzbv.de/sites/default/files/2021-11/21-11-10\\_Kerber\\_Specht-Riemenschneider\\_Study\\_Synergies\\_Between\\_Data%20protection\\_and\\_Competition\\_Law.pdf](https://www.vzbv.de/sites/default/files/2021-11/21-11-10_Kerber_Specht-Riemenschneider_Study_Synergies_Between_Data%20protection_and_Competition_Law.pdf) [25.3.2022].
- Kerber, Wolfgang/ Zolna, Karsten K. (2022): *The German Facebook Case: The Law and Economics of the Relationship between Competition and Data Protection Law*. In: *European Journal of Law & Economics*. <https://link.springer.com/article/10.1007/s10657-022-09727-8>.
- Kersting, Wolfgang (<sup>3</sup>2007): *Wohlgeordnete Freiheit. Immanuel Kants Rechts- und Staatsphilosophie*. Paderborn: Mentis.
- Kettner, Sara Elisa/Thorun, Christian/Spindler, Gerald (2020): *Innovatives Datenschutzeinwilligungsmanagement – Abschlussbericht*. [https://www.bmjv.de/SharedDocs/Downloads/DE/Service/Fachpublikationen/090620\\_Datenschutz\\_Einwilligung.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=1](https://www.bmjv.de/SharedDocs/Downloads/DE/Service/Fachpublikationen/090620_Datenschutz_Einwilligung.pdf?__blob=publicationFile&v=1) [25.3.2022].
- Kilian, Wolfgang (2002): *Report – Informationelle Selbstbestimmung und Marktprozesse. Zur Notwendigkeit der Modernisierung des Modernisierungsgutachtens zum Datenschutzrecht*. In: *Computer und Recht (CR)*, 921–932.
- Kingreen, Thorsten (2022): *EU-GRCharta Art. 8 Schutz personenbezogener Daten*. In: *Callies, Christian/Ruffert, Matthias (Hg.): EUV/AEUV – Das Verfassungsrecht der Europäischen Union mit Europäischer Grundrechtecharta – Kommentar*. München: Beck <sup>6</sup>2022, Rn. 1–19.
- Klement, Jan Henrik (2017): *Öffentliches Interesse an Privatheit*. In: *Juristenzeitung (JZ)* 72, 161–170.
- Klement, Jan Henrik (2019): *Artikel 7 Bedingungen für die Einwilligung*. In: *Simitis, Spiros/Hornung, Gerrit/Spiecker gen. Döhmann, Indra, (Hg.): Datenschutzrecht*. Baden-Baden: Nomos.
- Klug, Petra/Große Starmann, Carsten (2019): *Kommunal. Digital. Vernetzt*. In: *Stubbe, Julian/Schaad, Samer/Ehrenberg-Illies, Simone: Digital souverän? Kompetenzen für ein selbstbestimmtes Leben im Alter*. Gütersloh: Bertelsmann, 12–13. [https://www.bertelsmann-stiftung.de/fileadmin/files/Projekte/Smart\\_Country/Digitale\\_Souveraenitaet\\_2019\\_final.pdf](https://www.bertelsmann-stiftung.de/fileadmin/files/Projekte/Smart_Country/Digitale_Souveraenitaet_2019_final.pdf) [5.2.2022].
- Kluge, Friedrich (<sup>25</sup>2011): *Etymologisches Wörterbuch der deutschen Sprache*. Berlin/Boston: De Gruyter.
- Knorre, Susanne/Müller-Peters, Horst/Wagner, Fred (2020): *Die Big-Data-Debatte*. Wiesbaden: Springer Fachmedien.
- Kokolakis, Spyros (2015): *Privacy attitudes and privacy behavior: A review of current research on the privacy paradox phenomenon*. In: *Computers & Security* 64, 122–134.

- Kommission Wettbewerbsrecht 4.0 (2019): Ein neuer Wettbewerbsrahmen für die Digitalwirtschaft – Bericht der Kommission Wettbewerbsrecht 4.0, September 2019. [https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Wirtschaft/bericht-der-kommission-wettbewerbsrecht-4-0.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=4](https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Wirtschaft/bericht-der-kommission-wettbewerbsrecht-4-0.pdf?__blob=publicationFile&v=4) [25.3.2022].
- Koot, Martijn/Wijnhoven, Fons (2021): Usage impact on data center electricity needs. A system dynamic forecasting model. In: *Applied Energy* 291. <https://research.utwente.nl/en/publications/usage-impact-on-data-center-electricity-needs-a-system-dynamic-fo> [25.3.2022].
- Krämer, Jan (2020): Personal Data Portability in the Platform Economy: Economic Implications and Policy Recommendations. In: *Journal of Competition Law & Economics*. doi:10.1093/joclec/nhaa030.
- Kramme, Malte (2015): Die Einbeziehung von Pflichtinformationen in Fernabsatz- und Außergeschäftsraumverträge. In: *Neue Juristische Wochenschrift* 59, 279–284.
- Krempl, Stefan (2015): IT-Gipfel: Gabriel plädiert für Datensouveränität statt Datenschutz. Heise online 19.11.2015. <https://www.heise.de/newsticker/meldung/IT-Gipfel-Gabriel-plaedierte-fuer-Datensouveraenitaet-statt-Datenschutz-2966141.html> [15.3.2022].
- Kretschmer, Tobias (2018): Innovation und Datenschutz. Von datenbasierten Geschäftsmodellen und deren Chancen und Gefahren. In: *Wirtschaftsdienst* 98(7), 459–462.
- Krüger, Philipp-L. (2016): Datensouveränität und Digitalisierung. Probleme und rechtliche Lösungsansätze. In: *Zeitschrift für Rechtspolitik* 2016, 190–192.
- Kühling, Jürgen (2014): Die Europäisierung des Datenschutzrechts. Gefährdung deutscher Grundrechtsstandards? Baden-Baden: Nomos.
- Kühling, Jürgen (2020): Gesundheitsdatenschutzrecht im Zeitalter von »Big Data«. Zeit für eine Neukonzeption nach den Vorschlägen des Ethikrates zur Sicherung einer »Datensouveränität«? In: *Datenschutz und Datensicherheit*, 182–188.
- Kühling, Jürgen (2021): Der datenschutzrechtliche Rahmen für Datentreuhänder, *Zeitschrift für Digitalisierung und Recht* 1 (2021), 1–26.
- Kühling, Jürgen/Buchner, Benedikt (2020): DS-GVO BDSG. München: Beck.
- Kukutai, Tahu/Taylor, John (2016): *Indigenous Data Sovereignty: Toward an agenda*. Canberra: ANU Press.
