

Literaturverzeichnis

- AAS (2017): Stellungnahme der Amadeu Antonio Stiftung zum vorgelegten Entwurf des Netzwerkdurchsetzungsgesetzes (NetzDG), Berlin: Amadeu Antonio Stiftung.
- acatech (2022): Zukunftsrat der Bundesregierung, acatech, <https://www.acatech.de/projekt/zukunftsrat-der-bundesregierung/> (abgerufen am 01.09.2022).
- Adams, Douglas (1983): Das Leben, das Universum und der ganze Rest, München: Rogner & Bernhard.
- Ahrefs (2018): 91 % of Content Gets No Traffic From Google. And How to Be in the Other 9 % (New Research by Ahrefs), <https://ahrefs.com/blog/search-traffic-study/> (abgerufen am 02.10.2019).
- Ahrne, Göran/Brunsson, Nils/Seidl, David (2016): Resurrecting Organization by Going beyond Organizations, in: European Management Journal, 34 (2), S. 93–101.
- Aiginger, Karl (2019): Industriepolitik mit gesellschaftlichen Zielen verbinden – systemischer Ansatz statt Uraltkontroverse, in: Wirtschaftsdienst, 99 (2), S. 101–105.
- AISB (2019): AISB – The Society for the Study of Artificial Intelligence and Simulation of Behaviour – Loebner Prize, [aisb.org.uk, http://www.aisb.org.uk/events/loebner-prize](http://www.aisb.org.uk/events/loebner-prize) (abgerufen am 31.05.2019).
- Alber, Jens (1992): Das Gesundheitswesen der Bundesrepublik Deutschland. Entwicklung, Struktur und Funktionsweise, Frankfurt a. M.: Campus.
- Albers, Marion (2012): Das Präventionsdilemma, in: Schmidt, Jan-Hinrik/Weichert, Thilo (Hg.): Datenschutz. Grundlagen, Entwicklungen und Kontroversen, Bonn: bpb, S. 102–114.
- AlgorithmWatch (2022): Was wir tun, AlgorithmWatch, <https://algorithmwatch.org/de/was-wir-tun/> (abgerufen am 13.06.2022).
- Allcott, Hunt/Gentzkow, Matthew (2017): Social Media and Fake News in the 2016 Election, in: Journal of Economic Perspectives, 31 (2), S. 211–236.
- Altay, Sacha/Berriche, Manon/Acerbi, Alberto (2023): Misinformation on Misinformation: Conceptual and Methodological Challenges, in: Social Media + Society, 9 (1), S. 1–13.
- Álvarez, Sonja (2018): Kompetenzgerangel um die Chefsache, in: Der Tagesspiegel, 26.02.2018, <https://www.tagesspiegel.de/wirtschaft/digitalisierung-kompetenzgerangel-um-die-chefsache/21006554.html> (abgerufen am 24.12.2018).

- Álvarez, Sonja (2021): Ein Schubser zur Spritze, in: *WirtschaftsWoche*, 06.08.2021, S. 32–33.
- Amelung, Volker E./Ex, Patrica (2019): Inkrementell oder mit der Brechstange: Wie wird das Gesundheitswesen endlich digital? In: *Gesundheits- und Sozialpolitik*, 73 (1), S. 15–19.
- Amnesty International (2020): Joint civil society statement: States use of digital surveillance technologies to fight pandemic must respect human rights, <https://www.amnestyusa.org/wp-content/uploads/2020/04/FULL-STATEMENT.pdf> (abgerufen am 12.05.2020).
- Anter, Andreas (2010): Die Chimäre vom »Ende des Staates« und der Ordnungsbedarf der Gesellschaft, Staat – Souveränität – Nation. Beiträge zur aktuellen Staatsdiskussion. Working Paper 3, Giessen: Justus-Liebig-Universität Giessen.
- Anter, Andreas (2013): Der Staat als Beobachtungsobjekt der Sozialwissenschaft. Das Trugbild vom verschwindenden Staat und die Normativität des Gegenstandes, in: Bach, Maurizio (Hg.): *Der entmachtete Leviathan. Löst sich der souveräne Staat auf?* Baden-Baden: Nomos, S. 17–27.
- Anter, Andreas/Bleek, Wilhelm (2013): Staatskonzepte. Die Theorien der bundesdeutschen Politikwissenschaft, Frankfurt a.M.: Campus.
- Arregui, Daniela/Bartsch, Bernhard/Jungbluth, Cora/Laudien, Anika/Overdiek, Markus/Ponattu, Dominic/Rausch, Thomas/Vemmer, Felix (2020): Von Trump und Xi lernen? Globalisierung und Innovation als Treiber einer neuen Industriepolitik, GED Focus Paper, Gütersloh: Bertelsmann Stiftung.
- Artinger, Sabrina/Baltes, Susanne (2020): Wirksam Regieren – Mit Bürgern für Bürger, in: *AWV-Informationen*, 66 (1), S. 10–12.
- ÄrzteZeitung (2020): SARS-CoV-2-Testergebnisse. 90 Prozent der Labore melden an Corona-Warn-App, *ÄrzteZeitung*, <https://www.aerztezeitung.de/Wirtschaft/Wie-viele-Testlabore-melden-an-Corona-Warn-App-414435.html> (abgerufen am 29.12.2020).
- Askani, Helena (2021): Private Rechtsdurchsetzung bei Urheberrechtsverletzungen im Internet, Baden-Baden: Nomos.
- August, Vincent (2021): Technologisches Regieren. Der Aufstieg des Netzwerk-Denkens in der Krise der Moderne. Foucault, Luhmann und die Kybernetik, Bielefeld: transcript.
- Ausschuss für Recht und Verbraucherschutz, Einziger (2020): Wortprotokoll der 91. Sitzung, Protokoll 19/91, Berlin: Deutscher Bundestag.
- Auswärtiges Amt (2022a): Auf dem Weg zur Nationalen Sicherheitsstrategie – Der Dialogprozess, Auswärtiges Amt, <https://www.auswaertiges-amt.de/de/aussenpolitik/themen/nationale-sicherheitsstrategie/2532862> (abgerufen am 25.07.2022).
- Auswärtiges Amt (2022b): Bürgerinnen – und Bürgerdialoge zur Nationalen Sicherheitsstrategie – wie funktioniert das? Auswärtiges Amt, <https://www.auswaertiges-amt.de/de/aussenpolitik/themen/-/2541268> (abgerufen am 25.07.2022).
- Bach, Maurizio (2013a): Einleitung: Zur Interdependenz des Strukturwandels von Gesellschaft und Staat, in: Bach, Maurizio (Hg.): *Der entmachtete Leviathan. Löst sich der souveräne Staat auf?* Baden-Baden: Nomos, S. 7–14.

- Bach, Maurizio (2013b): Jenseits der Souveränitätsfiktion. Der Nationalstaat in der Europäischen Union, in: Bach, Maurizio (Hg.): Der entmachtete Leviathan. Löst sich der souveräne Staat auf? Baden-Baden: Nomos, S. 105–124.
- Bader, Roland (2016): Algorithmisierte Lebenswelten, in: merz medien + erziehung, 4, S. 10–18.
- Baer, Drake (2014): Mark Zuckerberg Explains Why Facebook Doesn't »Move Fast And Break Things« Anymore, Business Insider, <https://www.businessinsider.com/mark-zuckerberg-on-facebooks-new-motto-2014-5> (abgerufen am 16.05.2022).
- BAFA (2010): Abschlussbericht – Umweltprämie, Eschborn: BAFA.
- Bailey, Emil T. (2002): Come Together? Debunking the Myth of the Internet and the Global Village, in: Mazarr, Michael J. (Hg.): Information Technology and World Politics, New York: Palgrave Macmillan, S. 25–41.
- Ballweber, Jana (2020a): Digitale Gesundheitsanwendungen. Krankenkassen können erstmals Kosten für zwei Gesundheitsapps erstatten, in: netzpolitik.org, 07.10.2020, <https://netzpolitik.org/2020/digitale-gesundheitsanwendungen-krankenkassen-koennen-erstmal-kosten-fuer-zwei-gesundheitsapps-erstatten/> (abgerufen am 13.10.2020).
- Ballweber, Jana (2020b): DiGA-Verzeichnis. Erste Sicherheitslücken bei digitalen Gesundheits-Apps entdeckt, in: netzpolitik.org, 13.10.2020, <https://netzpolitik.org/2020/diga-verzeichnis-erste-sicherheitsluecken-bei-digitalen-gesundheits-apps-entdeckt/> (abgerufen am 13.10.2020).
- Ballweber, Jana (2020c): Kooperation mit Google. Nationales Gesundheitsportal soll sichtbarer werden, in: netzpolitik.org, 13.11.2020, <https://netzpolitik.org/2020/kooperation-mit-google-nationales-gesundheitsportal-soll-sichtbarer-werden/> (abgerufen am 13.11.2020).
- Ballweber, Jana (2021): Corona-Warn-App. Digitaler Impfnachweis wird dezentral und Open Source, in: netzpolitik.org, 16.04.2021, <https://netzpolitik.org/2021/corona-warn-app-digitaler-impfnachweis-wird-dezentral-und-open-source/> (abgerufen am 24.05.2021).
- Bandelow, Nils C. (2004a): Akteure und Interessen in der Gesundheitspolitik: Vom Korporatismus zum Pluralismus? In: Politische Bildung, 37 (2), S. 49–63.
- Bandelow, Nils C. (2004b): Governance im Gesundheitswesen: Systemintegration zwischen Verhandlung und hierarchischer Steuerung, in: Lange, Stefan/Schimank, Uwe (Hg.): Governance und gesellschaftliche Integration, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, S. 89–107.
- Bandelow, Nils C. (2009): Divergente Stärkung staatlicher Steuerung von Krankenversicherungssystemen: Deutschland und Frankreich im Vergleich, in: Rehder, Britta/Winter, Thomas von/Willems, Ulrich (Hg.): Interessenvermittlung in Politikfeldern. Vergleichende Befunde der Policy- und Verbändeforschung, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, S. 175–190.
- Bandemer, Stephan von/Hilbert, Josef (2005): Vom expandierenden zum aktivierenden Staat, in: Handbuch zur Verwaltungsreform, 3., völlig überarb. und erw. Aufl., Wiesbaden: VS Verlag, S. 26–35.
- Barbrook, Richard/Cameron, Andy (1996): The Californian Ideology, in: Science as Culture, 6 (1), S. 44–72.

- Baringhorst, Sigrid (2014): Internet und Protest. Zum Wandel von Organisationsformen und Handlungsrepertoires – Ein Überblick, in: Voss, Kathrin (Hg.): Internet und Partizipation, Wiesbaden: Springer VS, S. 91–113.
- Barlow, John Perry (1996): A Declaration of the Independence of Cyberspace, Electronic Frontier Foundation, <https://www.eff.org/cyberspace-independence> (abgerufen am 03.02.2019).
- Barme, Geremie R./Ye, Sang (1997): The Great Firewall of China, in: Wired, 01.06.1997, <https://www.wired.com/1997/06/china-3/> (abgerufen am 18.02.2019).
- Bastian, Mariella/Fengler, Susanne (2016): Transparenz und Medien: Perspektiven der Kommunikationswissenschaft – Schnittstellen für die Politologie, in: Zeitschrift für Politikwissenschaft, 26 (2), S. 211–220.
- Bauchmüller, Michael/Braun, Stefan (2018): Wir brauchen eine digitale Aufklärung, in: Süddeutsche Zeitung, 01.08.2018, <https://www.sueddeutsche.de/politik/digitalisierung-wir-brauchen-eine-digitale-aufklaerung-1.4067272> (abgerufen am 08.02.2019).
- Bauer, Johannes M./Lang, Achim/Schneider, Volker (Hg.) (2012): Innovation Policy and Governance in High-Tech Industries. The Complexity of Coordination, Berlin/Heidelberg: Springer.
- Bauer, Thomas (2018): Die Vereindeutigung der Welt. Über den Verlust an Mehrdeutigkeit und Vielfalt., 2., durchges. Aufl., Ditzingen: Reclam.
- Beck, Teresa Koloma (2020): Alltag im Reallabor. Pandemie und Bürgerkrieg als existenzielle gesellschaftliche Krisen, in: Leviathan, 48 (3), S. 451–469.
- Beckedahl, Markus (2018): Internetausschuss: Bundestag setzt Ausschuss für digitale Agenda wieder ein, in: netzpolitik.org, 31.01.2018, <https://netzpolitik.org/2018/internetausschuss-bundestag-setzt-ausschuss-fuer-digitale-agenda-wieder-ein/> (abgerufen am 24.12.2018).
- Behm, Moritz E./Klenk, Tanja (2020): Digitalisierung im Gesundheitssektor, in: Klenk, Tanja/Nullmeier, Frank/Wewer, Götrik (Hg.): Handbuch Digitalisierung in Staat und Verwaltung, Wiesbaden: Springer VS, S. 495–506.
- Beinsteiner, Andreas/Kohn, Tanja (Hg.) (2016): Körperphantasien. Technisierung – Optimierung – Transhumanismus, Innsbruck: Innsbruck University Press.
- Beisch, Von Natalie/Koch, Wolfgang (2022): ARD/ZDF-Onlinestudie: Vier von fünf Personen in Deutschland nutzen täglich das Internet, in: Media Perspektiven, 10, S. 460–470.
- Belina, Bernd (2018): Geographie, in: Voigt, Rüdiger (Hg.): Handbuch Staat, Wiesbaden: Springer, S. 29–39.
- Belitz, Heike/Gornig, Martin (2019): Gestaltende Technologiepolitik als Kern moderner Industriepolitik, in: Wirtschaftsdienst, 99 (2), S. 98–100.
- Bell, Daniel (1973): The Coming of Post-Industrial Society. A Venture in Social Forecasting, New York: Basic Books.
- Bell, Daniel (1979): The Social Framework of the Information Society, in: Dertouzos, Michael L./Moses, Joel (Hg.): The Computer Age. A Twenty-Year View, Cambridge: MIT Press, S. 500–549.
- Bellberg, Guido (2019): China fährt voraus, in: Die Welt, 23.03.2019, S. 2.

- Bendrath, Ralf/Hofmann, Jeanette/Leib, Volker/Mayer, Peter/Zürn, Michael (2008): Namensräume, Datenschutz und elektronischer Handel: Die Suche nach Regeln für das Internet, in: Hurrelmann, Achim/Leibfried, Stephan/Martens, Kerstin/Mayer, Peter (Hg.): *Zerfasert der Nationalstaat? Die Internationalisierung politischer Verantwortung*, Frankfurt a.M.: Campus, S. 209–239.
- Benedikter, Roland (2020): Zukunft – Zukünfte? In: *Die Politische Meinung*, 559, <https://www.kas.de/de/web/die-politische-meinung/artikel/detail/-/content/zukunft-zukuenfte> (abgerufen am 26.11.2022).
- Bentham, Jeremy (1791): *Panopticon; or, the Inspection-House*, Dublin/London: T. Payne.
- Benz, Arthur (2008): *Der moderne Staat. Grundlagen der politologischen Analyse*, 2., überarb. und erw. Aufl., München: Oldenbourg.
- Benz, Arthur (2013): Ein Gegenstand auf der Suche nach einer Theorie – Ein Versuch, den Wandel des Staates zu begreifen, in: Voßkuhle, Andreas/Bumke, Christian/Meinel, Florian (Hg.): *Verabschiedung und Wiederentdeckung des Staates im Spannungsfeld der Disziplinen*, Berlin: Duncker & Humblot, S. 59–79.
- Benz, Arthur/Lütz, Susanne/Schimank, Uwe/Simonis, Georg (Hg.) (2007): *Handbuch Governance. Theoretische Grundlagen und empirische Anwendungsfelder*, Wiesbaden: VS Verlag.
- Berg, Sebastian/Clute-Simon, Veza/Korinek, Rebecca-Lea/Rakowski, Niklas/Thiel, Thorsten (2020): Krisen-Experiment. Wie der Hackathon #WirVsVirus neue Formen demokratischer Beteiligung erprobt, in: *WZB-Mitteilungen*, o.Jg. (168), S. 30–32.
- Berger, Roland (1997): *Telematik im Gesundheitswesen. Perspektiven der Telemedizin in Deutschland*, München: Roland Berger.
- Berke, Jürgen (2018): Verpatzter Glasfaserausbau. Helmut Kohl und das Leerrohr sind schuld, in: *WirtschaftsWoche*, 04.01.2018, <https://www.wiwo.de/my/politik/deutschland/verpatzter-glasfaserausbau-helmut-kohl-und-das-leerrohr-sind-schuld/20811084.html> (abgerufen am 09.10.2019).
- Berlinguer, Marco (2020): Commons, Märkte und öffentliche Politik. Experimente an der Front der technologischen Revolution – Freie und quelloffene Software (FOSS) als Labor des Informationsparadigmas, Berlin: Rosa-Luxemburg-Stiftung, https://www.rosalux.de/fileadmin/rls_uploads/pdfs/rls_papers/Papers_1-2020_Commons_online_dt.pdf (abgerufen am 23.11.2022).
- Betz, Joachim/Kübler, Hans-Dieter (2013): *Internet Governance. Wer regiert das Internet?* Wiesbaden: Springer VS.
- Beuth, Patrick (2018): Dorothee Bär: Beinahe Ministerin, in: *Spiegel Online*, 06.03.2018, <http://www.spiegel.de/netzwelt/netzpolitik/dorothee-baer-die-staatsministerin-fuer-digitalisierung-braucht-beinfreiheit-a-1196737.html> (abgerufen am 24.12.2018).
- Bewarder, Manuel/Naber, Ibrahim (2022): Telegram: Apple soll Bundesregierung im Kampf gegen Hass geholfen haben, in: *Die Welt*, 31.01.2022, <https://www.welt.de/politik/deutschland/article236575533/Telegram-Apple-soll-Bundesregierung-im-Kampf-gegen-Hass-geholfen-haben.html> (abgerufen am 13.06.2022).
- BfArM (2020): *DiGA-Verzeichnis*, Bundesinstitut für Arzneimittel und Medizinprodukte, <https://diga.bfarm.de/de/verzeichnis> (abgerufen am 13.10.2020).
- BfDI (2015): *Update BfDI 2.0 – Ausblick 2016*, Pressemitteilung 27/2015, Bonn/Berlin: Bundesbeauftragter für den Datenschutz und die Informationsfreiheit, <https://www>