- Lahusen, Benjamin (2021): Verdinglichung durch Datenschutz, In: *Archiv für die civilistische Praxis* 2021, 1–31.
- Lambiotte, Renaud/Kosinski, Michal (2014): Tracking the Digital Footprints of Personality. In: *Proceedings of the IEEE* 102(12): 1934–1939.
- Laney, Douglas B. (2018): *Infonomics. How to Monetize, Manage, and Measure Information as an Asset for Competitive Advantage*. New York/Oxon: Bibliomotion.
- Lanier, Jaron (2021): Daten-Genossenschaften statt Daten-Eigentum, in: *Tagesspiegel Background*, 25.01.2021. Online: <https://background.tagesspiegel.de/digitalisierung/daten-genossenschaften-statt-daten-eigentum> [12.03.2022].
- Larenz, Karl (1979): *Richtiges Recht*. München: C.H. Beck.
- Lassalle, Ferdinand (1919): *Das Arbeiter-Programm. Über den besonderen Zusammenhang der gegenwärtigen Geschichtsperiode mit der Idee des Arbeiterstandes*. Vortrag

- vom 12. April 1862. In: *Gesammelte Reden und Schriften*, herausgegeben von Eduard Bernstein, Bd. 2. Berlin: Paul Cassirer, 147–202.
- Leeb, Christina-Maria/Liebhaber, Johannes (2018): *Grundlagen des Datenschutzrechts, Juristische Schulung* 58, 534–538.
- Lerner, Abba P. (1972): *The Economics and Politics of Consumer Sovereignty*. In: *The American Economic Review (AER)* 62(2), 258–266.
- Leyens, Patrick/Schäfer, Hans-Bernd (2010): *Inhaltskontrolle allgemeiner Geschäftsbedingungen. Rechtsökonomische Überlegungen zu einer einheitlichen Konzeption von BGB und DCFR*. In: *Archiv für die civilistische Praxis* 2010, 771–803.
- Lobo, Sascha (2014): *Was wirklich hinter der massenhaften Überwachung steckt*. SPIEGEL-ONLINE vom 02.07.2014. <https://www.spiegel.de/netzwelt/netzpolitik/ueberwachung-und-kontrollwahn-dahinter-steckt-kybernetik-a-978704.html> [28.02.2022].
- Luch, Anika/Schulz, Sönke/Kuhlmann, Florian (2014): *Ein Recht auf Vergessenwerden als Ausprägung einer selbstbestimmten digitalen Persönlichkeit – Anmerkung zum Urteil des EuGH v. 13.5.2014 (Google)*, Rs. C131/12. In: *Zeitschrift Europarecht*, 698–715.
- Lüde, Rolf von/Moldt, Daniel/Valk, Rüdiger (Hg.) (2009): *Selbstorganisation und Governance in künstlichen und sozialen Systemen*. Münster: LIT.
- Luguri, Jamie/Strahilevitz, Lior Jacob (2021): *Shining a Light on Dark Patterns*. In: *Journal of Legal Analysis* 13, 43–109.
- Luth, Hanneke A. (2010): *Behavioural Economics in Consumer Policy: The Economic Analysis of Standard Terms in Consumer Contracts Revisited*. Antwerpen: Intersentia.
- Mantz, Reto (<sup>2</sup>2018): *Art. 25*. In: *Sydow, Gernot (Hg.): Europäische Datenschutzgrundverordnung*. Baden-Baden: Nomos.
- Marquard, Odo (1994): *Skepsis und Zustimmung*. Philosophische Studien. Stuttgart: Reclam.
- Marquard, Odo (2000): *Philosophie des Stattdessen*. Studien. Stuttgart: Reclam.
- Martini, Mario/Drews, Christian/Seeliger, Paul/Weinzierl, Quirin (2021): *Dark Patterns. Phänomenologie und Antworten der Rechtsordnung*. In: *Zeitschrift für Digitalisierung und Recht* 1, 47–74.
- Martini, Mario/Kolain, Michael/Neumann, Katja/Rehorst, Tobias/Wagner, David (2021): *Datenhoheit*. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 24 (Beilage), 3–23.
- Martini, Mario/Weinzierl, Quirin (2019): *Mandated Choice: der Zwang zur Entscheidung auf dem Prüfstand von Privacy by Default (Art. 25 Abs. 2 S. 1 DSGVO)*. In: *Zeitschrift für rechtswissenschaftliche Forschung* 10, 287–316.
- Marx, Karl (1962): *Das Kapital. Kritik der politischen Ökonomie*, Bd. 1/I, *Der Produktionsprozeß des Kapitals*. In: *Karl Marx/Friedrich Engels, Werke* Bd. 23. Berlin: Dietz.
- Maus, Ingeborg (1980): *Bürgerliche Rechtstheorie und Faschismus. Zur sozialen Funktion und aktuellen Wirkung Carl Schmitts*. München: Fink.
- Maus, Ingeborg (1994): *Zur Aufklärung der Demokratietheorie. Rechts- und demokratietheoretische Überlegungen im Anschluß an Kant*. Frankfurt am Main: Suhrkamp.
- Maus, Ingeborg (2011): *Über Volkssouveränität. Elemente einer Demokratietheorie*, Berlin: Suhrkamp.

- Mayer-Schönberger, Viktor (2012): Was uns Mensch sein lässt – Anmerkungen zum Recht auf Vergessen. In: *Datenschutz Nachrichten* 35(1), 9–11.
- Mayer-Schönberger, Viktor/Cukier, Kenneth (2013; 2017): *Big Data. Die Revolution, die unser Leben verändern wird.* München: Redline.
- Meinel, Christoph (2020): Deutschland gibt seine Souveränität am Router ab. In: *FAZ* vom 5.10.2020. <https://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/digitec/deutschland-gibt-seine-souveraenitaet-am-router-ab-16985236.html> [2.5.2022].
- Merkel, Angela (2020): Rede zur deutschen EU-Ratspräsidentschaft vor dem Europäischen Parlament am 8. Juli 2020. Berlin: Bundesregierung, 1–11. <https://www.bundesregierung.de/breg-de/aktuelles/rede-von-bundeskanzlerin-merkel-zur-deutschen-eu-ratspraesidentschaft-2020-vor-dem-europaeischen-parlament-am-8-juli-2020-in-bruessel-1767368> [5.2.2022].
- Mertz, Marcel u.a. (2016): *Digitale Selbstbestimmung.* Cologne Center for Ethics, Rights, Economics, and Social Sciences of Health (ceres), Köln. [https://kups.ub.uni-koeln.de/6891/1/ceres\\_Digitale\\_Selbstbestimmung.pdf](https://kups.ub.uni-koeln.de/6891/1/ceres_Digitale_Selbstbestimmung.pdf) [28.02.2022].
- Meyer, Lukas H. (2005): *Historische Gerechtigkeit.* Berlin/New York: De Gruyter.
- Ministry of Transport and Communications (2015): *MyData. A Nordic model for human-centered personal data management and processing.* Whitepaper <https://julkaisut.valtioneuvosto.fi/handle/10024/78439> [9.3.2022].
- Misterek, Fokko (2017): *Digitale Souveränität. Technikutopien und Gestaltungsansprüche demokratischer Politik.* MPIfG Discussion Paper 17/11. [https://pure.mpg.de/rest/items/item\\_2452828/component/file\\_2452826/content](https://pure.mpg.de/rest/items/item_2452828/component/file_2452826/content) [25.3.2022].
- Möslein, Florian (2011): *Dispositives Recht.* Tübingen: Mohr Siebeck.
- Möslein, Florian (2019a): BGB § 145 Bindung an den Antrag. In: Gsell, Beate/Krüger, Wolfgang/Lorenz, Stephan/Reymann, Christoph (Hg.): *Beck-online. Grosskommentar,* München: Beck.
- Möslein, Florian (2019b): Smart Contracts im Zivil- und Handelsrecht. In: *Zeitschrift für das gesamte Handels- und Wirtschaftsrecht* 183, 254–293.
- Möslein, Florian (2020): Die normative Kraft des Ethischen – ein Fallbeispiel zur Effektivität von Leitlinien zur Künstlichen Intelligenz. In: *Recht digital (RD*i*)* 1, 34–41.
- Möslein, Florian (2021a): Elektronische Geschäftsanteile. In: Omlor, Sebastian/Möslein, Florian/Grundmann, Stefan (Hg.): *Elektronische Wertpapiere.* Tübingen: Mohr Siebeck Verlag, 179–206.
- Möslein, Florian (2021b): Rechtsgeschäfte unter Abwesenden: Vertragsschluss und Beschlussfassung trotz »Social Distancing«. In: *Juristische Ausbildung* 43, 1001–1012.
- Möslein, Florian (2022): § 1 eWpG. In: von Buttlar, Julia/Segna, Ulrich/Voß, Thorsten (Hg.): *Gesetz über elektronische Wertpapiere.* München: Beck.
- Musiela, Hans-Joachim (2017): Vertragsfreiheit und ihre Grenzen. In: *Juristische Schulung* 57, 949–954.
- Myers West, Sarah (2019): Data Capitalism. Redefining the Logics of Surveillance and Privacy. In: *Business & Society* 58(1), 20–41.
- Neuenschwander, Markus P. (2006): Überprüfung einer Typologie der Klassenführung. In: *Schweizerische Zeitschrift für Bildungswissenschaften* 28(2), 243–258.

- Neuner, Jörg (2022): Die Grundpfeiler der Privatautonomie: Handlungs-, Willens- und Entscheidungsfreiheit. In: *Selbstbestimmung: Freiheit und Grenzen* Festschrift für Reinhard Singer zum 70. Geburtstag. Berlin: Berliner Wissenschafts-Verlag, 472–486.
- Nickel, Philip J. (2019): The Ethics of Uncertainty for Data Subjects. In: Krutzinna, Jenny/Floridi, Luciano (Hg.): *The Ethics of Medical Data Donation*. Cham: Springer, 55–74.
- Niesen, Peter (2001): Volk-von-Teufeln-Republikanismus: Zur Frage nach den moralischen Ressourcen der liberalen Demokratie. In: Wingert, Lutz/Günther, Klaus (Hg.): *Die Öffentlichkeit der Vernunft und die Vernunft der Öffentlichkeit*. Festschrift für Jürgen Habermas. Frankfurt am Main: Suhrkamp, 568–604.
- Niesen, Peter (2002): Legitimität ohne Moralität. Habermas und Maus über das Verhältnis zwischen Recht und Moral. In: ders./Schomberg, René von (Hg.): *Zwischen Recht und Moral. Neuere Ansätze der Rechts- und Demokratietheorie*. Hamburg/Münster: LIT, 16–60.
- Niesen, Peter (2019): Reframing civil disobedience: Constituent power as a language of transnational protest. In: *Journal of International Political Theory* 15: 1, 31–48.
- Niesen, Peter/Eberl, Oliver (<sup>2</sup>2009): Demokratischer Positivismus: Habermas und Maus. In: Buckel, Sonja/Christensen, Ralph/Fischer-Lescano, Andreas (Hg.): *Neue Theorien des Rechts*. Stuttgart: UTB, 3–26.
- Norberg, Patricia A./Horne, Daniel R./Horne, David A. (2007): The privacy paradox: Personal information disclosure intentions versus behaviors. In: *Journal of Consumer Affairs* 41(1), 100–126.
- OECD (2010): *Consumer Policy Toolkit*. <https://read.oecd.org/10.1787/9789264079663-en?format=pdf> [25.3.2022].
- OECD (2020): *Consumer Data Rights and Competition – Background note*. [https://one.oecd.org/document/DAF/COMP\(2020\)1/en/pdf](https://one.oecd.org/document/DAF/COMP(2020)1/en/pdf) [25.3.2022].
- Ogorek, Markus (2020): Zustimmung zur Speicherung von Cookies. In: *Juristische Arbeitsblätter (JA)*, 478–480.
- Otto, Boris (2022): Was ist GAIA-X? In: *Digitalgespräch (Podcast)* vom 08.02.2022. <https://zevedi.de/digitalgespraech-017-boris-otto/> [15.3.2022].
- Otto, Boris/Burmann, Anja (2021): Europäische Dateninfrastrukturen Ansätze und Werkzeuge zur Nutzung von Daten zum Wohl von Individuum und Gemeinschaft. In: *Informatik Spektrum* (44) 2021, 283–291.
- Paal, Boris (2020): Marktmacht im Daten(schutz)recht. In: *Zeitschrift für Wettbewerbsrecht (ZWeR)* (2020)2, 215–244.
- Paracelsus (1928): *Sieben Defensiones*. In: *Theophrast von Hohenheim gen. Paracelsus: Sämtliche Werke*, herausgegeben von Karl Sudhoff, Abt. 1, Medizinische, naturwissenschaftliche und philosophische Schriften, herausgegeben von Karl Sudhoff, Bd. 11, Schriftwerk aus den Jahren 1537–1541. München/Berlin: Oldenbourg, 123–160.
- Parlamentarischer Beirat für nachhaltige Entwicklung des Deutschen Bundestages, *Digitalisierung und Nachhaltigkeit Positionspapier (Ausschussdrucksache 19(26)39, 13.09.2019)*. <https://tlp.de/vanp> [28.02.2022].