- w.bfdi.bund.de/SharedDocs/Pressemitteilungen/DE/2015/27_Update%20BfDI%202.0%20-%20Ausblick%202016.html (abgerufen am 16.08.2022).
- Bhagat, Smriti/Burke, Moira/Diuk, Carlos/Filiz, Ismail Onur/Edunov, Sergey (2016): Three and a Half Degrees of Separation, Facebook Research, <https://research.fb.com/three-and-a-half-degrees-of-separation> (abgerufen am 27.01.2019).
- Bieber, Christoph (2020): Eine neue Netzpolitik ist verfügbar? Die Corona-Warn-App als politisches Software-Projekt, in: *regierungsforschung.de*, 17.06.2020, Duisburg: NRW School of Governance, https://regierungsforschung.de/wp-content/uploads/2020/06/17062020_regierungsforschung.de_Bieber_Coronaapp.pdf (abgerufen am 23.06.2021).
- Biess, Frank (2020): *German Angst. Fear and Democracy in the Federal Republic of Germany*, Oxford: Oxford University Press.
- bitkom (2017): Bitkom Stellungnahme zum Referentenentwurf eines Netzwerkdurchsetzungsgesetzes, Berlin: Bundesverband Informationswirtschaft, Telekommunikation und Neue Medien.
- bitkom (2021): Bitkom zum Sondierungspapier von SPD, Grünen und FDP, <https://www.bitkom.org/Presse/Presseinformation/Sondierungspapier-SPD-Gruenen-FDP> (abgerufen am 27.12.2021).
- Bitnation (o.J.): Enter Pangea. The Internet of Sovereignty, Bitnation Pangea, <https://tse.bitnation.co/> (abgerufen am 22.02.2019).
- BIU (2017): Stellungnahme zum Referentenentwurf des Bundesministeriums der Justiz und für Verbraucherschutz für ein Gesetz zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (Netzwerkdurchsetzungsgesetz – NetzDG), Berlin: Bundesverband Interaktive Unterhaltungssoftware.
- Blank, Florian/Blum, Sonja/Dehling, Jochen (2011): Der Faktor »Zeit« und theoretische Ansätze der Policy-Forschung, in: Bandelow, Nils C./Hegelich, Simon (Hg.): *Pluralismus – Strategien – Entscheidungen*, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, S. 63–83.
- Blasimme, Alessandro/Vayena, Effy (2020): What's next for COVID-19 Apps? Governance and Oversight, in: *Science*, 370 (6518), S. 760–762.
- Bleich, Holger (2021): Luca first, Bedenken second: Pandemiebekämpfung mit lückenhafter Software, in: *heise online*, 23.04.2021, <https://www.heise.de/news/Luca-first-Bedenken-second-Pandemiebekaempfung-mit-lueckenhafter-Software-6020201.html> (abgerufen am 19.05.2021).
- Blodget, Henry (2009): Mark Zuckerberg On Innovation, in: *Business Insider*, 01.10.2009, <https://www.businessinsider.com/mark-zuckerberg-innovation-2009-10> (abgerufen am 16.05.2022).
- Blum, Sonja/Schubert, Klaus (2018): *Politikfeldanalyse*, 3., überarb. Aufl., Wiesbaden: Springer VS.
- Blumenthal, Julia von (2005): Governance – eine kritische Zwischenbilanz, in: *Zeitschrift für Politikwissenschaft*, 15 (4), S. 1149–1180.
- BMAS (2015): *Grünbuch Arbeiten 4.0*, Berlin: BMAS.
- BMAS (2017): *Weissbuch Arbeiten 4.0*, Berlin: BMAS.
- BMAS (2019): *Der Dialogprozess Arbeiten 4.0*, <https://www.bmas.de/DE/Themen/Arbeitsmarkt/Arbeiten-vier-null/arbeiten-4-0.html> (abgerufen am 26.11.2020).

- BMAS (o.J.): Was sind Experimentierräume? <https://www.arbeitenviernull.de/experimentierraeume/idee/was-sind-experimentierraeume.html?L=8> (abgerufen am 08.02.2019).
- BMBF (2014): Die neue Hightech-Strategie. Innovationen für Deutschland, Berlin: BMBF, https://www.bmbf.de/pub_hts/HTS_Broschure_Web.pdf (abgerufen am 24.12.2018).
- BMBF (2018): Forschung und Innovation für die Menschen. Die Hightech-Strategie 2025, Berlin: BMBF, https://www.bmbf.de/pub/Forschung_und_Innovation_fuer_die_Menschen.pdf (abgerufen am 24.12.2018).
- BMBF (2022a): Deutsche Agentur für Transfer und Innovation (DATI), Berlin: BMBF, https://www.bmbf.de/bmbf/shreddocs/downloads/_pressestelle/pressemitteilung/2022/04/Eckpunktepapier.pdf?__blob=publicationFile&v=7 (abgerufen am 08.06.2022).
- BMBF (2022b): Zukunftsstrategie Forschung und Innovation, https://www.bmbf.de/bmbf/de/forschung/zukunftsstrategie/zukunftsstrategie_node.html (abgerufen am 25.07.2022).
- BMDV (2022a): Digitalstrategie. Gemeinsam digitale Werte schöpfen, Berlin: BMDV, https://digitalstrategie-deutschland.de/static/1a7bee26afd1570d3foe5950b215abac/220830_Digitalstrategie_fin-barrierefrei.pdf (abgerufen am 06.09.2022).
- BMDV (2022b): Eckpunkte des BMDV zur Gigabitstrategie, Berlin: BMDV, https://bmdv.bund.de/SharedDocs/DE/Anlage/K/presse/010-eckpunkte-gigabitstrategie.pdf?__blob=publicationFile (abgerufen am 08.07.2022).
- BMDV (2022c): Gigabitstrategie der Bundesregierung. Stand: 13.07.2022, Berlin: BMDV, https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Anlage/K/gigabitstrategie.pdf?__blob=publicationFile (abgerufen am 14.07.2022).
- BMDV (2022d): Digitalstrategie – Gemeinsam digitale Werte schöpfen – Entwurf –, Berlin: BMDV, <https://netzpolitik.org/2022/digitalstrategie-werte-schoepfen-zweipunktnull/> (abgerufen am 24.08.2022).
- BMDV/BMWK (2022): Digital Gipfel 2022. Daten – Gemeinsam digitale Werte schöpfen, Berlin: BMDV/BMWK, https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Publikation/programm-digital-gipfel-2022.pdf?__blob=publicationFile&v=13 (abgerufen am 26.11.2022).
- BMG (2020a): Über gesund.bund.de, <https://gesund.bund.de/ueber-uns/ueber-gesund-bund-de> (abgerufen am 13.11.2020).
- BMG (2020b): Verlässliche Informationen für Ihre Gesundheit, https://gesund.bund.de/?hsa_acc=348876110&hsa_ad=6210391702316&hsa_cam=6205729812516&hsa_grp=6205729811916&hsa_net=facebook&hsa_src=fb&hsa_ver=3&cHash=c527d89e6046fff84664abce9200c8a6 (abgerufen am 13.11.2020).
- BMG (2020c): Risikostrukturausgleich (RSA), <https://www.bundesgesundheitsministerium.de/risikostrukturausgleich.html> (abgerufen am 08.10.2020).
- BMG (2020d): Dokumente zum Entwicklungsauftrag der »Corona-Warn-App« durch SAP und Telekom, <https://fragdenstaat.de/anfrage/dokumente-zum-entwicklungsauftrag-der-corona-warn-app-durch-sap-und-telekom/> (abgerufen am 25.11.2020).
- BMG (2020e): Corona-Warn-App: Bericht zur Weiterentwicklung, Bundesministerium für Gesundheit.

- BMG (2021): Coronavirus-Pandemie (SARS-CoV-2): Chronik bisheriger Maßnahmen und Ereignisse, https://www.bundesgesundheitsministerium.de/coronavirus/chronik-coronavirus.html?fbclid=IwAR2hRYwFAn1GtFA9-kxaxvly77bzK4_hBgyjoPMEVyn2LpqDneMFC1w5XxU (abgerufen am 23.06.2021).
- BMI (2018): Datenethikkommission, <https://www.bmi.bund.de/DE/themen/it-und-digitalpolitik/datenethikkommission/datenethikkommission-node.html> (abgerufen am 24.12.2018).
- BMI (2022a): Digitales Deutschland – Souverän. Sicher. Bürgerzentriert. Digitalpolitische Ziele und Maßnahmen bis 2025 des Bundesministeriums des Inneren und für Heimat, Berlin: Bundesministerium des Innern und für Heimat.
- BMI (2022b): Cybersicherheitsagenda des Bundesministeriums des Innern und für Heimat. Ziele und Maßnahmen für die 20. Legislaturperiode, Berlin: BMI.
- BMI/BMWi/BMVI (2017): Legislaturbericht Digitale Agenda 2014–2017, Frankfurt a.M.: Zarbock, <https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/digitale-agenda-legislaturbericht.pdf> (abgerufen am 24.12.2018).
- BMJ (2018): NetzDG-Bußgeldleitlinien. Leitlinien zur Festsetzung von Geldbußen im Bereich des Netzwerkdurchsetzungsgesetzes (NetzDG), Berlin: BMJ, https://www.bmj.de/SharedDocs/Downloads/DE/Themen/Fokusthemen/NetzDG_Bu%C3%9Fgeldleitlinien.pdf?__blob=publicationFile&v=5 (abgerufen am 12.08.2022).
- BMJV (2015): Gemeinsam gegen Hassbotschaften. Von der Task Force »Umgang mit rechtswidrigen Hassbotschaften im Internet« vorgeschlagene Wege zur Bekämpfung von Hassinhalten im Netz, Berlin: BMJV, https://www.bmjv.de/SharedDocs/Downloads/DE/News/Artikel/12152015_TaskForceErgebnispapier.pdf;jsessionid=6B894117492CE745C41CC8D9E89459CF.1_cid289?__blob=publicationFile&v=2 (abgerufen am 17.08.2021).
- BMJV (2017a): Referentenentwurf des Bundesministeriums der Justiz und für Verbraucherschutz. Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (Netzwerkdurchsetzungsgesetz – NetzDG), Berlin: BMJV.
- BMJV (2017b): Gesetz zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (Netzwerkdurchsetzungsgesetz – NetzDG), <https://www.BMJV.de/SharedDocs/Gesetzgebungsverfahren/DE/NetzDG.html> (abgerufen am 17.08.2021).
- BMJV (o.J.): Corporate Digital Responsibility-Initiative: Digitalisierung verantwortungsvoll gestalten. Eine gemeinsame Plattform, Berlin: BMJV, https://www.bmjv.de/SharedDocs/Downloads/DE/News/Artikel/100818_CDR-Initiative.pdf?__blob=publicationFile&v=4 (abgerufen am 20.08.2022).
- BMUV (2022): CDR-Konferenz 2022, <https://www.bmuv.de/PM10183> (abgerufen am 20.08.2022).
- BMVG (2018): Technologiesouveränität erlangen – die neue Cyberagentur, <https://www.bmvg.de/de/aktuelles/technologiesouveraenitaet-erlangen-die-neue-cyberagentur-1-27996> (abgerufen am 24.12.2018).
- BMVI (2014): Handbuch für eine gute Bürgerbeteiligung. Planung von Großvorhaben im Verkehrssektor, Berlin: BMVI, https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Publikationen/G/handbuch-buergerbeteiligung.pdf?__blob=publicationFile (abgerufen am 22.08.2022).

- BMVI (2018a): Aktuelle Breitbandverfügbarkeit in Deutschland (Stand Mitte 2018). Erhebung des TÜV Rheinland im Auftrag des BMVI, Berlin: BMVI.
- BMVI (2018b): Bundesminister Scheuer und der DVR warnen vor Handynutzung am Steuer, bmvi.de – Pressemitteilung, <https://www.bmvi.de/SharedDocs/DE/Pressemitteilungen/2018/scheuer-und-dvr-handynutzung-am-steuer.html> (abgerufen am 03.10.2019).
- BMVI (2021): Aktuelle Breitbandverfügbarkeit in Deutschland (Stand Mitte 2021), Berlin: BMVI.
- BMWi (2016): Digitale Strategie 2025, Berlin: BMWi, https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/digitale-strategie-2025.pdf?__blob=publicationFile&v=8 (abgerufen am 24.12.2018).
- BMWi (2017): Bündnis »Zukunft der Industrie«. Eine Zwischenbilanz (2015 – 2017) – gemeinsam den Wandel gestalten! Für eine starke, nachhaltige und beschäftigungsintensive Industrie am Standort Deutschland, Berlin: BMWi.
- BMWi (2018a): Digital-Gipfel: Den digitalen Wandel gemeinsam gestalten, <https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Dossier/digital-gipfel.html> (abgerufen am 24.12.2018).
- BMWi (2018b): Innovationen für die Energiewende. 7. Energieforschungsprogramm der Bundesregierung, Berlin: BMWi.
- BMWi (2018c): Reallabore als Testräume für Innovation und Regulierung – Innovation ermöglichen und Regulierung weiterentwickeln, BMWi-Strategie, Berlin: BMWi, https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Downloads/S-T/strategiepapier-reallabore.pdf?__blob=publicationFile&v=10 (abgerufen am 24.08.2022).
- BMWi (2019a): Nationale Industriestrategie 2030, Berlin: BMWi, https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Industrie/nationale-industriestrategie-2030.pdf?__blob=publicationFile&v=10 (abgerufen am 18.02.2019).
- BMWi (2019b): Freiräume für Innovationen. Das Handbuch für Reallabore, Berlin: BMWi.
- BMWi (2020): Recht flexibel. Arbeitshilfe zur Formulierung von Experimentierklauseln, Berlin: BMWi, https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/recht-flexibel-arbeitshilfe-experimentierklauseln.pdf?__blob=publicationFile&v=14 (abgerufen am 24.08.2022).
- BMWi (2021a): Neue Räume, um Innovationen zu erproben. Konzept für ein Reallabore-Gesetz, Berlin: BMWi, https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/konzept-fur-ein-reallabore-gesetz.pdf?__blob=publicationFile&v=6 (abgerufen am 24.08.2022).
- BMWi (2021b): Praxishilfe zum Datenschutz in Reallaboren, Berlin: BMWi.
- BMWi (2021c): Digitalisierung in Deutschland – Lehren aus der Corona-Krise, Berlin: BMWi.
- BMWi (2021d): Förderbekanntmachung. Angewandte nichtnukleare Forschungsförderung im 7. Energieforschungsprogramm »Innovationen für die Energiewende«, Bekanntmachung BAnz AT 29.06.2021 B2, o. A.: Bundesanzeiger, https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Downloads/B/bekanntmachung-forschungsfoerderung-im-7-energieforschungsprogramm.pdf?__blob=publicationFile&v=7 (abgerufen am 24.08.2022).

- BMWi/BMAS/BMJV (2017): Digitalpolitik für Wirtschaft, Arbeit und Verbraucher. Trends – Chancen – Herausforderungen, Berlin: BMWi, <https://www.bmwi.de/Redaktion/DE/Publikationen/Digitale-Welt/digitalpolitik.pdf> (abgerufen am 24.12.2018).
- BMWi/BMBF (2015): Startschuss zur Gründung der Plattform Industrie 4.0, <https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Pressemitteilungen/2015/20150316-startschuss-zur-gruendung-der-plattform-industrie-4-0.html> (abgerufen am 14.11.2022).
- BMWi/BMF (2019a): Online-Konsultation zur Blockchain-Strategie der Bundesregierung, <https://www.blockchain-strategie.de/BC/Navigation/DE/Home/home.html> (abgerufen am 22.02.2019).
- BMWi/BMF (2019b): Online-Konsultation zur Blockchain-Strategie der Bundesregierung, <https://www.blockchain-strategie.de/BC/Redaktion/DE/Artikel/online-konsultation-zur-blockchain-strategie-der-bundesregierung.html> (abgerufen am 22.02.2019).
- BMWi/BMI/BMVI (2014): Digitale Agenda 2014 – 2017, Berlin: BMWi, https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Publikation/digitale-agenda.pdf?__blob=publicationFile&v=3 (abgerufen am 24.12.2018).
- BMWK (2022a): Innovationspreis Reallabore, <https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Wettbewerb/innovationspreis-reallabore.html> (abgerufen am 24.08.2022).
- BMWK (2022b): Transformation zu Klimaschutz und Nachhaltigkeit – Mittelstandsbeauftragter Kellner startet Dialogprozess mit über 40 Verbänden des Mittelstandes, <https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Pressemitteilungen/2022/07/20220701-transformation-zu-klimaschutz-und-nachhaltigkeit-mittelstandsbeauftragter-kellner-startet-dialogprozess-mit-ueber-40-verbaenden-des-mittelstandes.html> (abgerufen am 25.07.2022).
- Bock, Kirsten/Kühne, Christian Ricardo/Mühlhoff, Rainer/Ost, Měto R./Pohle, Jörg/Rehak, Rainer (2020): Das Verfahren geht weit über »die App« hinaus – Datenschutzfragen von Corona-Tracing-Apps: Einführung in Datenschutz-Folgenabschätzungen als Mittel, gesellschaftliche Implikationen zu diskutieren, in: Informatik Spektrum, 43 (5), S. 334–338.
- Boehme-Neßler, Volker (2008): Unscharfes Recht. Überlegungen zur Relativierung des Rechts in der digitalisierten Welt, Berlin: Duncker & Humblot.
- Boehme-Neßler, Volker (2009): Das Ende des Staates? Zu den Auswirkungen der Digitalisierung auf den Staat, in: Zeitschrift für öffentliches Recht, 64 (2), S. 145–199.
- Boehme-Neßler, Volker (2018): Das Ende der Demokratie? Effekte der Digitalisierung aus rechtlicher, politologischer und psychologischer Sicht, Berlin: Springer.
- Bogner, Alexander (2021): Die Epistemisierung des Politischen. Wie die Macht des Wissens die Demokratie gefährdet, Ditzingen: Reclam.
- Bogumil-Uçan, Simon/Klenk, Tanja (2021): Varieties of Health Care Digitalization: Comparing Advocacy Coalitions in Austria and Germany, in: Review of Policy Research, 38 (4), S. 478–503.
- Böhm, Katharina (2008): Politische Steuerung des Gesundheitswesens. Die Rolle von Korporatismus und Wettbewerb im Krankenhaussektor, Diskussionspapier 2008–1, Frankfurt a.M.: Universität Frankfurt.

- Böhme, Michael (2020): micb25.github.io/dka, <https://micb25.github.io/dka/> (abgerufen am 19.11.2020).
- Bonfiglio, Francesco (2021): Vision & Strategy, Brüssel: Gaia-X, <https://gaia-x.eu/sites/default/files/2021-12/Vision%20%26%20Strategy.pdf> (abgerufen am 27.04.2022).
- Bora, Alfons (2012): Wissenschaft und Politik: Von Steuerung über Governance zu Regulierung, in: Maasen, Sabine/Kaiser, Mario/Reinhart, Martin/Sutter, Barbara (Hg.): Handbuch Wissenschaftssoziologie, Wiesbaden: Springer VS, S. 341–353.
- Borchers, Detlef (2018): Gesichtserkennung: Test am Bahnhof Südkreuz erfolgreich abgeschlossen, in: heise online, 12.10.2018, <https://www.heise.de/newsticker/meldung/Gesichtserkennung-Test-am-Bahnhof-Suedkreuz-erfolgreich-abgeschlossen-4189675.html> (abgerufen am 15.01.2019).
- Borchers, Detlef (2021a): Gematik kündigt e-Rezept-App für Juli 2021 an, in: heise online, 19.05.2021, <https://www.heise.de/news/Gematik-kuendigt-e-Rezept-App-fuer-Juli-2021-an-6049967.html> (abgerufen am 24.05.2021).
- Borchers, Detlef (2021b): Hardware für das digitale Gesundheitswesen: kaum genutzt, bald entsorgt? In: c't Magazin, 01.06.2021, <https://www.heise.de/hintergrund/Hardware-fuer-das-digitale-Gesundheitswesen-kaum-genutzt-bald-entsorgt-6046656.html> (abgerufen am 03.06.2021).
- Borucki, Isabelle/Schünemann, Wolf J. (2019): Internet und Staat – zur Komplexität eines Beziehungsgeflechts, in: Borucki, Isabelle/Schünemann, Wolf Jürgen (Hg.): Internet und Staat. Perspektiven auf eine komplizierte Beziehung, Baden-Baden: Nomos, S. 11–32.
- Börzel, Tanja A. (2008): Der »Schatten der Hierarchie« – Ein Governance-Paradox? In: Schuppert, Gunnar Folke/Zürn, Michael (Hg.): Governance in einer sich wandelnden Welt, Wiesbaden: VS Verlag, S. 118–131.
- Böschen, Stefan/Backhaus, Julia/Varga, Ana de la/John, Stefan/Gramelsberger, Gabriele (2021): Reallabore. Simulierte Experimente – Simulierte Demokratie? In: Braun, Kathrin/Kropp, Cordula (Hg.): In digitaler Gesellschaft. Neukonfigurationen zwischen Robotern, Algorithmen und Usern, Bielefeld: transcript, S. 275–301.
- Bostrom, Nick (2014): Superintelligenz. Szenarien einer kommenden Revolution, Berlin: Suhrkamp.
- Bostrom, Nick (2018): Superintelligenz. Szenarien einer kommenden Revolution, 3. Aufl., Berlin: Suhrkamp.
- Botzem, Sebastian/Hofmann, Jeanette/Quack, Sigrid/Schuppert, Gunnar Folke/Straßheim, Holger (2009): Die Dynamik des Governance-Ansatzes. Vier Dimensionen im Wandel, in: Botzem, Sebastian/Hofmann, Jeanette/Quack, Sigrid/Schuppert, Gunnar Folke/Straßheim, Holger (Hg.): Governance als Prozess. Koordinationsformen im Wandel, Baden-Baden: Nomos, S. 11–26.
- bpb (2018): Aus Politik und Zeitgeschichte. Künstliche Intelligenz, APuZ, 68 (6–8), Bonn: bpb.
- Brachem, Elisabeth/Krämer, Dennis/D'Angela, Isabella/Haltaufderheide, Joschka (2022): »Ohne die geht's nicht« Zur Rolle von Apple und Google bei der Corona-Warn-App, in: Krämer, Dennis/Haltaufderheide, Joschka/Vollmann, Jochen (Hg.): Technologien der Krise. Die Covid-19-Pandemie als Katalysator neuer Formen der Vernetzung, Bielefeld: transcript, S. 175–193.

- Brack, Samuel/Hofmann, Jeanette/Reichert, Leonie/Scheuermann, Björn (2020): Tracing-Technologien. Die Corona-App Ihres Vertrauens, in: netzpolitik.org, 28.04.2020, <https://netzpolitik.org/2020/die-corona-app-ihres-vertrauens/> (abgerufen am 29.04.2020).
- BRAK (2017): Stellungnahme Nr. 20/2017 März 2017 zum Referentenentwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (NetzDG), Stellungnahme 20/2017, Berlin: Bundesrechtsanwaltskammer.
- Brauckmann, Otto (2019): Digitale Revolution in der industriellen Fertigung – Denksätze, Berlin/Heidelberg: Springer Vieweg.
- Braun, Dietmar (2000): Politische Gesellschaftsteuerung zwischen System und Akteur, in: Lange, Stefan/Braun, Dietmar: Politische Steuerung zwischen System und Akteur. Eine Einführung, 2000, Aufl. Opladen: Leske + Budrich, S. 99–176.
- Braun, Dietmar/Giraud, Olivier (2014): Politikinstrumente im Kontext von Staat, Markt und Governance, in: Schubert, Klaus/Bandelow, Nils C. (Hg.): Lehrbuch der Politikfeldanalyse, 3., akt.überarb. Aufl., München: Oldenbourg, S. 179–207.
- Braybrooke, David/Lindblom, Charles E. (1972): Zur Strategie der unkoordinierten kleinen Schritte (Disjointed Incrementalism), in: Fehl, Gerhard/Fester, Mark/Kuhnert, Nikolaus (Hg.): Planung und Information, Gütersloh: Bertelsmann, S. 139–166.
- Brenner, Neil (1997): Globalisierung und Reterritorialisierung: Städte, Staaten und die Politik der räumlichen Redimensionierung im heutigen Europa, in: WeltTrends, 5 (17), S. 7–30.
- Breyer, Patrick (2022): Chatkontrolle, <https://www.patrick-breyer.de/beitraege/nachrichtendurchleuchtung/> (abgerufen am 19.08.2022).
- Brinckmann, Hans/Kuhlmann, Stefan (1990): Computerbürokratie: Ergebnisse von 30 Jahren öffentlicher Verwaltung mit Informationstechnik, Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Brock, Ditmar (2014): Die radikalisierte Moderne. Moderne Gesellschaften. Zweiter Band, Wiesbaden: Springer VS.
- Brown, Kerry (2018): Die Welt des Xi Jinping. Alles, was man über das neue China wissen muss, Frankfurt a.M.: S. Fischer.
- Brüesch, Caroline/Fischer, Damaris/Lang, Achim (2020): Bevölkerungsumfrage in der Schweiz, Deutschland und Österreich zur nationalen Contact Tracing-App. Eine Studie des Instituts für Verwaltungs-Management der ZHAW, Winterthur: ZHAW School of Management and Law.
- Brüggemeier, Martin/Röber, Manfred (2011): Neue Modelle der Leistungserstellung durch E-Government – Perspektiven für das Public Management, in: der moderne staat – Zeitschrift für Public Policy, Recht und Management, 4 (2), S. 357–380.
- Brühl, Jannis (2019): Autor Cory Doctorow zum Urheberrecht. »Wir alle machen Tausende Kopien schon vor dem Frühstück«, in: Süddeutsche Zeitung, 17.03.2019, <https://www.sueddeutsche.de/digital/2.220/urheberrecht-uploadfilter-cory-doctorow-artikel-eu-1.4371015> (abgerufen am 20.03.2019).
- Brühl, Jannis/Hurtz, Simon (2021): Corona-Warn-App: Version 2.0 bringt Event-Registrierung, in: Süddeutsche Zeitung, 21.04.2021, <https://www.sueddeutsche.de/politik/corona-warn-app-event-registrierung-luca-1.5271436> (abgerufen am 24.05.2021).

- Brynjolfsson, Erik (2017): Das nächste Maschinenzeitalter. Die Auswirkungen von Maschinen-Intelligenz auf unsere Wirtschaft, in: Hornemann, Börries/Steuernagel, Armin (Hg.): Sozialrevolution! Frankfurt a.M.: Campus, S. 41–49.
- Brynjolfsson, Erik/McAfee, Andrew (2014): The Second Machine Age. Work, Progress, and Prosperity in a Time of brilliant Technologies, New York: W. W. Norton & Company.
- BSI (o.J.a): Fragen und Antworten zu Aufgaben und Themen des BSI, <https://www.bsi.bund.de/SharedDocs/FAQs/DE/BSI/Functions/faq-bsi.html?nn=457514> (abgerufen am 25.08.2022).
- BSI (o.J.b): Ich möchte eine Schwachstelle melden, <https://www.bsi.bund.de/DE/IT-Sicherheitsvorfall/IT-Schwachstellen/it-schwachstellen.html?nn=454986> (abgerufen am 25.08.2022).
- Büchel, Jan/Engels, Barbara (2022): Digitalisierung der Wirtschaft in Deutschland. Digitalisierungsindex 2021, Berlin: BMWK, https://www.de.digital/DIGITAL/Redaktion/DE/Digitalisierungsindex/Publikationen/publikation-download-Langfassung-digitalisierungsindex-2021.pdf?__blob=publicationFile&v=4 (abgerufen am 18.06.2022).
- Bude, Heinz (2022): Aus dem Maschinenraum der Beratung in Zeiten der Pandemie, in: Soziologie, 51 (3), S. 245–255.
- Buhr, Daniel/Dietzel, Nikolas/Gold, Stewart/Kohler, Harald (2018): Digitalisierung politisch gestalten. Mehr. Besser. Anders. Für eine soziale Innovationspolitik, WISO DISKURS 09/2018, Bonn: Friedrich-Ebert-Stiftung.
- Bull, Hans Peter (2019): Über die rechtliche Einbindung der Technik, in: Der Staat, 58 (1), S. 57–100.
- Bullinger, Alexander/Malanowski, Norbert (2021): Neue innovationspolitische Instrumente. Reallabore und Experimentierräume, Working Paper Forschungsförderung 203, Düsseldorf: Hans-Böckler-Stiftung.
- Bundeskabinett (2021): Paket für Bürokratierleichterungen, Berlin: Bundeskabinett, <https://www.bundesregierung.de/resource/blob/974430/1888768/a9aa82fe9b3e742772f3bb122afbbcae/2021-04-13-massnahmenpaket-buerokratieabbau-data.pdf?download=1> (abgerufen am 24.08.2022).
- Bundeskanzler (2021): Organisationserlass, Berlin: Der Bundeskanzler der Bundesrepublik Deutschland, <https://www.bundesregierung.de/resource/blob/974430/1990040/df69951d83f08cob7b04cb40210e1221/2021-12-08-organisationserlass-data.pdf> (abgerufen am 07.06.2022).
- Bundeskartellamt (2018): Bundeskartellamt sieht verbraucherrechtlichen Handlungsbedarf bei Vergleichsportalen, Bundeskartellamt. Meldung, https://www.bundeskartellamt.de/SharedDocs/Meldung/DE/Pressemitteilungen/2018/12_12_2018_Vergleichsportale.html;jsessionid=9B02C22B43E0FF48ADA2E1FoA1DE87D9.1_cid387?nn=3591568 (abgerufen am 03.10.2019).
- Bundeskartellamt (2019a): Sektoruntersuchung Vergleichsportale. Bericht, Bonn: Bundeskartellamt.
- Bundeskartellamt (2019b): Untersuchung zu Vergleichsportalen – Bundeskartellamt möchte Verstöße gegen Verbraucherrechte abstellen und fordert neue Kompetenzen, Bundeskartellamt. Meldung, <https://www.bundeskartellamt.de/SharedDocs/>

- Meldung/DE/Pressemitteilungen/2019/11_04_2019_Vergleichsportale_Bericht.html (abgerufen am 03.10.2019).
- Bundesnetzagentur (2021): Breitbandatlas, <https://www.bundesnetzagentur.de/DE/Fachthemen/Telekommunikation/Breitband/breitbandatlas/start.html> (abgerufen am 08.07.2022).
- Bundesrechnungshof (2021): De-Mail: Elektronisches Pendant zur Briefpost kostete 6,5 Mio. Euro und wird kaum genutzt, https://www.bundesrechnungshof.de/de/veroeffentlichungen/produkte/bemerkungen-jahresberichte/jahresberichte/2021-hauptband/einzelplanbezogene-pruefungsergebnisse/bmi/2021-05/@@download/langfassung_pdf (abgerufen am 30.06.2022).
- Bundesrechnungshof (2022): Verwaltungsdigitalisierung: BMI beschönigt Fortschritt, <https://www.bundesrechnungshof.de/de/veroeffentlichungen/produkte/bemerkungen-jahresberichte/jahresberichte/2021-ergaenzungsband/einzelplanbezogene-pruefungsergebnisse/bundesministerium-des-innern-und-fuer-heimat/2021-43> (abgerufen am 08.07.2022).
- Bundesregierung (2017a): Digitale Verwaltung 2020. Evaluierungsbericht 2016, Berlin: BMI.
- Bundesregierung (2017b): Gesetzentwurf der Bundesregierung. Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (Netzwerkdurchsetzungsgesetz – NetzDG), Berlin: Deutsche Bundesregierung.
- Bundesregierung (2018a): Agentur zur Förderung von Sprunginnovationen, Berlin: Bundesregierung, https://cyber-peace.org/wp-content/uploads/2018/04/Eckpunkte-der-Agentur-zur-F%C3%B6rderung-von-Sprunginnovationen_final.pdf (abgerufen am 08.06.2022).
- Bundesregierung (2018b): Strategie Künstliche Intelligenz der Bundesregierung, Berlin: Bundesregierung.
- Bundesregierung (2018c): Die Digitalstrategie der Bundesregierung, Die Bundesregierung, <https://www.bundesregierung.de/breg-de/aktuelles/die-digitalstrategie-der-bundesregierung-1549554> (abgerufen am 24.12.2018).
- Bundesregierung (2019): Nudging als Regierungsinstrument der Bundesregierung. Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Dr. Götz Frömming, Udo Theodor Hemmelgarn, Tobias Matthias Peterka, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der AfD, Drucksache 19/13042, Berlin: Bundesanzeiger.
- Bundesregierung (2020a): Hackathon #WirvsVirus. Kreative Lösungen gesucht, <https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/coronavirus/wir-vs-virus-1731968> (abgerufen am 11.01.2021).
- Bundesregierung (2020b): Datenschutzrechtliche Auflagen für US-Tech-Unternehmen im deutschen Gesundheitswesen. Antwort der Bundesregierung auf die Kleine Anfrage der Abgeordneten Christine Aschenberg-Dugnus, Michael Theurer, Renata Alt, weiterer Abgeordneter und der Fraktion der FDP, Drucksache 19/22922, Berlin: Deutscher Bundestag, <https://dip21.bundestag.de/dip21/btd/19/229/1922922.pdf> (abgerufen am 13.10.2020).
- Bundesregierung (2020c): Videoschaltkonferenz der Bundeskanzlerin mit den Regierungschefinnen und Regierungschefs der Länder am 16. November 2020, <https://www.bundeskanzlerin.de/Content/Detail/BK-2020-11-16-1> (abgerufen am 16.11.2020).

- w.bundesregierung.de/resource/blob/997532/1811822/964c5e7487b051beee105d4c7554fbd6/2020-11-16-beschluss-mpk-data.pdf?download=1 (abgerufen am 19.11.2020).
- Bundesregierung (2021): Digitalisierung gestalten. Umsetzungsstrategie der Bundesregierung. 6. aktualisierte Ausgabe – Juni 2021, Berlin: Bundesregierung.
- Bundesregierung (2022a): Auftakt der »Allianz für Transformation«. Klimaneutrale Wirtschaft, Digitalisierung und nachhaltige Arbeit im Fokus, <https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/klimaschutz/allianz-fuer-transformation-2052168> (abgerufen am 23.08.2022).
- Bundesregierung (2022b): Zukunftsrat sieht Innovationen als Motor für die Transformation, Pressemitteilung 238, <https://www.bundesregierung.de/breg-de/suche/zukunftsrat-sieht-innovationen-als-motor-fuer-die-transformation-2062136> (abgerufen am 01.09.2022).
- Bundesregierung (o.J.a): Arbeitsweise, wirksam regieren – Mit Bürgern für Bürger, <https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/wirksam-regieren/arbeitsweise> (abgerufen am 06.06.2022).
- Bundesregierung (o.J.b): Berichte, wirksam regieren – Mit Bürgern für Bürger, <https://www.bundesregierung.de/breg-de/themen/wirksam-regieren/berichte> (abgerufen am 06.06.2022).
- Bundesverband Deutscher Startups (o.J.): Gesucht: Digitalminister (m/w), digitalministerium.org, <https://digitalministerium.org/> (abgerufen am 24.12.2018).
- Bündnis Zukunft der Industrie (2015a): Bündnis Zukunft der Industrie. Gemeinsame Erklärung, o. A.: Bündnis Zukunft der Industrie, https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Downloads/B/buendnis-zukunft-der-industrie-gemeinsame-erklaerung.pdf?__blob=publicationFile&v=3 (abgerufen am 22.08.2022).
- Bündnis Zukunft der Industrie (2015b): Bündnis Zukunft der Industrie. Struktur und Arbeitsweise, o. A.: Bündnis Zukunft der Industrie, https://bdi.eu/media/presse/presse/downloads/Buendnis-Zukunft-der-Industrie_Struktur-und-Arbeitsweise.pdf (abgerufen am 22.08.2022).
- Bündnis Zukunft der Industrie (2020): Handlungsempfehlungen des Bündnisses »Zukunft der Industrie« zur Stärkung des Industriestandortes Deutschland und Europa. November 2020, Berlin: BMWi.
- Bündnis Zukunft der Industrie (o.J.): Netzwerk, <https://buendnis-zukunft-der-industrie.de/netzwerk/> (abgerufen am 23.08.2022).
- Bünthe, Oliver (2021): Corona-Warn-App 2.0 unterstützt Check-In-Funktion für Eventregistrierung, in: heise online, 21.04.2021, <https://www.heise.de/news/Corona-Warn-App-2-0-unterstuetzt-Check-In-Funktion-fuer-Eventregistrierung-6023056.html> (abgerufen am 24.05.2021).
- Burchardt, Hans-Jürgen (2021): Das pandemische Manifest, München: oekom verlag.
- Bürger schaffen Wissen (2016): Grünbuch. Citizen Science Strategie 2020 für Deutschland, Leipzig/Berlin: Bürger schaffen Wissen, https://www.buergerschaffenwissen.de/sites/default/files/assets/dokumente/gewiss-gruenbuch_citizen_science_strategie.pdf (abgerufen am 25.08.2022).
- Burhoff, Detlef (2017): Praktische Fragen zur Benutzung des Mobiltelefons im Straßenverkehr, in: ZAP – Zeitschrift für die Anwaltspraxis, 28 (15), S. 789–798.