- Passow, Franz (<sup>3</sup>1825): *Johann Gottlob Schneiders Handwörterbuch der Griechischen Sprache Bd. 2*. Leipzig: Vogel.

- Peeters, Remi (2009): Truth, Meaning and the Common World: The Significance and Meaning of Common Sense in Hannah Arendt's Thought, Part One. In: *Ethical Perspectives* 16(3), 337–359.
- Peilert, Andreas (2017): BVerfGE 65, 1 – Volkszählung – Das Recht auf informationelle Selbstbestimmung als Konkretisierung des allgemeinen Persönlichkeitsrechts. In: Menzel, Jörg/Müller-Terpitz, Ralf/Ackermann, Thomas (Hg.): *Verfassungsrechtsprechung*. Tübingen: Mohr Siebeck <sup>3</sup>2017, 371–379.
- Peitz, Martin/Schweitzer, Heike (2018): Ein neuer europäischer Ordnungsrahmen für Datenmärkte? In: *Neue Juristische Wochenschrift (NJW)* 62, 275–280.
- Persky, Joseph (1993): Retrospectives: Consumer Sovereignty. In: *Journal of Economic Perspectives* 7, 183–191.
- Person, Christian/Schütrumpf, Moritz (2022): Das Projekt Gaia-X – Next Generation einer föderierten Dateninfrastruktur. [https://zevedi.de/wp-content/uploads/2022/03/ZEVEDI\\_Handreichung-Gaia-X\\_V1.0.pdf](https://zevedi.de/wp-content/uploads/2022/03/ZEVEDI_Handreichung-Gaia-X_V1.0.pdf) [15.3.2022].
- Pfeifer, Wolfgang (1989): *Etymologisches Wörterbuch des Deutschen*. Berlin: Akademie.
- Pistor, Katharina (2020): Rule by Data: The End of Markets? In: *Law and Contemporary Problems* 83, 101–124. <https://scholarship.law.duke.edu/lcp/vol83/iss2/6> [25.3.2022].
- Plath, Kai-Uwe (2018): Art. 7 DSGVO. In: Plath, Kai-Uwe: *DSGVO BDSG*, Köln <sup>3</sup>2018.
- Podszun, Rupperecht (2020): Der Verbraucher als Marktrakteur: Kartellrecht und Datenschutz in der »Facebook«-Entscheidung des BGH. In: *Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht (GRUR)* 122(12), 1268–1276.
- Pohle, Julia (2020a): Digitale Souveränität. In: Klenk, Tanja/Nullmeier, Frank/Wewer, Göttrik (Hg.): *Handbuch Digitalisierung in Staat und Verwaltung*, Wiesbaden: Springer VS.
- Pohle, Julia (2020b): Digitale Souveränität. Ein neues politisches Schlüsselkonzept in Deutschland und Europa. Konrad Adenauer Stiftung. <https://www.kas.de/documents/252038/7995358/Digitale+Souver%C3%A4nit%C3%A4t.pdf/c04017b5-11d6-94b5-5e50-ce9f71829b1e?version=1.0&t=1608034330280> [5.2.2022].
- Pohle, Julia/Thiel, Thorsten (2019a): Digitale Vernetzung und Souveränität: Genealogie eines Spannungsverhältnisses, 1–20. [https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract\\_id=3435002](https://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=3435002) [5.2.2022].
- Pohle, Julia/Thiel, Thorsten (2019b): Digitale Vernetzung und Souveränität: Genealogie eines Spannungsverhältnisses. In: Borucki, Isabelle/Schünemann, Wolf J. (Hg.): *Internet und Staat. Perspektiven auf eine komplizierte Beziehung*. Baden-Baden: Nomos, 57–80.
- Pohle, Julia/Thiel Thorsten (2021): Digitale Souveränität. Von der Karriere eines einenden und doch problematischen Konzepts. In: Piallat, Chris (Hg.): *Der Wert der Digitalisierung. Gemeinwohl in der digitalen Welt*. Bielefeld: transcript, 319–340. DOI: 10.14361/9783839456590-014.
- Pohle, Julia/Thiel, Thorsten (2022): Digital Sovereignty. In: Herlo, Bianca u.a. (Hg.): *Practicing Sovereignty. Digital Involvement in Times of Crises*. Bielefeld: transcript, 47–68.

- Püschel, Florian (2014): Big Data und die Rückkehr des Positivismus. Zum gesellschaftlichen Umgang mit Daten. In: *Mediale Kontrolle* 3(1), 1–23.
- Putnings, Markus (2021): Datenökosystem. In: Putnings, Markus/Neuroth, Heike/Neumann, Janna (Hg.): *Praxishandbuch Forschungsdatenmanagement*. Berlin/Boston: De Gruyter, 7–10.
- PwC (2019): *Strategische Marktanalyse zur Reduzierung von Abhängigkeiten von einzelnen Software-Anbietern*. Stand: 23. August 2019. Eine Studie im Auftrag des Bundesministeriums des Innern, für Bau und Heimat. Berlin: PwC. [https://www.cio.bund.de/SharedDocs/Publikationen/DE/Aktuelles/20190919\\_strategische\\_marketanalyse.pdf;jsessionid=3430D56EAC931DC35B6909A71AD4BA88.2\\_cid332?\\_\\_blob=publicationFile](https://www.cio.bund.de/SharedDocs/Publikationen/DE/Aktuelles/20190919_strategische_marketanalyse.pdf;jsessionid=3430D56EAC931DC35B6909A71AD4BA88.2_cid332?__blob=publicationFile) [15.3.2022].
- Quartisch, Helmuth (1995): Art. »Souveränität«. In: Ritter, Joachim/Gründer, Karlfried (Hg.): *Historisches Wörterbuch der Philosophie* Bd. 9: Se-Sp. Basel: Schwabe, 1104–1109.
- Rainie, Stephanie Carroll/Schultz, Jennifer Lee/Briggs, Eileen u. a. (2017): Data as a Strategic Resource: Self-determination, Governance, and the Data Challenge for Indigenous Nations in the United States. In: *The International Indigenous Policy Journal* 8, 1–29. <https://repository.arizona.edu/handle/10150/624737?show=full> [30.3.2022].
- Rat für Digitale Ökologie (2021): 100 Tage Programm für eine nachhaltige Digitalpolitik. <https://ratfuerdigitaleoekologie.org/images/downloads/RD%C3%96-Positionspapier-zur-Bundestagswahl.pdf> [9.3.2022].
- RfII (= Rat für Informationsinfrastrukturen) (2019): Herausforderung Datenqualität – Empfehlungen zur Zukunftsfähigkeit von Forschung im digitalen Wandel. Göttingen: RfII. <https://rfii.de/download/herausforderung-datenqualitaet-november-2019> [28.02.2022].