- Burris, Scott/Kempa, Michael/Shearing, Clifford (2008): *Changes in Governance: A Cross-Disciplinary Review of Current Scholarship*, Legal Studies Research Paper Series 2008–67, Philadelphia: Temple University.
- Busch, Andreas (2012): *Politische Regulierung von Information – eine Einführung*, in: Busch, Andreas/Hofmann, Jeanette (Hg.): *Politik und die Regulierung von Information*, Baden-Baden: Nomos, S. 24–47.
- Busch, Christoph/Demary, Vera/Engels, Barbara/Haucap, Justus/Kehder, Christiane/Loebert, Ina/Rusche, Christian (2019): *Sharing Economy in Deutschland. Stellenwert und Regulierungsoptionen für Beherbergungsdienstleistungen*, Baden-Baden: Nomos.
- BVerfG (2008): *Leitsätze zum Urteil des Ersten Senats vom 27. Februar 2008 – 1 BvR 370/07 – 1 BvR 595/07 –*, https://www.bundesverfassungsgericht.de/SharedDocs/Entscheidungen/DE/2008/02/rs20080227_1bvro37007.html (abgerufen am 25.08.2022).
- Capurro, Rafael (2018): *Digitale Zukünfte*. *Res Publica Digitalis*, in: *agora* 42, 2, S. 64–68.
- Castells, Manuel (2009): *The rise of the network society*, 2. Aufl., Chichester/Malden: Wiley-Blackwell.
- Castells, Manuel (2010): *The power of identity*, 2. Aufl., Malden: Wiley-Blackwell.
- Castells, Manuel (2013): *Communication power*, 2. Aufl., Oxford: Oxford University Press.
- Castles, Francis G./Obinger, Herbert/Leibfried, Stephan (2005): *Bremst der Föderalismus den Leviathan? Bundesstaat und Sozialstaat im internationalen Vergleich, 1880–2005*, in: *Politische Vierteljahresschrift*, 46 (2), S. 215–237.
- CCC (2021): *Luca-App: CCC fordert Bundesnotbremse*, <https://www.ccc.de/de/updates/2021/luca-app-ccc-fordert-bundesnotbremse> (abgerufen am 06.06.2021).
- CDR-Initiative (2021): *Unsere Ziele – Der CDR-Kodex*, <https://cdr-initiative.de/kodex> (abgerufen am 20.08.2022).
- CDU/CSU/SPD (2013): *Deutschlands Zukunft gestalten. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD*, Berlin: Union Betriebs-GmbH, <https://archiv.cdu.de/sites/default/files/media/dokumente/koalitionsvertrag.pdf> (abgerufen am 06.06.2022).
- CDU/CSU/SPD (2018): *Ein neuer Aufbruch für Europa. Eine neue Dynamik für Deutschland. Ein neuer Zusammenhalt für unser Land. Koalitionsvertrag zwischen CDU, CSU und SPD. 19. Legislaturperiode*, <https://www.bundesregierung.de/resource/blob/975226/847984/5b8bc23590d4cb2892b31c987ad672b7/2018-03-14-koalitionsvertrag-data.pdf?download=1> (abgerufen am 24.12.2018).
- CDU/CSU/SPD (2019): *Beschluss der Geschäftsführenden Vorstände vom 13./14. Juni 2019. TOP 2: Zukunftsoffensive für eine starke Mobilfunkinfrastruktur in allen Regionen*, <https://www.cducsu.de/sites/default/files/2019-06/Beschluss%20Mobilfunk%20Union%20SPD%20GfV%2014%20Juni%202019.pdf> (abgerufen am 15.06.2019).
- CDU/CSU/SPD (2020): *Gesetzentwurf der Fraktionen der CDU/CSU und SPD. Entwurf eines Gesetzes zur Bekämpfung des Rechtsextremismus und der Hasskriminalität, Drucksache 19/17741*, Berlin: Bundesanzeiger, <https://dserver.bundestag.de/btd/19/177/1917741.pdf> (abgerufen am 09.08.2022).

- Chan, Stephanie (2020): COVID-19 Contact Tracing Apps Reach 9 % Adoption In Most Populous Countries, <https://sensortower.com/blog/contact-tracing-app-adoption> (abgerufen am 23.06.2021).
- Christensen, Clayton M. (1997): *The Innovator's Dilemma. When New Technologies Cause Great Firms to Fail*, überarb. Aufl., Boston: Harvard Business School Press.
- Cisco (2019): *Cisco Visual Networking Index: Forecast and Trends, 2017–2022*, o. A.: Cisco.
- CISPA (2020): Contact Tracing App for the SARS-CoV-2 Pandemic. CISPA's Withdrawal from PEPP-PT and Ongoing Contribution to DP-3T, <https://cispa.de/en/news-and-events/news-archive/articles/2020/contact-tracing-app-for-the-sars-cov-2-pandemic> (abgerufen am 28.12.2020).
- Cornils, Matthias (2017): Entterritorialisierung im Kommunikationsrecht, in: *Vereinigung der Deutschen Staatsrechtslehrer/Jestaedt, Matthias (Hg.): Grenzüberschreitungen. Migration. Entterritorialisierung des öffentlichen Rechts*, Berlin: De Gruyter, S. 391–442.
- CORRECTIV (2018): Über die Kooperation zwischen CORRECTIV.Faktencheck und Facebook. Wie wir arbeiten, <https://correctiv.org/faktencheck/ueber-uns/2018/12/17/ueber-die-kooperation-zwischen-correctiv-faktencheck-und-facebook/> (abgerufen am 18.08.2022).
- Creemers, Rogier (2020): *China's Approach to Cyber Sovereignty, #KAS4 INNOVATION*, Berlin: Konrad-Adenauer-Stiftung, <https://www.kas.de/documents/252038/7995358/China%E2%80%99s+Approach+to+Cyber+Sovereignty.pdf/2c6916a6-164c-fb0c-4e29-f933f472ac3f?version=1.0&t=1606143361537> (abgerufen am 01.01.2022).
- CWA-Team (2022): Wie viele aktive Nutzende hat die Corona-Warn-App? <https://www.coronawarn.app/de/science/2022-03-03-science-blog-5/> (abgerufen am 18.06.2022).
- CWA-Team (2023): Corona-Warn-App (CWA): Kennzahlen, <https://www.coronawarn.app/de/analysis/> (abgerufen am 06.07.2023).
- Czada, Roland (1994): Konjunkturen des Korporatismus: Zur Geschichte eines Paradigmenwechsels in der Verbändeforschung, in: *Streeck, Wolfgang (Hg.): Staat und Verbände*, Wiesbaden: VS Verlag, S. 37–64.
- Czada, Roland (2007): Markt, in: *Benz, Arthur/Lütz, Susanne/Schimank, Uwe/Simonis, Georg (Hg.): Handbuch Governance. Theoretische Grundlagen und empirische Anwendungsfelder*, Wiesbaden: VS Verlag, S. 68–81.
- D64/LOAD/Forum InformatikerInnen für Frieden und gesellschaftliche Verantwortung/ Gesellschaft für Informatik/Chaos Computer Club/Stiftung Datenschutz (2020): Offener Brief: Geplante Corona-App ist höchst problematisch, https://www.ccc.de/system/uploads/300/original/Offener_Brief_Corona_App_BMG.pdf (abgerufen am 25.04.2020).
- Dachwitz, Ingo (2018): Netzpolitik der GroKo: Bundesregierung richtet Kabinettsausschuss für Digitalisierung ein, in: netzpolitik.org, 18.04.2018, <https://netzpolitik.org/2018/netzpolitik-der-groko-bundesregierung-richtet-kabinettsausschuss-fuer-digitalisierung-ein/> (abgerufen am 24.12.2018).
- D'Agostino, Marcello/Durante, Massimo (2018): Introduction: The Governance of Algorithms, in: *Philosophy & Technology*, 31 (4), S. 499–505.

- Damkowski, Wulf/Rösener, Anke (2003): Auf dem Weg zum Aktivierenden Staat. Vom Leitbild zum umsetzungsreifen Konzept, Berlin: edition sigma.
- Daub, Adrian (2020): Was das Valley denken nennt. Über die Ideologie der Techbranche, Berlin: Suhrkamp.
- Daum, Timo (2020): Missing Link: Contact Tracing – Gesundheit als globales Big-Data-Projekt, in: heise online, 21.06.2020, <https://www.heise.de/hintergrund/Missing-Link-Contact-Tracing-Gesundheit-als-globales-Big-Data-Projekt-4783467.html> (abgerufen am 03.09.2020).
- Dawkins, Richard (2014): Das egoistische Gen, 2. Aufl., Berlin: Springer Spektrum.
- Decker, Frank (2020): Die Demokratie im Zeichen der Coronakrise. Chance oder Bedrohung? In: Zeitschrift für Politik, 67 (2), S. 123–132.
- Decker, Markus (2022): Hass im Netz: Facebook und Co. liefern keine Infos an das BKA, <https://www.rnd.de/politik/hass-im-netz-facebook-und-co-liefern-keine-infos-an-das-bka-1BZT67XTSJEQ7FHPTLJOWQ2771.html> (abgerufen am 09.08.2022).
- Deckert, Ronald (2019): Digitalisierung und Industrie 4.0. Technologischer Wandel und individuelle Weiterentwicklung, Wiesbaden: Springer Gabler.
- Dederer, Hans-Georg (2004): Korporative Staatsgewalt. Integration privat organisierter Interessen in die Ausübung von Staatsfunktionen. Zugleich eine Rekonstruktion der Legitimationsdogmatik, Tübingen: Mohr-Siebeck.
- Degeling, Martin/Utz, Christine/Farke, Florian M./Herbert, Franziska/Schaewitz, Leonie/Kowalewski, Marvin/Becker, Steffen/Schnitzler, Theodor/Dürmuth, Markus (2022): Die Nutzung von Smartphone-Apps zur Eindämmung von COVID-19 in Deutschland, in: Krämer, Dennis/Haltaufderheide, Joschka/Vollmann, Jochen (Hg.): Technologien der Krise. Die Covid-19-Pandemie als Katalysator neuer Formen der Vernetzung, Bielefeld: transcript, S. 133–153.
- Delhaes, Daniel (2022a): Digitalministerium: »Kein bloßes Anhängsel mehr« – Wie Volker Wissing die Rolle als Digitalminister ausfüllen will, in: Handelsblatt, 26.01.2022, <https://www.handelsblatt.com/politik/deutschland/digitalministerium-kein-bloss-es-anhaengsel-mehr-wie-volker-wissing-die-rolle-als-digitalminister-ausfuellen-will/28009556.html> (abgerufen am 07.06.2022).
- Delhaes, Daniel (2022b): Das neue Selbstbewusstsein der Digitalpolitikerinnen, in: Handelsblatt, 16.2.2022, S. 9.
- Delhaes, Daniel (2022c): Digitalminister Wissing muss Macht und Geld teilen, in: Handelsblatt, 13.06.2022, S. 10.
- Deloitte (2020): Smartphone-Nutzung am Limit? Der deutsche Mobile Consumer im Profil, Deloitte.
- Dencik, Lina/Redden, Joanna/Hintz, Arne/Warne, Harry (2019): The »Golden View«: Data-Driven Governance in the Scoring Society, in: Internet Policy Review, 8 (1), S. 1–24.
- Denkena, Wiebke (2018): Daten sind das neue Öl? Lasst uns die richtigen Metaphern verwenden! In: netzpolitik.org, 02.10.2018, <https://netzpolitik.org/2018/daten-sind-das-neue-oel-lasst-uns-die-richtigen-metaphern-verwenden/> (abgerufen am 27.12.2018).
- Der Spiegel (1996): Straßenverkehr. Gefährliche Handys, in: Der Spiegel, 03.06.1996, S. 17.

- Der Spiegel (2012): Umfrage-Erfolg. Piraten-Höhenflug alarmiert Schwarz-Gelb, in: Der Spiegel, 03.04.2012, <https://www.spiegel.de/politik/deutschland/umfragehoch-der-piratenpartei-alarmiert-schwarz-gelb-a-825489.html> (abgerufen am 26.07.2021).
- Der Spiegel (2022): Überwachung im Straßenverkehr. Kameras sollen Handynutzer am Steuer überführen, in: Der Spiegel, 19.05.2022, <https://www.spiegel.de/auto/ueberwachung-im-strassenverkehr-kameras-sollen-handynutzer-am-steuer-ueberfuehren-a-e93cb3ba-9b98-4389-b9cc-4193b6106795> (abgerufen am 26.11.2022).
- Derlien, Hans-Ulrich (1993): Staatliche Steuerung in Perspektive: Ein Gesamtkommentar, in: König, Klaus/Dose, Nicolai (Hg.): Instrumente und Formen staatlichen Handelns, Köln/Berlin/Bonn/München: Heymann, S. 503–517.
- Deutsch, Karl W. (1969): Politische Kybernetik. Modelle und Perspektiven, Freiburg: Rombach.
- Deutscher Bundestag (1992): Gesetz zur Sicherung und Strukturverbesserung der gesetzlichen Krankenversicherung (Gesundheitsstrukturgesetz), Bundesgesetzblatt Jahrgang 1992 Teil I, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2266–2334, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl192s2266.pdf%27%5d#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl192s2266.pdf%27%5D__1688990342091 (abgerufen am 09.06.2021).
- Deutscher Bundestag (1999): Gesetz zur Reform der gesetzlichen Krankenversicherung ab dem Jahr 2000 (GKV-Gesundheitsreformgesetz 2000), Bundesgesetzblatt Jahrgang 1999 Teil I 59, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2626–2656, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl199s2626.pdf%27%5d#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl199s2626.pdf%27%5D__1688990190122 (abgerufen am 09.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2003): Gesetz zur Modernisierung der gesetzlichen Krankenversicherung (GKV-Modernisierungsgesetz – GMG), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2003 Teil I 55, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2190–2258, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl103s2190.pdf%27%5d#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl103s2190.pdf%27%5D__1622744130242 (abgerufen am 03.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2005): Gesetz zur Organisationsstruktur der Telematik im Gesundheitswesen, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2005 Teil I 36, Bonn: Bundesanzeiger, S. 1720–1724, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl105s1720.pdf%27%5d#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl105s1720.pdf%27%5D__1688990112366 (abgerufen am 03.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2010): Gesetz zur nachhaltigen und sozial ausgewogenen Finanzierung der Gesetzlichen Krankenversicherung (GKV-Finanzierungsgesetz – GKV-FinG), 68, Aufl. Bonn: Bundesanzeiger, S. 2309–2320, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&bk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl109s0416.pdf%27%5d#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl109s0416.pdf%27%5D__1688990621320 (abgerufen am 03.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2011): Gesetz zur Regelung von De-Mail-Diensten und zur Änderung weiterer Vorschriften, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2011 Teil I 19, Bonn: Bundes-

- anzeiger, S. 666–675, http://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBL&jumpTo=bgbl111s0666.pdf (abgerufen am 01.07.2020).
- Deutscher Bundestag (2013a): Deutscher Bundestag. Stenografischer Bericht. 2. Sitzung. Berlin, Montag, den 18. November 2013, Plenarprotokoll 18/2, Berlin: Bundesanzeiger.
- Deutscher Bundestag (2013b): Schlussbericht der Enquete-Kommission »Internet und digitale Gesellschaft«, Drucksache 17/12550, <http://dip21.bundestag.de/dip21/btd/17/125/1712550.pdf> (abgerufen am 24.12.2018).
- Deutscher Bundestag (2015a): Schriftliche Fragen mit den in der Woche vom 4. Mai 2015 eingegangenen Antworten der Bundesregierung, Drucksache 18/4856, Berlin: Bundesanzeiger, <https://dserver.bundestag.de/btd/18/048/1804856.pdf> (abgerufen am 26.05.2022).
- Deutscher Bundestag (2015b): Gesetz für sichere digitale Kommunikation und Anwendungen im Gesundheitswesen sowie zur Änderung weiterer Gesetze, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2015 Teil I 54, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2408–2423, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?start=%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl115s2408.pdf%27%5D#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl115s2408.pdf%27%5D__1688990798782 (abgerufen am 07.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2016): Gesetz zur Umsetzung der Richtlinie über Tabakerzeugnisse und verwandte Erzeugnisse, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2016 Teil I 15, Bonn: Bundesanzeiger, S. 569–584, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBL&start=//%5b@attr_id=%27bgbl116s0569.pdf%27%5d#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl116s0569.pdf%27%5D__1688990870885 (abgerufen am: 09.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2017): Gesetz zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (Netzwerkdurchsetzungsgesetz – NetzDG), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2017 Teil I 61, Bonn: Bundesanzeiger, S. 3352–3355, https://www.bmj.de/SharedDocs/Gesetzgebungsverfahren/Dokumente/BGBL_NetzDG.pdf?__blob=publicationFile&v=2 (abgerufen am 25.06.2022).
- Deutscher Bundestag (2018a): Enquete-Kommission »Künstliche Intelligenz – Gesellschaftliche Verantwortung und wirtschaftliche, soziale und ökologische Potenziale«, Deutscher Bundestag, https://www.bundestag.de/ausschuesse/weitere_gremien/enquete_ki (abgerufen am 24.12.2018).
- Deutscher Bundestag (2018b): Gesetz zur Stärkung des Pflegepersonals (Pflegepersonal-Stärkungsgesetz – PpSG), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2018 Teil I 45, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2394–2422, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBL&start=//%5b@attr_id=%27bgbl118s2394.pdf%27%5d#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl118s2394.pdf%27%5D__1688990957805 (abgerufen am 07.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2019a): Gesetz für schnellere Termine und bessere Versorgung (Terminservice- und Versorgungsgesetz – TSVG), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2019 Teil I 18, Bonn: Bundesanzeiger, S. 646–691, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav#_bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl119s0646.pdf%27%5D__1688991018590 (abgerufen am 07.06.2021).

- Deutscher Bundestag (2019b): Gesetz für eine bessere Versorgung durch Digitalisierung und Innovation (Digitale-Versorgung-Gesetz – DVG), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2019 Teil I 49, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2562–2584, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=%2F%2F%2A%5B%40attr_id=%27bgbl119s2562.pdf%27%5D#__bgbl_%2F%2F%2A%5B%40attr_id%3D%27bgbl119s2562.pdf%27%5D__1688991067036 (abgerufen am 07.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2020a): Entwurf eines Gesetzes zum Schutz elektronischer Patientendaten in der Telematikinfrastruktur (Patientendaten-Schutz-Gesetz – PDSG), Drucksache 19/18793, Berlin: Deutscher Bundestag, <https://dserver.bundestag.de/btd/19/187/1918793.pdf> (abgerufen am 04.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2020b): Gesetz zum Schutz elektronischer Patientendaten in der Telematikinfrastruktur (Patientendaten-Schutz-Gesetz – PDSG), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2020 Teil I 46, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2115–2164, https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/3_Downloads/Gesetze_und_Verordnungen/GuV/P/PDSG_bgbl.pdf (abgerufen am 04.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2020c): Gesetzentwurf der Bundesregierung. Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Gesetzes gegen Wettbewerbsbeschränkungen für ein fokussiertes, proaktives und digitales Wettbewerbsrecht 4.0 und anderer wettbewerbsrechtlicher Bestimmungen (GWB-Digitalisierungsgesetz), Drucksache 19/23492, Berlin: Bundesanzeiger, <https://dserver.bundestag.de/btd/19/234/1923492.pdf> (abgerufen am 17.08.2022).
- Deutscher Bundestag (2020d): Drittes Gesetz zum Schutz der Bevölkerung bei einer epidemischen Lage von nationaler Tragweite, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2020 Teil I 52, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2397–2413, https://www.bundesgesundheitsministerium.de/fileadmin/Dateien/3_Downloads/Gesetze_und_Verordnungen/GuV/B/3_BevSchG_BGBl.pdf (abgerufen am 25.11.2020).
- Deutscher Bundestag (2021a): Gesetz zur Anpassung des Verfassungsschutzrechts, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2021 Teil I 40, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2274–2280, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl121s2274.pdf%27%5d#__bgbl_%2F%2F%2A%5B%40attr_id%3D%27bgbl121s2274.pdf%27%5D__1688991281044 (abgerufen am 25.08.2022).
- Deutscher Bundestag (2021b): Gesetz zur Änderung des Gesetzes gegen Wettbewerbsbeschränkungen für ein fokussiertes, proaktives und digitales Wettbewerbsrecht 4.0 und andere Bestimmungen (GWB-Digitalisierungsgesetz), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2021 Teil I 1, Bonn: Bundesanzeiger, S. 2–32, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl121s2274.pdf%27%5d#__bgbl_%2F%2F%2A%5B%40attr_id%3D%27bgbl121s0002.pdf%27%5D__1688991687955 (abgerufen am 08.06.2021).
- Deutscher Bundestag (2021c): Gesetz zur Bekämpfung des Rechtsextremismus und der Hasskriminalität, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2021 Teil I 13, Bundesanzeiger, S. 441–447, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl121s2274.pdf%27%5d#__bgbl_%2F%2F%2A%5B%40attr_id%3D%27bgbl121s0441.pdf%27%5D__1688991815082 (abgerufen am 18.08.2021).

- Deutscher Bundestag (2021d): Zweites Gesetz zur Erhöhung der Sicherheit informationstechnischer Systeme, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2021 Teil I 25, Bonn: Bundesanzeiger, S. 1122–1138, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl121s2274.pdf%27%5d#__bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl121s1122.pdf%27%5D__1688991898224 (abgerufen am 25.08.2022).
- Deutscher Bundestag (2021e): Gesetz zur Änderung des Netzwerkdurchsetzungsgesetzes, Bundesgesetzblatt Jahrgang 2021 Teil I 29, Bonn: Bundesanzeiger, S. 1436–1443, https://www.bmj.de/SharedDocs/Gesetzgebungsverfahren/Dokumente/Bgbl_NetzDG.pdf;jsessionid=6763A42B2EEFEAF68CD3F4D6BD53D831.2_cid324?__blob=publicationFile&v=2 (abgerufen am 09.08.2022).
- Deutscher Bundestag (2022): Verordnung über die Mindestanforderungen für das Recht auf Versorgung mit Telekommunikationsdiensten (TK-Mindestversorgungsverordnung – TKMV), Bundesgesetzblatt Jahrgang 2022 Teil I 19, Bundesanzeiger, S. 880, https://www.bgbl.de/xaver/bgbl/start.xav?startbk=Bundesanzeiger_BGBl&start=//%5b@attr_id=%27bgbl121s2274.pdf%27%5d#__bgbl_%2F%2F%5B%40attr_id%3D%27bgbl122s0880.pdf%27%5D__1688992020916 (abgerufen am 14.09.2022).
- DGB (2020): Corona-Virus/Covid 19. Corona Tracing App – Bundesregierung muss Vertrauen und Akzeptanz schaffen, Pressemitteilung 039, Berlin: DGB, <https://www.dgb.de/presse/++co++7ef5dc68-af05-11ea-9948-52540088cada> (abgerufen am 02.09.2020).
- DGRI (2017): Referentenentwurf des Bundesministeriums der Justiz und für Verbraucherschutz – Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (NetzDG). Hier: Stellungnahme der Deutschen Gesellschaft für Recht und Informatik (DGRI) e.V, Karlsruhe: Deutsche Gesellschaft für Recht und Informatik, https://www.dgri.de/index.php/fuseaction/download/lrn_file/dgri-stellungnahme-netzdg.pdf (abgerufen am 15.07.2021).
- Dhungal, Anna-Katharina/Linhart, Eric (2014): Interessenvermittlung in den Ausschüssen des Deutschen Bundestages, in: Zeitschrift für Parlamentsfragen, 45 (4), S. 743–762.
- Die Welt (2013): Chaos Computer Club: Hacker-Clique »CCC« mutiert zum Lobbyverband, in: Die Welt, 19.03.2013, <https://www.welt.de/wirtschaft/webwelt/article114560503/Hacker-Clique-CCC-mutiert-zum-Lobbyverband.html> (abgerufen am 24.12.2018).
- Diehl, Jörg/Lehberger, Roman/Müller, Ann-Katrin/Seibt, Philipp (2019): Die rechte Welle surfen, in: Der Spiegel, 18, S. 18–19.
- Dietzel, Gottfried T. W. (2002): Von eEuropa 2002 zur elektronischen Gesundheitskarte. Chance für das Gesundheitswesen, in: Deutsches Ärzteblatt, 99 (21), S. 1417–1419.
- Digital für alle Initiative (2019): Digitaltag 2020. Digitalisierung gemeinsam gestalten, <https://digitaltag.eu/> (abgerufen am 09.10.2019).
- Digitale Freiheit (o.J.): Bisherige Aktionen, <https://digitale-freiheit.jetzt/> (abgerufen am 10.09.2019).
- Digitale Gesellschaft (2018): Das Netzwerkdurchsetzungsgesetz (NetzDG) gefährdet die Meinungsfreiheit, <https://digitalesgesellschaft.de/2018/07/das-netzwerkdurchsetzungsgesetz-netzdg-gefahrdet-die-meinungsfreiheit/> (abgerufen am 14.5.2019).

- van Dijk, Jan A.G.M (2012): The Evolution of the Digital Divide. The Digital Divide Turns to Inequality of Skills and Usage, in: Bus, Jacques/Crompton, Melcolm/Hildebrandt, Mireille/Metakides, George (Hg.): Digital Enlightenment Yearbook 2012, Amsterdam: IOS Press, S. 57–75, <http://www.medra.org/servlet/aliasResolver?alias=iospress&isbn=978-1-61499-056-7&page=57> (abgerufen am 24.12.2018).
- DJV (2017): Stellungnahme des Deutschen Journalisten-Verbandes e. V. zum Referenten-Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in Sozialen Netzwerken (Netzwerkdurchsetzungsgesetz – NetzDG), Berlin: Deutscher Journalisten-Verband, https://www.djv.de/fileadmin/user_upload/INFOS/Themen/Medienpolitik/DJV-StN_NetzDG-E_28.03.2017.pdf (abgerufen am 15.07.2021).
- Dobusch, Leonhard (2014): Digitale Zivilgesellschaft in Deutschland. Stand und Perspektiven 2014, Diskussionsbeiträge. Management 2014/7, Berlin: FU Berlin, http://edocs.fu-berlin.de/docs/servlets/MCRFileNodeServlet/FUDOCSe_o0000003411/discpaper2014_7.pdf (abgerufen am 24.12.2018).
- Dochow, Carsten (2020): Das Patienten-Datenschutz-Gesetz (Teil 1): Die elektronische Gesundheitskarte und Telematikinfrastruktur, in: *Medizinrecht*, 38 (12), S. 979–993.
- Doering-Manteuffel, Anselm (2007): Nach dem Boom. Brüche und Kontinuitäten der Industriemoderne seit 1970, in: *Vierteljahrshefte für Zeitgeschichte*, 55 (4), S. 559–581.
- Doering-Manteuffel, Anselm (2008): Ordnung jenseits der politischen Systeme: Planung im 20. Jahrhundert. Ein Kommentar, in: *Geschichte und Gesellschaft*, 34 (3), S. 398–406.
- Döhler, Marian (2007a): Die politische Steuerung der Verwaltung. Eine empirische Studie über politisch-administrative Interaktionen auf der Bundesebene, Baden-Baden: Nomos.
- Döhler, Marian (2007b): Hierarchie, in: Benz, Arthur/Lütz, Susanne/Schimank, Uwe/Simonis, Georg (Hg.): *Handbuch Governance. Theoretische Grundlagen und empirische Anwendungsfelder*, Wiesbaden: VS Verlag, S. 46–53.
- Döhler, Marian (2007c): Vom Amt zur Agentur? Organisationsvielfalt, Anpassungsdruck und institutionelle Wandlungsprozesse im deutschen Verwaltungsmodell, in: Jann, Werner/Döhler, Marian (Hg.): *Agencies in Westeuropa*, Wiesbaden: VS Verlag, S. 12–47.
- Döhler, Marian (2020): Ministerialverwaltung und Interessengruppen – Neues und Vergessenes zu einem alten Thema, in: *Zeitschrift für Politikwissenschaft*, 30 (1), S. 1–26.
- Döhler, Marian/Franzke, Jochen/Wegrich, Kai (Hg.) (2015): *Der gut organisierte Staat. Festschrift für Werner Jann zum 65. Geburtstag*, Baden-Baden: Nomos.
- Döhler, Marian/Manow, Philip (1995): Formierung und Wandel eines Politikfeldes – Gesundheitspolitik von Blank zu Seehofer, MPIFG Discussion Paper 95/6, Köln: MPIfG.
- Döhler, Marian/Manow, Philip (1997): *Strukturbildung von Politikfeldern*, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Domain Name Stat (2022): Domain name registrations in All TLDs, <https://domainnamestat.com/statistics/tldtype/all> (abgerufen am 14.08.2022).
- Dombrowski, Nadine (2014): *Extraterritoriale Strafrechtsanwendung im Internet*, Berlin: Duncker & Humblot.

- Dose, Nicolai (1993): Alte und neue Handlungsformen im Bereich von Forschung und Technologie, in: König, Klaus/Dose, Nicolai (Hg.): *Instrumente und Formen staatlichen Handelns*, Köln/Berlin/Bonn/München: Heymann, S. 399–452.
- Dose, Nicolai (2003): Trends und Herausforderungen der politischen Steuerungstheorie, in: Grande, Edgar/Prätorius, Rainer (Hg.): *Politische Steuerung und neue Staatlichkeit*, Baden-Baden: Nomos, S. 19–55.
- Dose, Nicolai (2006): Der informierende Staat. Information als Instrument staatlicher Steuerung, in: Walkenhaus, Ralf/Machura, Stefan/Nahamowitz, Peter/Treutner, Erhard (Hg.): *Staat im Wandel. Festschrift für Rüdiger Voigt zum 65. Geburtstag*, Stuttgart: Franz Steiner Verlag, S. 99–126.
- Dose, Nicolai (2008): Governance als problemorientierte Steuerung. Steuerung angesichts alter Probleme und neuer Herausforderungen, in: Schuppert, Gunnar Folke/Zürn, Michael (Hg.): *Governance in einer sich wandelnden Welt*, Wiesbaden: VS Verlag, S. 77–94.
- Dose, Nicolai (2022): Von Government zu Governance. Regieren unter veränderten Bedingungen, in: Korte, Karl-Rudolf/Florack, Martin (Hg.): *Handbuch Regierungsforschung*, 2. Aufl., Wiesbaden: Springer VS, S. 83–92.
- dpa (2018): Merkel: »Alles was digitalisierbar ist, wird auch digitalisiert«, in: heise online, 02.12.2018, <https://www.heise.de/newsticker/meldung/Merkel-Alles-was-digitalisierbar-ist-wird-auch-digitalisiert-4237377.html> (abgerufen am 28.07.2019).
- dpa (2021): Rechtsstreit: Google zieht Berufung gegen Urteil zu Bund-Gesundheitsportal zurück, in: Handelsblatt, 09.04.2021, <https://www.handelsblatt.com/technik/it-internet/rechtsstreit-google-zieht-berufung-gegen-urteil-zu-bund-gesundheitsportal-zurueck/27080374.html> (abgerufen am 08.06.2021).
- dpa/Ärzteblatt (2020): Bundesgesundheitsministerium warnt vor Falschnachrichten, in: Deutsches Ärzteblatt, 15.03.2020, <https://www.aerzteblatt.de/nachrichten/111060/Bundesgesundheitsministerium-warnt-vor-Falschnachrichten> (abgerufen am 29.06.2022).
- DRB (2017): Stellungnahme des Deutschen Richterbundes zum Referentenentwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken, Berlin: Deutscher Richterbund.
- Drinhausen, Katja/Brussee, Vincent (2022): *China's Social Credit System in 2021. From Fragmentation towards Integration*, Berlin.
- Dru, Jean Marie (1996): *Disruption. Overturning Conventions and Shaking Up the Marketplace*, New York: John Wiley & Sons.
- Duff, Alistair S. (1998): Daniel Bell's Theory of the Information Society, in: *Journal of Information Science*, 24 (6), S. 373–393.
- Dyk, Silke van/Haubner, Tine (2021): *Community-Kapitalismus*, Hamburg: Hamburger Edition.
- Eidler, Jakob/Blind, Knut/Frietsch, Rainer/Kimpeler, Simon/Kroll, Henning/Lerch, Christian/Reiss, Thomas/Roth, Florian/Schubert, Torben/Schuler, Johanna/et al. (2020): *Technologiesouveränität. Von der Forderung zum Konzept*, Karlsruhe: Fraunhofer ISI.
- Eidler, Von Dietmar/Eickelpasch, Alexander (2013): Die Industrie – ein wichtiger Treiber der Nachfrage nach Dienstleistungen, in: *DIW Wochenbericht*, 34, S. 16–23.

- Eggert, Michael/Kerpen, Daniel (2018): Wer Datengesellschaft sagt, muss auch Cloud-Computing sagen. Die Cloud als zentrale Infrastruktur der datafizierten Gesellschaft, in: Houben, Daniel/Priestel, Bianca (Hg.): Datengesellschaft: Einsichten in die Datafizierung des Sozialen, Bielefeld: transcript, S. 154–177.
- Eifert, Martin (2018): Das Netzwerkdurchsetzungsgesetz und Plattformregulierung, in: Eifert, Martin/Gostomzyk, Tobias (Hg.): Netzwerkrecht. Die Zukunft des NetzDG und seine Folgen für die Netzwerkkommunikation, Baden-Baden: Nomos, S. 9–43.
- Elias, Norbert (2010): Über den Prozess der Zivilisation. Soziogenetische und psychogenetische Untersuchungen. Zweiter Band. Wandlungen der Gesellschaft. Entwurf zu einer Theorie der Zivilisation, 33. Aufl., Frankfurt a.M.: Suhrkamp.
- Elmer, Arno (2016): Elektronische Gesundheitskarte und Telematikinfrastruktur – Plattformen für ein sicher vernetztes Gesundheitswesen, in: Andelfinger, Volker P./Hänisch, Till (Hg.): eHealth. Wie Smartphones, Apps und Wearables die Gesundheitsversorgung verändern werden, Wiesbaden: Springer Gabler, S. 97–103.
- Engartner, Tim (2016): Staat im Ausverkauf. Privatisierung in Deutschland, Frankfurt a.M./New York: Campus.
- erdgeist (2018): Biometrische Videoüberwachung: Der Südkreuz-Versuch war kein Erfolg, <https://www.ccc.de/de/updates/2018/debakel-am-suedkreuz> (abgerufen am 15.01.2019).
- Eriksen, Thomas Hylland (2001): Tyranny of the Moment. Fast and Slow Time in the Information Age, London/Sterling: Pluto Press.
- Esch, Johanna (2018): Internationale Internet-Governance. Das Internet als Herausforderung für etablierte Medienpolitik, in: Aus Politik und Zeitgeschichte, 68 (40–41), S. 35–40.
- Eschenburg, Theodor (1955): Herrschaft der Verbände? Stuttgart: Deutsche Verlags-Anstalt.
- Ethikbeirat HR-Tech (2019): Richtlinien für den verantwortungsvollen Einsatz von Künstlicher Intelligenz und weiteren digitalen Technologien in der Personalarbeit, Berlin/Frankfurt a.M.: BPM/hkp///group.
- EuGH (2010): Urteil des Gerichtshofs in der Rechtssache C-518/07, Luxembourg: Europäischer Gerichtshof, <https://curia.europa.eu/juris/document/document.jsf?docid=79752&doclang=de> (abgerufen am 16.08.2022).
- EuGH (2021): Urteil des Gerichtshofs in der Rechtssache C-718/18, Luxembourg: Europäischer Gerichtshof, <https://curia.europa.eu/juris/document/document.jsf?jsessionid=5398CE1FB6C48B4000FBAC465E49EA2A?text=&docid=245521&pageIndex=0&doclang=DE&mode=lst&dir=&occ=first&part=1&cid=18571189> (abgerufen am 16.08.2022).
- Eumann, Marc Jan/Stadelmaier, Martin (2013): Medienpolitik versus Netzpolitik? In: Medien, Netz und Öffentlichkeit. Impulse für die digitale Gesellschaft, Essen: Klartext, S. 339–342.
- Europäische Kommission (2016): Code of Conduct on Countering illegal Hate Speech Online, Brüssel: Europäische Kommission.
- Europäische Kommission (2019a): Ethics Guidelines for Trustworthy AI. High-Level Expert Group on Artificial Intelligence, Brüssel: Europäische Kommission.