- RfII (2020): *Stellungnahme: Datentreuhandstellen gestalten – Zu Erfahrungen der Wissenschaft*. Göttingen: RfII. [https://www.rdm.kit.edu/downloads/RfII-Stellungnahme\\_Datentreuhand\\_2020.pdf](https://www.rdm.kit.edu/downloads/RfII-Stellungnahme_Datentreuhand_2020.pdf) [19.3.2022].
- Reinhardt, Rudolf (1957): Die Vereinigung subjektiver und objektiver Gestaltungskräfte im Vertrage. In: *Festschrift zum 70. Geburtstag von Walter Schmidt-Rimpler*. Karlsruhe: C.F. Müller, 115–138.
- Richter, Heiko (2021): Europäisches Datenprivatrecht: Lehren aus dem Kommissionsvorschlag für eine »Verordnung über europäische Daten-Governance«. In: *Zeitschrift für Europäisches Privatrecht* 28, 634–667.
- Riedesel, Jamie (2021): *Software Telemetry Reliable Logging and Monitoring*. Shelter Island: 2021.
- Riehm, Thomas (2020): Freie Widerrufbarkeit der Einwilligung und Struktur der Obligation Daten als Gegenleistung? In: Pertot, Tereza (Hg.): *Rechte an Daten*. Bayreuth: Mohr Siebeck, 175–206.
- Riehm, Thomas (2021): Totgesagte leben länger? 20 Jahre elektronische Form im BGB. In: *Festschrift für Johannes Hager zum 70. Geburtstag am 09.07.2021*. Berlin: Duncker & Humblot Verlag, 71–94.

- Rittel, Claudia Isabel (2021): Rechenzentrum versorgt Neubauquartier Westville mit Wärme. In: Frankfurter Rundschau online vom 08.07.2021. <https://www.fr.de/frankfurt/frankfurt-die-waerme-von-nebenan-90850547.html> [28.02.2022].
- Robertson, Viktoria H.S.E (2020): Excessive Data Collection: Privacy Considerations and Abuse of Dominance in the Era of Big Data. In: *Common Market Law Review* 57, 161–190.
- Rosenfeld, Sophia (2011): *Common Sense. A Political History*. Cambridge/London: Harvard University Press.
- Rößnagel, Alexander (2017): § 1 Einleitung: Das künftige Datenschutzrecht nach Geltung der Datenschutz-Grundverordnung. In: *Ders. (Hg.): Europäische Datenschutz-Grundverordnung*. Baden-Baden: Nomos 2017, Rn. 1–54.
- Rückert, Christian (2020): Strafrecht. In: *Maume, Philipp/Maute, Lena (Hg.): Rechtshandbuch Kryptowerte. Blockchain, Tokenisierung, Initial Coin Offerings*. München: Beck, 527–604.
- Sachverständigenrat für Verbraucherfragen (2017): Gutachten »Digitale Souveränität«, Juni 2017. [https://www.svr-verbraucherfragen.de/wp-content/uploads/Gutachten\\_Digitale\\_Souver%C3%A4nit%C3%A4t\\_.pdf](https://www.svr-verbraucherfragen.de/wp-content/uploads/Gutachten_Digitale_Souver%C3%A4nit%C3%A4t_.pdf) [9.3.2022].
- Sachverständigenrat für Verbraucherfragen (2018): Gutachten »Verbrauchergerechtes Scoring«, Oktober 2018. [https://www.svr-verbraucherfragen.de/wp-content/uploads/SVRV\\_Verbrauchergerechtes\\_Scoring.pdf](https://www.svr-verbraucherfragen.de/wp-content/uploads/SVRV_Verbrauchergerechtes_Scoring.pdf) [9.3.2022].
- Sattler, Andreas (2020): Personenbezug als Hindernis des Datenhandels. In: *Pertot, Tereza (Hg.): Rechte an Daten*. Tübingen: Mohr Siebeck, 49–86.
- Schaar, Peter (2010): Privacy by design. In: *Identity in the Information Society* 3(2), 267–274.
- Scharpf, Fabian (2021): Ohne Cookies – Ohne Einwilligung? In: *Deutsche Stiftung für Recht und Informatik: Tagungsband Herbstakademie*, 379–393.
- Schiedermaier, Stephanie (2019): IV. 1. b) Grundrechtliche Rahmenbedingungen. In: *Simitis, Spiros/Hornung, Gerrit/Spiecker gen. Döhmann, Indra (Hg.): Datenschutzrecht – DSGVO mit BDSG*. Baden-Baden: Nomos 2019, Rn. 161–183.
- Schmidt, Jan Cornelius (2004): Auf des Messers Schneide... . Instabilitätstypen in der Nichtlinearen Dynamik. In: *Praxis der Naturwissenschaften – Physik* 53 (2), 15–21.
- Schmidt, Jan Cornelius (2011): The Renaissance of Francis Bacon. In: *Nanoethics* 5(1), 29–41.
- Schmidt, Jan Cornelius (2015): *Das Andere der Natur. Neue Wege der Naturphilosophie*. Stuttgart: Hirzel.
- Schmidt, Jan Cornelius (2021): Technikfolgenabschätzung – und die unterschiedlichen Typen des Wissens. In: *Bösch, Stefan/Grunwald, Armin/Krings, Bettina-Johanna/Rösch, Christine (Hg.): Handbuch Technikfolgenabschätzung – ein Orientierungskompass*. Nomos: Baden-Baden, 193–208.
- Schmidt, Jan Cornelius (2022): Wandel und Kontinuität von Wissenschaft durch KI. Zur aktuellen Veränderung des Wissenschafts- und Technikverständnisses. In: *Gethmann, Carl Friedrich u.a. (2022): Künstliche Intelligenz in der Forschung. Neue Möglichkei-*

- ten und Herausforderungen für die Wissenschaft. Heidelberg/New York: Springer, 79–125.
- Schmitt, Carl (1922): Politische Theologie. Vier Kapitel zur Lehre von der Souveränität. Berlin: Duncker & Humblot <sup>7</sup>1996.
- Schmitt, Siegfried (2019): Datenintegrität im Pharmaunternehmen. Anforderungen im Arzneimittellebenszyklus berücksichtigen. Schopfheim: GMP.
- Schmitz, Barbara / Buschuew Ellen (2022): (Be-)Zahlen mit Daten. In: Multimedia und Recht (MMR) 25 (Beilage), 171–176.
- Schneier, Bruce: Data Is a Toxic Asset (2019). In: Schneier, Bruce: We Have Root. Even More Advice from Schneier on Security. Indianapolis: John Wiley & Sons, 211–215.
- Schomäcker, Simon (2019): Funktechnik im Bahnverkehr. Störungsfreie Zug-zu-Zug-Kommunikation. Deutschlandfunk vom 07.06.2019. <https://www.deutschlandfunk.de/funktechnik-im-bahnverkehr-stoerungsfreie-zug-zu-zug-100.html> [28.02.2022].
- Schöndorf-Haubold, Bettina (2020): Das Recht auf Achtung des Privatlebens – Grundrechtsschutz in der Informationsgesellschaft. München: Beck.
- Schreiber, Gerhard (2022): Im Dunkel der Sexualität. Sexualität und Gewalt aus sexualethischer Perspektive. Berlin/Boston: De Gruyter.
- Schüller, Katharina/Busch, Paulina/Hindinger, Carina (2019): Future Skills: Ein Framework für Data Literacy. – Kompetenzrahmen und Forschungsbericht. Arbeitspapier Nr. 47. Berlin: Hochschulforum Digitalisierung. DOI: 10.5281/zenodo.3349865. [https://hochschulforumdigitalisierung.de/sites/default/files/dateien/HFD\\_AP\\_Nr\\_47\\_DALI\\_Kompetenzrahmen\\_WEB.pdf](https://hochschulforumdigitalisierung.de/sites/default/files/dateien/HFD_AP_Nr_47_DALI_Kompetenzrahmen_WEB.pdf) [5.2.2022].
- Schumacher, Pascal/ Sydow, Lennart/ von Schönfeld, Max (2021): Cookie Compliance, quo vadis? Datenschutzrechtliche Perspektiven für den Einsatz von Cookies und Webtracking nach TTDSG und ePrivacy-VO. In: Multimedia und Recht (MMR) 24, 603–609.
- Schwartzmann, Rolf/Benedikt, Kristin/Reif, Yvette (2021): Entwurf zum TTDSG: Für einen zeitgemäßen Online-Datenschutz?. In: Multimedia und Recht (MMR) 24, 99–102.
- Schwarz, Kyrill-Alexander (2018): GG Art. 28. In: von Mangoldt, Hermann/Huber, Peter M./Voßkuhle, Andreas (Hg.): Grundgesetz Kommentar. München: Beck <sup>7</sup>2018.
- Schwarzkopf, Stefan (2020): Sacred Excess. Organizational Ignorance in an Age of Toxic Data. In: Organization Studies 41(2), 197–217.
- Schweitzer, Heike/Peitz, Martin (2017): Datenmärkte: Funktionsweise und Regelungsbedarf. Diskussionspapier 17–43. Mannheim: ZEW.
- Schwenke, Matthias Christoph (2006): Individualisierung und Datenschutz. Rechtskonformer Umgang mit personenbezogenen Daten im Kontext der Individualisierung. Wiesbaden: Deutscher Universitäts-Verlag.
- Seidel, Ulrich (2014): Das Grundrecht auf Datensouveränität. Notwendige Erweiterung – rechtsökonomische und rechtsstaatliche Auswirkungen. In: Zeitschrift für Gesetzgebung (ZG) 29, 153–165.
- Seidel, Ulrich/Seidel, Hendrik (2020): 50 Jahre Datenschutz – wie geht es weiter? In: Zeitschrift für Datenschutz (ZD) 8, 609–610.

- Sesing, Andreas (2021): Cookie-Banner – Hilfe, das Internet ist kaputt! In: *Multimedia und Recht (MMR)* 24, 544–549.
- Siciliani, Paolo/Riefa, Christine/Gamper, Harriet (2019): *Consumer Theories of Harm: An Economic Approach to Consumer Law Enforcement and Policy Making*. Oxford: Hart Publishing.
- Simitis, Spiros (1987): Programmierter Gedächtnisverlust oder reflektiertes Bewahren. In: Fürst, Walter (Hg.): *Festschrift für Wolfgang Zeidler Bd. 2*. Berlin: de Gruyter, 1475–1506.
- Simitis, Spiros (1994): Die Entscheidung des Bundesverfassungsgerichts zur Volkszählung – 10 Jahre danach. In: *Kritische Vierteljahresschrift für Gesetzgebung und Rechtswissenschaft* 77, 121–137.
- Simitis, Spiros/Spiecker gen. Döhmann, Indra/Hornung, Gerrit (2019): *Datenschutzrecht: DSGVO mit BDGS*. Baden-Baden: Nomos.
- Simon Assion (2014): Vergesst das Recht auf Vergessenwerden. In: Kappes, Christoph u.a. (Hg.): *Medienwandel kompakt 2011 – 2013. Netzveröffentlichungen zu Medienökonomie, Medienpolitik & Journalismus*. Wiesbaden: Springer VS, 93–99.
- Singer, Reinhard (1995): *Selbstbestimmung und Verkehrsschutz im Recht der Willenserklärungen*. München: Beck.
- Smart Data Forum (o. J.): *Datensouveränität*. [https://www.digitale-technologien.de/DT/Redaktion/DE/Downloads/Smart-Data-Forum/wissen-datensouveraenitaet.pdf?\\_\\_blob=publicationFile&v=2](https://www.digitale-technologien.de/DT/Redaktion/DE/Downloads/Smart-Data-Forum/wissen-datensouveraenitaet.pdf?__blob=publicationFile&v=2) [29.3.2022].
- Solove, Daniel J. (2013): Privacy Self-Management and the Consent Dilemma. In: *Harvard Law Review* 126, 1880–1903.
- Sommer, Manfred (2020): *Stift, Blatt und Kant. Philosophie des Graphismus*. Berlin: Suhrkamp.
- Specht-Riemenschneider, Louisa/Blankertz, Aline (2021): Lösungsoption Datentreuhand: Datennutzbarkeit und Datenschutz zusammen denken. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 24, 369–370.
- Specht-Riemenschneider, Louisa/Blankertz, Aline/Sierek, Pascal/Schneider, Ruben/Knapp, Jakob/Henne, Theresa (2021): Die Datentreuhand. Ein Beitrag zur Modellbildung und rechtlichen Strukturierung zwecks Identifizierung der Regulierungserfordernisse für Datentreuhandmodelle. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 24 (Beilage), 25–48.
- Specht-Riemenschneider, Louisa/Kerber, Wolfgang (2022): *Designing Data Trustees, A purpose-based approach. Datentreuhänder – Ein problemlösungsorientierter Ansatz*. Berlin: Konrad-Adenauer-Stiftung. <https://www.kas.de/en/single-title/-/content/datentreuhaender-ein-problemloesungsorientierter-ansatz> [25.3.2022].