- Europäisches Parlament (2019): Richtlinie (EU) 2019/790 des europäischen Parlaments und des Rates – vom 17. April 2019 – über das Urheberrecht und die verwandten Schutzrechte im digitalen Binnenmarkt und zur Änderung der Richtlinien 96/9/EG und 2001/29/EG, Amtsblatt der Europäischen Union L 130/92, Straßburg: Europäische Union.
- Europäisches Parlament (2022): A Europe Fit for the Digital Age, Legislative Train Schedule. European Parliament, <https://www.europarl.europa.eu/legislative-train/theme-a-europe-fit-for-the-digital-age> (abgerufen am 18.07.2022).
- European Working Team on Digital Commons (2022): Towards a sovereign digital Infrastructure of Commons. Report of the European Working Team on Digital Commons, https://openfuture.eu/wp-content/uploads/2022/07/220624digital_commons_report.pdf (abgerufen am 18.07.2022).
- Ex, Patricia/Amelung, Volker E. (2018): Auf und Ab: Der politische Wille zur Stärkung der Digitalisierung im Gesundheitswesen, in: Gesundheits- und Sozialpolitik, 72 (2), S. 26–30.
- Eysenbach, Gunther (1995): Medizinische Patientenkarten. Mit Smart Cards zu neuen Kommunikationswegen, in: Deutsches Ärzteblatt, 92 (31/32), S. 2120–2124.
- F5 (o.J.): Wir sind F5, <https://buendnis-f5.de/> (abgerufen am 13.06.2022).
- Facebook (2019a): Facebook Reports Second Quarter 2019 Results, Menlo Park: Facebook, https://s21.q4cdn.com/399680738/files/doc_financials/2019/Q2/FB-Q2-2019-Earnings-Release.pdf (abgerufen am 18.09.2019).
- Facebook (2019b): Facebook veröffentlicht dritten NetzDG-Transparenzbericht, Über Meta, <https://about.fb.com/de/news/2019/07/dritter-netzdg-transparenzbericht/> (abgerufen am 13.08.2022).
- Facebook (2022): NetzDG Transparenzbericht. Juli 2022, <https://about.fb.com/de/wp-content/uploads/sites/10/2022/07/Facebook-NetzDG-Transparenzbericht-July-2022.pdf> (abgerufen am 13.08.2022).
- Falk, Svenja/Schroeder, Wolfgang (2022): Digitale Souveränität – Ein Narrativ des Fortschritts, Berlin: Das Progressive Zentrum.
- Fanta, Alexander (2020): Österreich. Datenschutzbehörde stoppt Jobcenter-Algorithmus, in: netzpolitik.org, 21.08.2020, <https://netzpolitik.org/2020/oesterreich-ams-datenschutzbehoerde-stoppt-jobcenter-algorithmus/> (abgerufen am 02.09.2020).
- FAZ (2020a): Erinnerungsfunktion geplant. Nutzer der Corona-App sollen Testergebnisse häufiger teilen, in: FAZ.NET, 16.11.2020, <https://www.faz.net/1.7055151> (abgerufen am 16.11.2020).
- FAZ (2020b): Corona-Sonderrechte. Union und SPD prüfen Verbot von Privilegien für Geimpfte, in: FAZ.NET, 29.12.2020, <https://www.faz.net/1.7122421> (abgerufen am 29.12.2020).
- Feustel, Robert (2018): »Am Anfang war die Information«. Digitalisierung als Religion, Berlin: Verbrecher Verlag.
- Flintrop, Jens (2001): Gesundheitspass. Die Gefahr des Missbrauchs ist groß, in: Deutsches Ärzteblatt, 98 (45), S. 2920.
- Flohr, Heiner (1972): Die Tätigkeit der Planungsabteilung im Bundeskanzleramt, in: Faul, Erwin (Hg.): Gesellschaftlicher Wandel und politische Innovation, Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, S. 54–69.

- Florian, Daniel (2015): Ist die Politik zu langsam für den digitalen Wandel? https://www.huffingtonpost.de/daniel-florian/ist-die-politik-zu-langsa_b_6408062.html (abgerufen am 08.02.2019).
- forsa (2019): Digitalisierungsmonitor 2019. So sehen die Deutschen digitale Bildung und Mobilität, https://www.fdpbt.de/sites/default/files/2019-08/PDF-Digitalisierungsmonitor-2019_Druck.pdf (abgerufen am 28.08.2019).
- forsa (2021): Digitalisierungsmonitor 2021, <https://www.fdpbt.de/sites/default/files/2021-06/Digitalisierungsmonitor-2021-forsa-final.pdf> (abgerufen am 24.06.2022).
- forsa (2022): Ergebnisbericht. forsa-Befragung zu: Hate Speech 2022, Düsseldorf: Landesanstalt für Medien NRW, https://www.medienanstalt-nrw.de/fileadmin/user_upload/NeueWebsite_o120/Themen/Hass/Ergebnisbericht_forsa-Befragung_zu_Hate_Speech_im_Internet_2022.pdf (abgerufen am 13.08.2022).
- Forschungsunion (2013): Perspektiven der Forschungsunion. Wohlstand durch Forschung – Vor welchen Aufgaben steht Deutschland? Berlin: Forschungsunion, http://www.forschungsunion.de/pdf/forschungsunion_perspektivenpapier_2013.pdf (abgerufen am 19.06.2019).
- Forschungsunion/acatech (2012): Deutschlands Zukunft als Produktionsstandort sichern. Umsetzungsempfehlungen für das Zukunftsprojekt Industrie 4.0. Abschlussbericht des Arbeitskreises Industrie 4.0. Vorabversion, Berlin: Forschungsunion, http://www.forschungsunion.de/pdf/industrie_4_o_umsetzungsempfehlungen.pdf (abgerufen am 19.06.2019).
- Forschungsunion/acatech (2013): Deutschlands Zukunft als Produktionsstandort sichern. Umsetzungsempfehlungen für das Zukunftsprojekt Industrie 4.0. Abschlussbericht des Arbeitskreises Industrie 4.0, https://www.bmbf.de/files/Umsetzungsempfehlungen_Industrie4_o.pdf (abgerufen am 19.06.2019).
- forum privatheit (2018): Das Netzwerkdurchsetzungsgesetz, Policy Paper, Karlsruhe: Forum Privatheit und selbstbestimmtes Leben in der digitalen Welt.
- Foundational Economy Collective (Hg.) (2019): Die Ökonomie des Alltagslebens. Für eine neue Infrastrukturpolitik, Berlin: Suhrkamp.
- Franzius, Claudio (2003): Der »Gewährleistungsstaat« – Ein neues Leitbild für den sich wandelnden Staat? In: Der Staat, Duncker & Humblot GmbH, 42 (4), S. 493–517.
- freiheitsfoo (o.J.): Was ist freiheitsfoo? (abgerufen am 07.06.2019).
- Freytag, Antje (2002): Konzertierte Aktion im Gesundheitswesen, in: Schöffski, Oliver/Fricke, Frank-Ulrich/Guminski, Werner/Hartmann, Wolfgang (Hg.): Pharmabetriebslehre, Berlin/Heidelberg: Springer, S. 117–130.
- Frick, Verena (2018): Transformation von Staaten, in: Voigt, Rüdiger (Hg.): Handbuch Staat, Wiesbaden: Springer, S. 1915–1924.
- Friedewald, Michael/Lamla, Jörn/Roßnagel, Alexander (Hg.) (2017): Informationelle Selbstbestimmung im digitalen Wandel, Wiesbaden: Springer Vieweg.
- Friedrichsen, Mike/Bisa, Peter-J. (Hg.) (2016): Digitale Souveränität. Vertrauen in der Netzwerkgesellschaft, Wiesbaden: Springer VS.
- Frielitz, Fabian-S. (2015): Die elektronische Gesundheitskarte, in: Mülheims, Laurenz/Hummel, Karin/Peters-Lange, Susanne/Toepler, Edwin/Schuhmann, Iris (Hg.): Handbuch Sozialversicherungswissenschaft, Wiesbaden: Springer VS, S. 1031–1043.

- Friesendorf, Cordelia/Lüttschwager, Sabrina (2021): Digitale Gesundheitsanwendungen. Assessment der Ärzteschaft zu Apps auf Rezept, Wiesbaden: Springer.
- Friesike, Sascha/Sprondel, Johanna (2022): Träge Transformation. Welche Denkfehler den digitalen Wandel blockieren, Ditzingen: Reclam.
- Frießem, Paul/Kalmring, Dirk/Reichelt, Peter (2005): Lösungsarchitektur für die Einführung der elektronischen Gesundheitskarte und der auf ihr basierenden Anwendungen, in: Wirtschaftsinformatik, 47 (3), S. 180–186.
- Frost, Simon (2015): Deutschland fällt zurück. Wie die Regierung die Industrie 4.0 blockiert, in: Der Tagesspiegel, 26.05.2015, <https://www.tagesspiegel.de/politik/wie-die-e-regierung-die-industrie-40-blockiert-3630700.html> (abgerufen am 14.11.2022).
- Fuchs, Gerhard/Rucht, Dieter (1988): Sozial- und Umweltverträglichkeit von technischen Systemen als Regelungsproblem: Möglichkeiten und Grenzen des Rechts, in: Görlitz, Axel/Voigt, Rüdiger (Hg.): Jahresschrift für Rechtspolitologie, Pfaffenweiler: Centaurus, S. 167–191.
- Fülling, Daniel (2020): Vernetzt im digitalen Wettbewerb, in: Schlaglichter der Wirtschaftspolitik, 5, S. 42–48.
- Gappa, Sophie (2022): Digital Markets Act, in: Schlaglichter der Wirtschaftspolitik, 6, S. 36–40.
- Gartner (o.J.): Digitization, Information Technology, <https://www.gartner.com/en/information-technology/glossary/digitization> (abgerufen am 30.06.2020).
- G-BA (o.J.): Mitglieder, <https://www.g-ba.de/ueber-den-gba/wer-wir-sind/mitglieder/> (abgerufen am 09.06.2021).
- Gegenhuber, Thomas/Mair, Johanna/Lührsen, René/Thäter, Laura (2021): Open Social Innovation in Deutschland verstetigen. Lektionen aus dem #WirvsVirus Experiment, Policy Brief, Berlin: Hertie School.
- Gehlen, Arnold (2016): Moral und Hypermoral. Eine pluralistische Ethik, 7. Aufl., Frankfurt a.M.: Klostermann/Vittorio.
- Gellner, Ernest (1993): Pflug, Schwert und Buch. Grundlinien der Menschheitsgeschichte, Stuttgart: DTV.
- gematik (2017): gematik gibt grünes Licht für erste Komponenten der Industrie, <https://www.gematik.de/news/news/gematik-gibt-gruenes-licht-fuer-erste-komponenten-der-industrie/> (abgerufen am 07.06.2021).
- gematik (2020): Arena für digitale Medizin. Whitepaper Telematikinfrastruktur 2.0 für ein föderalistisch vernetztes Gesundheitssystem, Berlin: gematik.
- Genschel, Philipp/Zangl, Bernhard (2007): Die Zerfaserung von Staatlichkeit und die Zentralität des Staates, in: Aus Politik und Zeitgeschichte, 57 (20–21), S. 10–16.
- Genschel, Philipp/Zangl, Bernhard (2008): Metamorphosen des Staates — vom Herrschaftsmonopolisten zum Herrschaftsmanager, in: Leviathan, 36 (3), S. 430–454.
- Gensing, Patrick/Reveland, Carla (2022): Russische Desinformation zu Butscha. Ablenken, dementieren, verwirren, in: tagesschau.de, 05.04.2022, <https://www.tagesschau.de/faktenfinder/butscha-russland-kriegsverbrechen-101.html> (abgerufen am 29.06.2022).
- Georgiadou, Elissavet (2002): McLuhan's global village and the internet, 1st International Conference on Typography & Visual Communication, 2002, Thessa-

- loniki, https://www.researchgate.net/publication/274383393_McLuhan%27s_Global_Village_and_the_Internet (abgerufen am 27.01.2019).
- Gerlinger, Thomas (2014): Gesundheitsreform in Deutschland, in: Manzei, Alexandra/Schmiede, Rudi (Hg.): 20 Jahre Wettbewerb im Gesundheitswesen. Theoretische und empirische Analysen zur Ökonomisierung von Medizin und Pflege, Wiesbaden: Springer VS, S. 35–69.
- Gerlinger, Thomas/Lückenbach, Caspar/Schmidt, Phillip Florian (2019): Digitalisierung im Politikfeld Gesundheit, in: Dockweiler, Christoph/Fischer, Florian (Hg.): ePublic Health. Einführung in ein neues Forschungs- und Anwendungsfeld, Bern: Hogrefe, S. 157–168.
- Gerlinger, Thomas/Reiter, Renate (2017a): Gesundheitspolitik, in: Reiter, Renate (Hg.): Sozialpolitik aus politikfeldanalytischer Perspektive. Eine Einführung, Wiesbaden: Springer VS, S. 221–274.
- Gerlinger, Thomas/Reiter, Renate (2017b): Pflegepolitik, in: Reiter, Renate (Hg.): Sozialpolitik aus politikfeldanalytischer Perspektive. Eine Einführung, Wiesbaden: Springer VS, S. 275–296.
- Gibson, William (1984): Neuromancer, New York: Ace Books, https://archive.org/stream/NeuromancerWilliamGibson/Neuromancer%20-%20William%20Gibson_djvu.txt (abgerufen am 25.01.2019).
- GitHub (o.J.): Corona-Warn-App. The Official COVID-19 Exposure Notification App for Germany, <https://github.com/corona-warn-app> (abgerufen am 13.11.2020).
- GKV-Spitzenverband (2019): Übernahme der gematik durch das BMG wird abgelehnt, https://www.gkv-spitzenverband.de/gkv_spitzenverband/presse/pressemitteilungen_und_statements/pressemitteilung_805568.jsp (abgerufen am 07.06.2021).
- Glanville, Ranulph (2004): The Purpose of Second-order Cybernetics, in: Kybernetes, 33 (9/10), S. 1379–1386.
- Glasze, Georg/Odzuck, Eva/Staples, Ronald (2022a): Einleitung: Digitalisierung als Herausforderung – Souveränität als Antwort? Konzeptionelle Hintergründe der Forderungen nach »digitaler Souveränität«, in: Glasze, Georg/Odzuck, Eva/Staples, Ronald (Hg.): Was heißt digitale Souveränität? Diskurse, Praktiken und Voraussetzungen »individueller« und »staatlicher Souveränität« im digitalen Zeitalter, Bielefeld: transcript, S. 7–28.
- Glasze, Georg/Odzuck, Eva/Staples, Ronald (Hg.) (2022b): Was heißt digitale Souveränität? Diskurse, Praktiken und Voraussetzungen »individueller« und »staatlicher Souveränität« im digitalen Zeitalter, Bielefeld: transcript.
- Glunck, Fritz (2018): Regieren ohne Regierung, in: *agora* 42, 2, S. 16–20.
- Gnauer, Herbert (2019): Eine schier unendliche Geschichte, in: *Medienimpulse*, Medienimpulse, 57 (2), S. 1–30.
- Göhler, Gerhard (2009): Neue Perspektiven politischer Steuerung, in: *Aus Politik und Zeitgeschichte*, 59 (2–3), S. 34–40.
- Göhler, Gerhard/Höppner, Ulrike/De La Rosa, Sybille/Skupien, Stefan (2010): Steuerung jenseits von Hierarchie: Wie diskursive Praktiken, Argumente und Symbole steuern können, in: *Politische Vierteljahresschrift*, 51 (4), S. 691–720.