- Spindler, Gerald (2021a): Ausgewählte Rechtsfragen der Umsetzung der digitalen Inhalts-Richtlinie in das BGB Schwerpunkt 2: Rechtsbehelfe, Beweislastregelungen und Regress zwischen Unternehmern. In: *Multimedia und Recht (MMR)* 24, 528–533.
- Spindler, Gerald (2021b): Schritte zur europaweiten Datenwirtschaft – der Vorschlag einer Verordnung zur europäischen Data Governance. In: *Computer und Recht (CR)* 17, 98–108.

- Spitz, Malte (2017): Daten – das Öl des 21. Jahrhunderts? Nachhaltigkeit im digitalen Zeitalter. Hamburg: Hoffmann und Campe.
- Staab, Philipp/Piétron, Dominik (2021): Gemeinwohlorientierte Plattformen als Grundlage sozialer Freiheit, in: Piallat, Chris (Hg.): Der Wert der Digitalisierung. Gemeinwohl in der digitalen Welt. Bielefeld: transcript, 187–206.
- Staab, Philipp/Thiel, Thorsten (2021): Privatisierung ohne Privatismus. Soziale Medien im digitalen Strukturwandel der Öffentlichkeit. In: Seeliger, Martin/Sevignani, Sebastian (Hg.): Ein neuer Strukturwandel der Öffentlichkeit? Leviathan Sonderband 37. Baden-Baden: Nomos, 277–297.
- Stäheli, Urs (2021): Soziologie der Entnetzung. Berlin: Suhrkamp.
- Stampfl, Nora S. (2012): Leben im digitalen Panopticon. Wie das Internet unsere Wahrnehmung der Welt bestimmt. In: Scheidewege: Jahresschrift für skeptisches Denken 42 (2012/2013), 393–405.
- Steinrötter, Björn (2017): Vermeintliche Ausschließlichkeitsrechte an binären Codes. In: Multimedia und Recht (MMR) 20 (Beilage), 731–736.
- Stiermerling, Oliver/ Weiß, Steffen /Wendehorst, Christiane (2021): Forschungsgutachten zum Einwilligungsmanagement nach § 26 TTDSG, Studie im Auftrag des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie, v. 16.12.2021. [https://www.ecambria-experts.de/it-sachverstaendiger/wp-content/uploads/2022/01/211216-Gutachten\\_fuer\\_Bundesministerium\\_fuer\\_Wirtschaft\\_und\\_Energie\\_p-os37621.pdf](https://www.ecambria-experts.de/it-sachverstaendiger/wp-content/uploads/2022/01/211216-Gutachten_fuer_Bundesministerium_fuer_Wirtschaft_und_Energie_p-os37621.pdf) [30.3.2022].
- Stiftung Datenschutz (2017): Neue Wege bei der Einwilligung. <https://infoplattform.stiftungdatenschutz.org/themen/pims-studie/> [9.3.2022].
- Stoellger, Philipp (2021): Was bedeutet Digitalisierung – für »die« Schrift »als« Schrift? In: Held, Benjamin/Oorschot, Frederike van (Hg.): Digitalisierung: Neue Technik – neue Ethik: Interdisziplinäre Auseinandersetzung mit den Folgen der digitalen Transformation, Heidelberg: heiBOOKs. <https://books.ub.uni-heidelberg.de/heibooks/reader/download/945/945-4-95746-2-10-20211109.pdf> [16.03.2022].
- Stumpf, Felix (2017): Das Recht auf Vergessenwerden. Das Google-Urteil des EuGH. Vorbote der zweiten Chance im digitalen Zeitalter oder Ende der freien Kommunikation im Internet? Marburg: Tectum.
- Sunstein, Cass R./Thaler, Richard H. (2003): Libertarian Paternalism Is Not an Oxymoron. In: The University of Chicago Law Review 70(4), 1159–1202.
- Taeger, Jürgen (2022). In: Taeger, Jürgen/Gabel, Detlev (Hg.): DSGVO BDSG TTDSG, <sup>4</sup>2022.
- Tardieu, Hubert/Otto, Boris (2021): Digital Sovereignty, European Strength and the Data and Cloud Economy – in varietate concordia. In: Revue Européenne du Droit Bd. 2, 12/2021, 98–104.
- Thaler, Richard H./Sunstein, Cass R. (2008): Nudge: Improving Decisions About Health, Wealth and Happiness. Yale University Press.
- Thiel, Thorsten (2012): Republikanismus und die Europäische Union. Eine Neubestimmung des Diskurses um die Legitimität europäischen Regierens. Baden-Baden: Nomos.

- Thiel, Thorsten (2013): Politik, Freiheit und Demokratie: Hannah Arendt und der moderne Republikanismus. In: Schulze Wessel, Julia/Salzborn, Samuel/Volk, Christian (Hg.): Ambivalenzen der Ordnung. Der Staat im Denken Hannah Arendts. Wiesbaden: Springer VS, 259–281.
- Thiel, Thorsten (2014): Mehr Arendt wagen: Ja, aber... In: Theorieblog, 05. Februar 2014. <https://www.theorieblog.de/index.php/2014/02/mehr-arendt-wagen-ja-aber/> [12.03.2022].
- Thiel, Thorsten (2019): Souveränität: Dynamisierung und Kontestation in der digitalen Konstellation, in: Hofmann, Jeanette/Kersting, Norbert/Ritzi, Claudia/Schünemann, Wolf J. (Hg.): Politik in der digitalen Gesellschaft. Zentrale Problemfelder und Forschungsperspektiven. Bielefeld: transcript, 47–60.
- Thiel, Thorsten (2021): Das Problem mit der digitalen Souveränität. In: FAZ vom 26. Januar 2021. <https://www.faz.net/aktuell/wirtschaft/digitec/europa-will-in-der-informationstechnologie-unabhaengiger-werden-17162968.html> [15.3.2022].
- Thiele, Ulrich (2008): Die politischen Ideen. Von der Antike bis zur Gegenwart. Wiesbaden: Marix.
- Thompson, Michael (2021): Mülltheorie: Über die Schaffung und Vernichtung von Werten (1979). Bielefeld: transcript.
- Thouvenin, Florent (2017): Wem gehören meine Daten? Zu Sinn und Nutzen einer Erweiterung des Eigentumsbegriffs. In: Schweizerische Juristen-Zeitung 113 (2017), 21–32.
- Thylstrup, Nanna Bonde (2019): Data out of place. Toxic traces and the politics of recycling. In: Big Data & Society 2019 6(2), 1–9.
- Tidy, Joe (2022): Ukraine crisis: »Wiper« discovered in latest cyber-attacks. In: BBC News vom 24.02.2022. <https://www.bbc.com/news/technology-60500618> [28.02.2022].
- Tiedeke, Anna S. (2021): Die (notwendige) Relativität digitaler Souveränität. In: Multimedia und Recht (MMR) 24, 624–628.
- TTDSG (Gesetz über den Datenschutz und den Schutz der Privatsphäre in der Telekommunikation und bei Telemedien) (2021). <https://gesetz-ttdsg.de/> [25.3.2022].
- Uecker, Philip (2019): Die Einwilligung im Datenschutzrecht und ihre Alternativen. In: Zeitschrift für Datenschutz (ZD) 10, 248–251.
- Vaile, Daniel (2014): The Cloud and data sovereignty after Snowden. In: Australian Journal of Telecommunications and the Digital Economy 2(1), <https://telsoc.org/journal/ajtdev2-n1/a31> [15.3.2022].
- Véliz, Carissa (2021): Privacy is Power. Why and How You Should Take Back Control of Your Data. London: Penguin Random House.
- Verbraucherzentrale Bundesverband e.V. (2020): Neue Datenintermediäre, Anforderungen des vzbv an »Personal Information Management Systems« (PIMS) und Datentreuhänder 15.09.2020. [https://www.vzbv.de/sites/default/files/downloads/2020/04/06/20-02-19\\_vzbv-positions-papier\\_pims.pdf](https://www.vzbv.de/sites/default/files/downloads/2020/04/06/20-02-19_vzbv-positions-papier_pims.pdf) [25.3.2022].
- Verbraucherzentrale Bundesverband e.V. (2021): Datenschutz und Privatsphäre bei Telekommunikationsdiensten sicherstellen, Stellungnahme des Verbraucherzentrale Bundesverbands zum Referentenentwurf des Bundesministeriums für Wirtschaft und Energie für ein Telekommunikations-Telemedien-Datenschutzgesetz (TTDSG-

- E), v. 21.01.2021. [https://www.vzbv.de/sites/default/files/downloads/2021/01/22/21-01-21\\_vzbv-stellungnahme\\_ttdsg-e.pdf](https://www.vzbv.de/sites/default/files/downloads/2021/01/22/21-01-21_vzbv-stellungnahme_ttdsg-e.pdf) [25.3.2022].
- Voigt, Rüdiger (2015): *Der moderne Staat*. Wiesbaden: Springer Fachmedien.
- Von der Leyen, Ursula (2019): *A Union that Strives for More. My agenda for Europe. Political Guidelines for the Next European Commission 2019–2024*, 16 July 2019. Brüssel: EU. <https://op.europa.eu/s/oSKL> [5.2.2022].
- Von der Leyen, Ursula (2020): *State of der Union Address, European Parliament Plenary*, 16. September 2020. Brüssel: EU. [https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/SPEECH\\_20\\_1655](https://ec.europa.eu/commission/presscorner/detail/en/SPEECH_20_1655) [5.2.2022].
- von Ulmenstein, Ulrich (2020): *Datensouveränität durch repräsentative Rechtswahrnehmung. Begriffliche Prägung und normative Gestaltung sogenannter »Datentreuhänder«*. In: *Datenschutz und Datensicherheit* 44, 528–534.
- Wacker, Julia (2020): *Frankfurts Rechenzentren boomen*. *Tagesschau.de* vom 25.09.2020. <https://t1p.de/Oslwu> [28.02.2022].
- Wagner, Timo (2019): *Verletzungen und Übergriffe: Cyber-Mobbing und andere Formen von Online-Gewalt*. In: Grimm, Petra/Kerber, Tobias/Zöllner, Oliver (Hg.): *Digitale Ethik. Leben in vernetzten Welten*. Ditzingen: Reclam, 121–133.
- Welser, Howard T. u.a. (2008): *Distilling Digital Traces: Computational Social Science Approaches to Studying the Internet*. In: Fielding, Nigel/Lee, Raymond M./Blank, Grant (Hg.): *The SAGE Handbook of Online Research Methods*. London u.a.: Sage, 116–140.
- Wenhold, Céline (2018): *Nutzerprofilbildung durch Webtracking. Zugleich eine Untersuchung zu den Defiziten des Datenschutzrechts im Zeitalter von Big Data-Anwendungen*. Baden-Baden: Nomos.
- Wiegerling, Klaus/Heil, Reinhard (2019): *Ethische Dimensionen der Digitalisierung im Gesundheitswesen*. In: *GGW* 19(3), 15–21.
- Wielsch, Dan (2013): *Grundrechte als Rechtfertigungsgebote im Privatrecht*. In: *Archiv für die civilistische Praxis* 213, 718–759.
- Wilke, Helmut (1983): *Entzauberung des Staates. Überlegungen zu einer gesellschaftlichen Steuerungstheorie*. Königstein/Taunus: Athenäum.
- Wilke, Helmut (2007): *Smart Governance. Governing the Global Knowledge Society*. Frankfurt am Main, New York: Campus.
- Witt, Bernhard C. (2007, <sup>2</sup>2010): *Datenschutz kompakt und verständlich. Eine praxisorientierte Einführung*. Wiesbaden: Springer.
- Wolf, Manfred (1970): *Rechtsgeschäftliche Entscheidungsfreiheit und vertraglicher Interessensausgleich*. Tübingen: Mohr Siebeck.
- Zech, Herbert (2012): *Information als Schutzgegenstand*. Tübingen: Mohr Siebeck.
- Zech, Herbert (2015a): *»Industrie 4.0« – Rechtsrahmen für eine Datenwirtschaft im digitalen Binnenmarkt*. In: *Gewerblicher Rechtsschutz und Urheberrecht* 2015, 1151–1160.
- Zech, Herbert (2015b): *Daten als Wirtschaftsgut – Überlegungen zu einem »Recht des Datenerzeugers«*. In *Computer und Recht (CR)* 11, 137–146.
- Zech, Herbert (2017): *Data as a Tradeable Commodity – Implications for Contract Law*. Cambridge: Cambridge University Press.

- Zech, Herbert (2020): Besitz an Daten? In: Pertot, Tereza (Hg.): Rechte an Daten. Bayreuth: Mohr Siebeck, 91–102.
- Zuboff, Shoshana (2016): Überwachungskapitalismus. Wie wir Googles Sklaven wurden. FAZ vom 05.03.2016. <https://www.faz.net/aktuell/feuilleton/debatten/die-digital-debatte/shoshana-zuboff-googles-ueberwachungskapitalismus-14101816.html> [28.02.2022].
- Zuboff, Shoshana (2019): *The Age of Surveillance Capitalism: The Fight for a Human Future at the New Frontier of Power*, New York: Profile Books.
- Zurstiege, Guido (2019): *Taktiken der Entnetzung. Die Sehnsucht nach Stille im digitalen Zeitalter*. Berlin: Suhrkamp.