- Google (2019): Entfernungen von Inhalten nach dem Netzwerkdurchsetzungsgesetz – Google Transparenzbericht, <https://transparencyreport.google.com/netzdg/youtube> (abgerufen am 14.05.2019).
- Google (2020): COVID-19 Community Mobility Report, <https://www.google.com/covid19/mobility> (abgerufen am 05.04.2020).
- Google (2022): Entfernungen von Inhalten nach dem Netzwerkdurchsetzungsgesetz, <https://transparencyreport.google.com/netzdg/youtube?hl=de> (abgerufen am 13.08.2022).
- Göpfert, Angela (2022): Von der Corona- zur Bezahl-App. Luca-App mit Russland-Verbindung, in: tagesschau.de, 16.04.2022, <https://www.tagesschau.de/wirtschaft/unternehmen/luca-app-russland-sanktionen-target-global-101.html> (abgerufen am 18.06.2022).
- Grande, Edgar (2012): Governance-Forschung in der Governance-Falle? – Eine kritische Bestandsaufnahme, in: Politische Vierteljahresschrift, 53 (4), S. 565–592.
- Greef, Samuel (2017): Netzpolitik – Entsteht ein Politikfeld für Digitalpolitik? Kassel: kassel university press.
- Greef, Samuel (2021): Ein Jahr Corona-Warn-App. Die CWA aus der Perspektive staatlicher Steuerung, i3 – Kasseler Diskussionspapiere 14, Kassel: Universität Kassel.
- Greef, Samuel/Schroeder, Wolfgang (2017): Plattformökonomie und Crowdfunding: Eine Analyse der Strategien und Positionen zentraler Akteure, Forschungsbericht 500, Berlin: BMAS, http://www.bmas.de/SharedDocs/Downloads/DE/PDF-Publikationen/Forschungsberichte/fb500-plattformoekonomie-und-crowdfunding.pdf?__blob=publicationFile&v=1 (abgerufen am 24.12.2018).
- Greef, Samuel/Schroeder, Wolfgang/Sperling, Hans Joachim (2020): Plattformökonomie und Crowdfunding als Herausforderungen für das deutsche Modell der Arbeitsbeziehungen, in: Industrielle Beziehungen, 27 (2), S. 205–226.
- Greis, Friedhelm (2020): Deutsche Telekom. Täglich 14 Millionen Server-Abfragen bei der Corona-Warn-App, <https://www.golem.de/news/deutsche-telekom-taeglich-14-millionen-server-abfragen-bei-der-corona-warn-app-2008-150526.html> (abgerufen am 19.11.2020).
- Grillo, Ulrich/Gabriel, Sigmar/Wetzels, Detlef (2014): Aufruf zur Gründung: Bündnis »Zukunft der Industrie«, https://www.igmetall.de/download/docs_BMWi_Zukunft_der_Industrie_20141124_boeeb608ce7640446b97503642317ee9919aedfo.pdf (abgerufen am 22.08.2022).
- Grimm, Dieter (2009): Souveränität. Herkunft und Zukunft eines Schlüsselbegriffs, Berlin: bup.
- Gröger, Anne-Christin (2018): Vergleichsportale. Was Sie über Check 24 wissen sollten, in: Süddeutsche Zeitung, 11.10.2018, <https://www.sueddeutsche.de/wirtschaft/vergleichsportale-die-tuecken-beim-klicken-1.4165759> (abgerufen am 03.10.2019).
- Groh, Adriana/Meyer, Katharina/Krakenbürger, Fiona/Wagner, Eileen (2021): Sovereign TechFund. Machbarkeitsstudie zur Prüfung eines Förderprogramms für offene digitale Basistechnologien als Grundlage von Innovationen und digitaler Souveränität, Berlin: Open Knowledge Foundation Deutschland, https://sovereigntechfund.de/SovereignTechFund_Machbarkeitsstudie.pdf (abgerufen am 15.06.2022).

- Gromov, Gregory (2012): History of Internet and World Wide Web – Roads and Crossroads of the Internet History – by Gregory Gromov, http://history-of-internet.com/history_of_internet.pdf (abgerufen am 04.02.2019).
- Grünewald-Schukalla, Lorenz/Fischer, Georg (2018): Überlegungen zu einer textuellen Definition von Internet-Memes., in: *kommunikation @ gesellschaft*, 19 (2), S. 1–10.
- Gugerli, David (2018): *Wie die Welt in den Computer kam. Zur Entstehung digitaler Wirklichkeit*, Frankfurt a.M.: S. Fischer.
- Haber, Peter (2011): *Digital past: Geschichtswissenschaft im digitalen Zeitalter*, München: Oldenbourg.
- Habermas, Jürgen (1999): Der europäische Nationalstaat unter dem Druck der Globalisierung, in: *Blätter für deutsche und internationale Politik*, 4, S. 425–436.
- Hachmeister, Lutz/Anschlag, Dieter (Hg.) (2013): *Rundfunkpolitik und Netzpolitik. Strukturwandel der Medienpolitik in Deutschland*, Köln: Halem.
- Hachmeister, Lutz/Vesting, Thomas (2013): *Rundfunkpolitik und Netzpolitik. Strukturwandel der Medienpolitik in Deutschland*, in: Hachmeister, Lutz/Anschlag, Dieter (Hg.): *Rundfunkpolitik und Netzpolitik. Strukturwandel der Medienpolitik in Deutschland*, Köln: Halem, S. 15–32.
- Hampe, Michael/Strassberg, Daniel (2019): Von der Regelung und Steuerung zur Kybernetik, in: Liggieri, Kevin/Müller, Oliver (Hg.): *Mensch-Maschine-Interaktion. Handbuch zu Geschichte – Kultur – Ethik*, Stuttgart: J.B. Metzler, S. 114–121.
- Handel, Stephan (2021): Erfolg für Burda-Klage. Wettbewerb vom Staat, in: *Süddeutsche Zeitung*, 10.02.2021, <https://www.sueddeutsche.de/medien/burda-google-gesundheitsministerium-zusammenarbeit-urteil-1.5201946> (abgerufen am 08.06.2021).
- Hansen, Pelle Guldborg (2016): The Definition of Nudge and Libertarian Paternalism: Does the Hand Fit the Glove? In: *European Journal of Risk Regulation*, 7 (1), S. 155–174.
- Hansen, Pelle Guldborg/Jespersen, Andreas Maaloe (2013): Nudge and the Manipulation of Choice. A Framework for the Responsible Use of the Nudge Approach to Behaviour Change in Public Policy, in: *European Journal of Risk Regulation*, 4 (1), S. 3–28.
- Harari, Yuval Noah (2015): *Eine kurze Geschichte der Menschheit*, 25. Aufl., München: Pantheon.
- Harari, Yuval Noah (2017): *Homo Deus. Eine Geschichte von Morgen*, 12. Aufl., München: C.H.Beck.
- Harari, Yuval Noah (2018): *21 Lektionen für das 21. Jahrhundert*, München: C.H. Beck.
- Hassel, Anke (2014): The German Model in Transition, in: Padgett, Stephen/Paterson, William E./Zohlnhöfer, Reimut (Hg.): *Developments in German Politics 4*, London: Macmillan Education UK, S. 133–148.
- Hassel, Anke/Sieker, Felix (2021): *Contested Terrain: Three Battlefields in Which to Study the Digital Economy*, BRIE Working Paper February 2021, Berkeley: Berkeley University.
- Haunss, Sebastian/Sommer, Moritz/Fritz, Lisa (2020): Fridays for Future. Konturen einer neuen Protestbewegung, in: Haunss, Sebastian/Sommer, Moritz (Hg.): *Fridays for Future – Die Jugend gegen den Klimawandel: Konturen der weltweiten Protestbewegung*, Bielefeld: transcript, S. 7–14.
- Haus, Michael (2010): *Transformation des Regierens und Herausforderungen der Institutionenpolitik*, Baden-Baden: Nomos.

- Hauschildt, Jürgen/Gemünden, Hans Georg (2011): Dimensionen der Innovation, in: Albers, Sönke/Gassmann, Oliver (Hg.): Handbuch Technologie- und Innovationsmanagement. Strategie – Umsetzung – Controlling, 2., vollst. überarb. und erw. Aufl., Wiesbaden: Springer Gabler, S. 21–38.
- Hegelich, Simon (2018): Social Media im Wahlkampf. Die digitale Revolution der Meinungsbildung, München: Hans-Seidel-Stiftung.
- Heidbrink, Ludger/Hirsch, Alfred (2007): Einleitung – Der Staat in der Verantwortungsgesellschaft, in: Heidbrink, Ludger/Hirsch, Alfred (Hg.): Staat ohne Verantwortung? Zum Wandel der Aufgaben von Staat und Politik, Frankfurt a. M.: Campus, S. 11–34.
- Heine, Hanna (2020a): Corona-Warn-App Version 1.7 kann die Risikoermittlung mehrmals täglich durchführen, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2020-11-25-corona-a-warn-app-version-1-7/> (abgerufen am 30.12.2020).
- Heine, Hanna (2020b): Corona-Warn-App Version 1.9 greift auf Version 2 des Exposure Notification Framework zurück, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2020-12-16-corona-warn-app-version-1-9/> (abgerufen am 30.12.2020).
- Heine, Hanna (2020c): Corona-Warn-App Version 1.10 mit Kontakt-Tagebuch ist da, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2020-12-28-corona-warn-app-version-1-10/> (abgerufen am 30.12.2020).
- Heine, Hanna (2021a): Version 1.11: Corona-Warn-App nun mit Kennzahlen zum Infektionsgeschehen, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2021-01-28-corona-warn-app-version-1-11/> (abgerufen am 03.05.2021).
- Heine, Hanna (2021b): Corona-Warn-App Version 1.12 mit zwei Neuerungen, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2021-02-10-corona-warn-app-version-1-12/> (abgerufen am 03.05.2021).
- Heine, Hanna (2021c): Das Projektteam veröffentlicht Corona-Warn-App 2.0 mit Eventregistrierung, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2021-04-21-corona-warn-app-version-2-0/> (abgerufen am 03.05.2021).
- Heine, Hanna (2021d): Projektteam integriert Schnelltests in Corona-Warn-App Version 2.1, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2021-05-02-corona-warn-app-version-2-1/> (abgerufen am 03.05.2021).
- Heine, Hanna (2021e): Corona-Warn-App Version 2.3 integriert den digitalen Impfnachweis, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2021-06-10-cwa-version-2-3/> (abgerufen am 18.06.2022).
- Heine, Hanna (2021f): Corona-Warn-App Version 2.9: Veranstalter*innen können Gäste im Auftrag des Gesundheitsamtes über die Check-in-Funktion warnen, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2021-09-08-cwa-version-2-9/> (abgerufen am 18.06.2022).
- Heine, Hanna (2021g): Check-In-Funktion: Corona-Warn-App kann jetzt auch QR-Codes von luca einscannen, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2021-11-09-cwa-luca-qr-codes/> (abgerufen am 18.06.2022).
- Heine, Hanna (2022): Corona-Warn-App Version 2.21 ermöglicht jetzt Testverwaltung für Familienmitglieder, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2022-04-19-cwa-2-21/> (abgerufen am 06.07.2023).
- Heine, Hanna (2023): Version 3.0: CWA-Warnungen jetzt auch nach positivem Selbsttest möglich, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2023-01-18-cwa-3-0/> (abgerufen am 06.07.2023).

- Heinelt, Hubert (2005): Vom Verwaltungsstaat zum Verhandlungsstaat, in: Blanke, Bernhard/von Bandemer, Stephan/Nullmeier, Frank/Wewer, Götrik (Hg.): Handbuch zur Verwaltungsreform, 3., völlig überarb. und erw. Aufl., Wiesbaden: VS Verlag, S. 10–17.
- Helbig, Christian (2017): Mediatisierung und Soziale Arbeit. Notwendigkeit einer medienbezogenen Professionalisierung, in: Blätter der Wohlfahrtspflege, 164 (5), S. 173–176.
- Helfrich, Silke (2021): Commons: Jenseits von Freiwilligenarbeit und bürgerschaftlichen Anrufungen, in: WSI-Mitteilungen, 74 (5), S. 421–424.
- Hensel, Alexander/Klecha, Stephan (2013): Die Piratenpartei. Havarie eines politischen Projekts? OBS-Arbeitsheft 74, Frankfurt a.M.: OBS, https://www.otto-brenner-stiftung.de/fileadmin/user_data/stiftung/o2_Wissenschaftsportal/o3_Publikationen/A_H74_Piratenpartei_Hensel_2013_04_24.pdf (abgerufen am 24.12.2018).
- Hentsch, Christian-Henner (2022): NetzDG vom VG Köln gestoppt. Kommt die Neuauflage aus Brüssel? In: Legal Tribune Online, 08.03.2022, <https://www.lto.de/recht/hintergruende/h/vg-koeln-stoppt-netzdg-loeschpflichten-hate-speech-regulierung-medien-facebook-google/> (abgerufen am 09.08.2022).
- Herbst, Tobias/Zucca-Soest, Sabrina (Hg.) (2020): Legitimität des Staates, Baden-Baden: Nomos.
- Héritier, Adrienne (1993): Policy-Analyse. Elemente der Kritik und Perspektiven der Neuorientierung, in: Héritier, Adrienne (Hg.): Policy-Analyse. Kritik und Neuorientierung, Opladen: Westdeutscher Verlag, S. 9–36.
- Héritier, Adrienne (1995): Die Koordination von Interessenvielfalt im europäischen Entscheidungsprozess und deren Ergebnis: Regulative Politik als Patchwork, MPIFG Discussion Paper 95/4, Köln: MPiFG.
- Hermes, Georg (2005): Gewährleistungsverantwortung als Infrastrukturverantwortung, in: Schuppert, Gunnar Folke (Hg.): Der Gewährleistungsstaat – Ein Leitbild auf dem Prüfstand, Baden-Baden: Nomos, S. 111–143.
- Herweg, Nicole (2015): Multiple Streams Ansatz, in: Wenzelburger, Georg/Zohnhöfer, Reimut (Hg.): Handbuch Policy-Forschung, Wiesbaden: Springer VS, S. 325–353.
- Hessler, Martina/Thorade, Nora (2019): Die Vierteilung der Vergangenheit. Eine Kritik des Begriffs Industrie 4.0, in: Technikgeschichte, 86 (2), S. 153–170.
- Heyen, Nils B./Reiß, Thomas (2014a): Das Gesundheitswesen aus Innovationssystemperspektive: Acht Thesen und Handlungsmöglichkeiten. Teil 1, in: Sozialer Fortschritt, 63 (10), S. 245–252.
- Heyen, Nils B./Reiß, Thomas (2014b): Das Gesundheitswesen aus Innovationssystemperspektive: Acht Thesen und Handlungsmöglichkeiten. Teil 2, in: Sozialer Fortschritt, 63 (11), S. 267–276.
- Hielscher, Kai/Kollege, Konstantin/Girkens, Jens (2022): Ausgezeichnete Reallabore, in: Schlaglichter der Wirtschaftspolitik, 7, S. 12–17.
- Hill, Hermann/Martini, Mario/Wagner, Edgar (Hg.) (2014): Transparenz, Partizipation, Kollaboration. Die digitale Verwaltung neu denken, Baden-Baden: Nomos.
- Hirsch-Kreinsen, Hartmut (2016): Industrie 4.0 als Technologieversprechen, Soziologisches Arbeitspapier 46, Dortmund: TU Dortmund.

- Hirsch-Kreinsen, Hartmut (2021): Industrie 4.0, in: Blättel-Mink, Birgit/Schulz-Schaeffer, Ingo/Windeler, Arnold (Hg.): Handbuch Innovationsforschung. Sozialwissenschaftliche Perspektiven, Wiesbaden: Springer VS, S. 811–826.
- Hodge, Graeme A./Greve, Carsten (Hg.) (2005): The challenge of public-private partnerships. Learning from international experience, Cheltenham/Northampton: Edward Elgar Publishing.
- Hoerdt, Janina (2020a): Neue Funktionen: Corona-Warn-App Version 1.5 ist ab sofort zum Download verfügbar, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2020-10-19-version-1-5/> (abgerufen am 30.12.2020).
- Hoerdt, Janina (2020b): Sicherheitsupdate für Corona-Warn-App-Server, <https://www.coronawarn.app/de/blog/2020-11-19-security-update/> (abgerufen am 19.11.2020).
- Hofmann, Jeanette (2012): Information und Wissen als Gegenstand oder Ressource von Regulierung, in: Busch, Andreas/Hofmann, Jeanette (Hg.): Politik und die Regulierung von Information, Baden-Baden: Nomos, S. 5–23.
- Hofmann, Jeanette (2020): Was von Corona-Apps übrig bleibt. Eine Infrastruktur-Perspektive, in: WZB-Mitteilungen, o.Jg. (168), S. 33–35.
- Hofmann, Jeanette/Katzenbach, Christian/Gollatz, Kirsten (2017): Between Coordination and Regulation: Finding the Governance in Internet Governance, in: *New Media & Society*, 19 (9), S. 1406–1423.
- Holland, Martin (2018): Amazon: KI zur Bewerbungsprüfung benachteiligte Frauen, in: heise online, 11.10.2018, <https://www.heise.de/newsticker/meldung/Amazon-KI-zur-Bewerbungspruefung-benachteiligte-Frauen-4189356.html> (abgerufen am 06.05.2019).
- Hölscher, Ines/Opiela, Nicole/Tiemann, Jens/Gumz, Jan Dennis/Goldacker, Gabriele/Thapa, Basanta/Weber, Mike (2021): Deutschland Index der Digitalisierung 2021, Berlin: Kompetenzzentrum Öffentliche IT.
- Holtkamp, Lars (2016): Symbolische Haushaltspolitik, in: *Verwaltung & Management*, 22 (1), S. 14–26.
- Holvast, Jan/Duquenoy, Penny/Whitehouse, Diane (2005): The Information Society and Its Consequences: Lessons from the Past, in: Berleur, Jacques/Avgerou, Chrisanthi (Hg.): Perspectives and Policies on ICT in Society, New York: Springer, S. 135–152.
- Hopkins, Nick (2017): Revealed: Facebook's Internal Rulebook on Sex, Terrorism and Violence, in: *The Guardian*, 21.05.2017, <https://www.theguardian.com/news/2017/may/21/revealed-facebook-internal-rulebook-sex-terrorism-violence> (abgerufen am 14.05.2019).
- Horvat, Vedran (2019): Real Democracy in your town. Public-civic partnerships in action, Brüssel: Green European Foundation.
- Hösl, Maximilian/Reiberg, Abel (2016): Netzpolitik in statu nascendi, in: Lemke, Matthias/Wiedemann, Gregor (Hg.): Text Mining in den Sozialwissenschaften, Wiesbaden: Springer VS, S. 315–342.
- Houben, Daniel/Prietl, Bianca (Hg.) (2018a): Datengesellschaft: Einsichten in die Digitalisierung des Sozialen, Bielefeld: transcript.
- Houben, Daniel/Prietl, Bianca (2018b): Strukturdaten, Reproduktionsmechanismen und Subjektformen der Datengesellschaft, in: Houben, Daniel/Prietl, Bianca

- (Hg.): Datengesellschaft: Einsichten in die Datafizierung des Sozialen, Bielefeld: transcript, S. 323–382.
- Howard, Philip N. (2016): *Finale Vernetzung. Wie das Internet der Dinge unser Leben verändern wird*, Köln: Quadriga.
- Huber, Evelyne/Lange, Matthew/Leibfried, Stephan/Levy, Jonah D./Nullmeier, Frank/Stephens, John D. (2015a): Conclusion. States Transforming, in: Leibfried, Stephan/Huber, Evelyne/Lange, Matthew/Levy, Jonah D./Nullmeier, Frank/Stephens, John D. (Hg.): *The Oxford Handbook of Transformations of the State*, New York: Oxford University Press, S. 815–839.
- Huber, Evelyne/Lange, Matthew/Leibfried, Stephan/Levy, Jonah D./Nullmeier, Frank/Stephens, John D. (2015b): Introduction. Transformations of the State, in: Leibfried, Stephan/Huber, Evelyne/Lange, Matthew/Levy, Jonah D./Nullmeier, Frank/Stephens, John D. (Hg.): *The Oxford Handbook of Transformations of the State*, New York: Oxford University Press, S. 1–32.
- Huber, Hans Dieter (1997): Welcome to Securityland. Die Gloablisierung von Kommunikation und Kultur im Internet, in: *Kritische Berichte*, 25 (1), S. 70–79.
- Humborg, Christian (2022): Kurzanalyse der Referierenden des Programmes des Digitalgipfels der BReg im Dez ..., <https://twitter.com/chumborg/status/1590000617904254976> (abgerufen am 26.11.2022).
- Hurrelmann, Achim/Leibfried, Stephan/Martens, Kerstin/Mayer, Peter (2008): Die Transformation des Nationalstaates: Ergebnisse und Perspektiven, in: Hurrelmann, Achim/Leibfried, Stephan/Martens, Kerstin/Mayer, Peter (Hg.): *Zerfasert der Nationalstaat? Die Internationalisierung politischer Verantwortung*, Frankfurt a. M.: Campus, S. 303–322.
- Illing, Falk (2016): *Energiepolitik in Deutschland. Die energiepolitischen Maßnahmen der Bundesregierung 1949–2015*, 2. Aufl., Baden-Baden: Nomos.
- IMD (2022): *IMD World Digital Competitiveness Ranking 2022*, Lausanne: International Institute for Management Development.
- Imhof, Kurt/Jarren, Otfried/Blum, Roger (Hg.) (1999): *Steuerungs- und Regelungsprobleme in der Informationsgesellschaft*, Opladen: Westdeutscher Verlag.
- infratest dimap (2019): Sorge vor Missbrauch persönlicher Daten. Internetnutzer, ARD-DeutschlandTREND Januar 2019, https://www.infratest-dimap.de/uploads/tx_nosimpegallery/Folie20_42.PNG (abgerufen am 15.02.2019).
- Instagram (2022): NetzDG Transparenzbericht. Januar 2022, https://scontent-frx5-1.xx.fbcdn.net/v/t39.8562-6/272904818_971423826798115_2502699691269373800_n.pdf?_nc_cat=100&ccb=1-7&_nc_sid=ad8a9d&_nc_ohc=D-JERvRESFMAX-ZantI&_nc_ht=scontent-frx5-1.xx&oh=00_AT94uKE-ilrzGyQEIQyHeMFNCsTESjTKguw5ISsjBLKCJg&oe=62FD38E2 (abgerufen am 13.08.2022).
- IT-Planungsrat (2013): *Zukunftspfade Digitales Deutschland 2020*, Berlin: IT-Planungsrat.
- Jaeger, Lars (2016): Das Ende des Mooreschen Gesetzes: Was treibt den Fortschritt nun voran? <https://www.silicon.de/41628261/das-ende-des-mooreschen-gesetzes-was-treibt-den-fortschritt-nun-voran> (abgerufen am 25.01.2019).
- Jaekel, Michael (2016): *Die Anatomie digitaler Geschäftsmodelle*, Wiesbaden: Springer Vieweg.

- Jäger, Wilfried/Nentwich, Michael/Embacher-Köhle, Gerhard/Krieger-Lamina, Jaro (2022): Digitale Souveränität und politische Prozesse, in: Bogner, Alexander/Decker, Michael/Nentwich, Michael/Scherz, Constanze (Hg.): Digitalisierung und die Zukunft der Demokratie. Beiträge aus der Technikfolgenabschätzung, Baden-Baden: Nomos, S. 189–203.
- Jakobi, Tobias (2019): E-Government in Deutschland, in: Busch, Andreas/Breindl, Yana/Jakobi, Tobias (Hg.): Netzpolitik. Ein einführender Überblick, Wiesbaden: Springer VS, S. 191–224.
- Janisch, Wolfgang (2021): Bundesgerichtshof hält Löschung von Hasskommentaren auf Facebook für rechtmäßig, in: Süddeutsche Zeitung, 22.07.2021, <https://www.sueddeutsche.de/politik/facebook-hasskommentare-meinungsfreiheit-1.5360352> (abgerufen am 16.08.2022).
- Jann, Werner (2013): Nunmehr alles Governance, oder was? In: Voßkuhle, Andreas/Bumke, Christian/Meinel, Florian (Hg.): Verabschiedung und Wiederentdeckung des Staates im Spannungsfeld der Disziplinen, Berlin: Duncker & Humblot, S. 93–109.
- Jann, Werner/König, Klaus (2009): Regieren zu Beginn des 21. Jahrhunderts, Tübingen: Mohr Siebeck.
- Janssen, Marijn/Voort, Haiko van der (2016): Adaptive Governance: Towards a Stable, Accountable and Responsive Government, in: Government Information Quarterly, 33 (1), S. 1–5.
- Jaster, Romy/Lanius, David (2019): Die Wahrheit schafft sich ab. Wie Fake News Politik machen, 2., durchges. Aufl., Ditzingen: Reclam.
- Jaume-Palasi, Lorena/Pohle, Julia/Spielkamp, Matthias (Hg.) (2017): Digitalpolitik. Eine Einführung, Berlin: Wikimedia Deutschland/iRights.international, https://irights.info/wp-content/uploads/2017/05/Digitalpolitik_-_Eine_Einfuehrung.pdf (abgerufen am 24.12.2018).
- Jaurisch, Julian (2021a): Der DSA-Entwurf: Ehrgeizige Regeln, schwache Durchsetzungsmechanismen. Warum eine europäische Plattformaufsicht sinnvoll ist, Berlin: Stiftung Neue Verantwortung.
- Jaurisch, Julian (2021b): Kontrolle von Digitalkonzernen: Germany's Next Top Oversight Model, in: netzpolitik.org, 18.08.2021, <https://netzpolitik.org/2021/kontrolle-von-digitalkonzernen-germanys-next-top-oversight-model/> (abgerufen am 18.08.2021).
- Jaurisch, Julian (2022): Neue EU-Regeln für digitale Dienste: Warum Deutschland eine starke Plattformaufsicht braucht, <https://www.stiftung-nv.de/de/publication/n/dsa-warum-deutschland-eine-starke-plattformaufsicht-braucht> (abgerufen am 16.08.2022).
- Jellinek, Georg (1914): Allgemeine Staatslehre, 3. durchges. und erg. Aufl., Berlin: O. Harring, <http://archive.org/details/allgemeinestaatsoojelliala> (abgerufen am 8.2.2019).
- Jugendschutz.net (2017a): Löschung rechtswidriger Hassbeiträge bei Facebook, YouTube und Twitter. Ergebnisse des Monitorings von Beschwerdemechanismen jugendaffiner Dienste, https://www.bmju.de/SharedDocs/Downloads/DE/News/Artikel/03142017_Monitoring_jugendschutz.net.pdf?__blob=publicationFile&v=3 (abgerufen am 17.08.2021).

- jugendschutz.net (2017b): NetzDG-E. Anmerkungen von jugendschutz.net, [https://www.bmju.de/SharedDocs/Gesetzgebungsverfahren/Stellungnahmen/2017/Downloads/03282017_Stellungnahme_jugendschutz.net_2_RefE_NetzDG.pdf](https://www.bmju.de/SharedDocs/Gesetzgebungsverfahren/Stellungnahmen/2017/Downloads/03282017_Stellungnahme_jugendschutz.net_2_RefE_NetzDG.pdf?jsessionid=1AD335087E7F1E445AC6F373874E5A66.1_cid289?__blob=publicationFile&v=2);jsessionid=1AD335087E7F1E445AC6F373874E5A66.1_cid289?__blob=publicationFile&v=2 (abgerufen am 17.08.2021).
- jugendschutz.net (2017c): Monitoring des Beschwerdemanagements von Social-Media-Plattformen bei Hassbotschaften. Hintergründe zum Projekt und Erläuterungen der Testmethodik, https://www.jugendschutz.net/fileadmin/download/pdf/17-06_Monitoring_Beschwerdemanagement_Social-Media-Plattformen_Hintergruende.pdf (abgerufen am 17.08.2021).
- Just, Natascha/Latzer, Michael (2017): Governance by Algorithms: Reality Construction by Algorithmic Selection on the Internet, in: *Media, Culture & Society*, 39 (2), S. 238–258.
- Kagermann, Henning/Lukas, Wolf-Dieter/Wahlster, Wolfgang (2011): Industrie 4.0: Mit dem Internet der Dinge auf dem Weg zur 4. industriellen Revolution, in: *VDI nachrichten*, 13, S. 2.
- Kagermann, Henning/Streibich, Karl-Heinz/Suder, Katrin (2021): Digitale Souveränität. Status quo und Handlungsfelder, acatech Impuls, München: acatech.
- Kahl, Arno (2017): Entterritorialisierung im Wirtschaftsrecht, in: *Vereinigung der Deutschen Staatsrechtslehrer/Jestaedt, Matthias (Hg.): Grenzüberschreitungen. Migration. Entterritorialisierung des öffentlichen Rechts*, Berlin: De Gruyter, S. 343–390.
- Kannenberg, Axel (2022): Drei weitere Bundesländer lassen Verträge mit Luca auslaufen, in: *heise online*, 14.01.2022, <https://www.heise.de/news/Drei-weitere-Bundeslaender-lassen-Vertraege-mit-Luca-auslaufen-6328041.html> (abgerufen am 18.06.2022).
- Kant, Immanuel (1955): *Kant's gesammelte Schriften*, Bd. 23, Berlin: De Gruyter.
- Kantar (2020): Corona Warn-App – KW 48/2020, docs.dpaq.de/17221-kantar_umfrage_corona-app.pdf (abgerufen am 30.12.2020).
- Kaufmann, Franz-Xaver (1991): *Diskurse über Staatsaufgaben*, MPIFG Discussion Paper 91/5, Köln: MPIFG.
- Kaya, Emre Kursat (2020): Safety and Privacy in the Time of COVID-19: Contact Tracing Applications, *Cyber Governance and Digital Democracy 2020/05/EN*, Centre for Economics and Foreign Policy Studies.
- Keppner, Benno/Kahlenborn, Walter/Libbe, Jens/Lange, Katharina/Gieschen, Jan Hinrich/Weiler, Petra (2022): *Smart Cities werden nachhaltig: Empfehlungen für den Bund*, Policy Brief 16/2022, Dessau-Roßlau: Bundesumweltamt.
- Kersting, Norbert (2018): Open Data, Open Government und Online Partizipation in der Smart City. Vom Informationsobjekt über den deliberativen Turn zur Algorithmokratie? In: *Buhr, Lorina/Hammer, Stefanie/Schölzel, Hagen (Hg.): Staat, Internet und digitale Gouvernementalität*, Wiesbaden: Springer VS, S. 87–104.
- Kevenhörster, Paul (2015): *Politikwissenschaft. Band 2: Ergebnisse und Wirkungen der Politik*, 2., akt. Aufl., Wiesbaden: Springer VS.
- Kingdon, John W. (2011): *Agendas, alternatives, and public policies*, 2., überarb. Aufl., Boston: Longman.
- Kirchner, Malte (2022): Corona-Warn-App: Hat die App in Deutschland eine Zukunft? In: *heise online*, 01.07.2022, <https://www.heise.de/news/Corona-Warn-App-Hat-die-App-in-Deutschland-eine-Zukunft-7160137.html> (abgerufen am 01.07.2022).

- Klar, Manuel (2017): Die extraterritoriale Wirkung des neuen europäischen Datenschutzrechts, in: DuD – Datenschutz und Datensicherheit, 41 (9), S. 533–537.
- Klein, Ansgar (2020): Zivilgesellschaft im Ausnahmezustand: Corona und die Folgen, in: *Forschungsjournal Soziale Bewegungen*, 33 (1), S. 12–21.
- Klenk, Tanja (2021): Digitale Daseinsvorsorge. Voraussetzung für soziale und kulturelle Teilhabe im 21. Jahrhundert, in: Blank, Florian/Schäfer, Claus/Spangnagel, Dorothee (Hg.): *Grundsicherung weiterdenken*, Bielefeld: transcript, S. 155–170.
- Klenk, Tanja/Nullmeier, Frank (2004): *Public Governance als Reformstrategie*, 2. korr. Aufl., Düsseldorf: Hans-Böckler-Stiftung.
- Klenk, Tanja/Nullmeier, Frank/Wewer, Göttrik (2020a): Auf dem Weg zum Digitalen Staat? Stand und Perspektiven der Digitalisierung in Staat und Verwaltung, in: Klenk, Tanja/Nullmeier, Frank/Wewer, Göttrik (Hg.): *Handbuch Digitalisierung in Staat und Verwaltung*, Wiesbaden: Springer VS, S. 3–23.
- Klenk, Tanja/Nullmeier, Frank/Wewer, Göttrik (Hg.) (2020b): *Handbuch Digitalisierung in Staat und Verwaltung*, Wiesbaden: Springer VS.
- Kneuer, Marianne (Hg.) (2013): *Das Internet: Bereicherung oder Stressfaktor für die Demokratie?* Baden-Baden: Nomos.
- Knie, Andreas/Lengwiler, Martin (2007): Alibiveranstaltungen: Die Bedeutung von akademischen Spin-offs im Technologietransfer der Forschungspolitik, Discussion Papers P 2007–101, Berlin: WZB, https://www.ssoar.info/ssoar/bitstream/handle/document/23376/ssoar-2007-knie_et_al-alibiveranstaltungen_die_bedeutung_von_akademischen.pdf?sequence=1 (abgerufen am 24.12.2018).
- Knieper, Thomas/Tonndorf, Katrin/Wolf, Cornelia (2013): Access Denied: Der Mythos vom unkontrollierbaren Internet, in: Bach, Maurizio (Hg.): *Der entmachtete Leviathan. Löst sich der souveräne Staat auf?* Baden-Baden: Nomos, S. 217–245.
- Knieps, Franz (2016): Gesundheitspolitik zwischen Wettbewerb, Selbstverwaltung und staatlicher Steuerung – Versuch einer Bilanz der Gesundheitsreformen seit 1989, in: Wille, Eberhard (Hg.): *Entwicklung und Wandel in der Gesundheitspolitik*. 20. Bad Orber Gespräche über kontroverse Themen im Gesundheitswesen, Frankfurt a.M.: Peter Lang, S. 25–36.
- Knieps, Franz (2020): Die Corona-Pandemie und das Grundgesetz – Anmerkungen nicht nur zu Rechtsfragen, in: *Gesundheits- und Sozialpolitik*, 74 (3), S. 6–10.
- Knight, Will (2019): AlphaZero: Der Computer wird kreativ, *Technology Review*, <https://www.heise.de/hintergrund/AlphaGo-Der-Computer-wird-kreativ-4323066.html> (abgerufen am 30.8.2020).
- Koepsell, David (2019): Blockchains as Engines of Liberation, *Medium*, https://medium.com/@drkoepsell_62756/blockchains-as-engines-of-liberation-76ccba1bbe3b (abgerufen am 11.04.2019).
- König, Klaus/Dose, Nicolai (1993a): Klassifikationsansätze zum staatlichen Handeln, in: König, Klaus/Dose, Nicolai (Hg.): *Instrumente und Formen staatlichen Handelns*, Köln/Berlin/Bonn/München: Heymann, S. 3–150.
- König, Klaus/Dose, Nicolai (1993b): Referenzen staatlicher Steuerung, in: König, Klaus/Dose, Nicolai (Hg.): *Instrumente und Formen staatlichen Handelns*, Köln/Berlin/Bonn/München: Heymann, S. 519–582.

- König, Pascal D. (2020): Dissecting the Algorithmic Leviathan: On the Socio-Political Anatomy of Algorithmic Governance, in: *Philosophy & Technology*, 33 (3), S. 467–485.
- Kopf, Johannes (2019): Der Beipackzettel zum AMS-Algorithmus, <https://futurezone.at/meinung/der-beipackzettel-zum-ams-algorithmus/400641347> (abgerufen am 22.12.2020).
- Korte, Karl-Rudolf (2022): Transformatives Regieren in Zeiten der Krisenpermanenz – ein Essay, in: *dms – der moderne staat*, 15 (2–2022), S. 1–17.
- Köver, Chris (2019): Keine roten Linien: Industrie entschärft Ethik-Leitlinien für Künstliche Intelligenz, in: netzpolitik.org, 08.04.2019, <https://netzpolitik.org/2019/keine-roten-linien-industrie-entschaerft-ethik-leitlinien-fuer-kuenstliche-intelligenz/> (abgerufen am 03.07.2019).
- Köver, Chris (2020): Automatisierte Entscheidungen. Gericht macht Weg für den AMS-Algorithmus wieder frei, in: netzpolitik.org, 22.12.2020, <https://netzpolitik.org/2020/automatisierte-entscheidungen-gericht-macht-weg-fuer-den-ams-algorithmus-wieder-frei/> (abgerufen am 22.12.2020).
- Köver, Chris (2021): Neue Version der Corona-Warn-App. Einchecken per QR-Code, in: netzpolitik.org, 15.04.2021, <https://netzpolitik.org/2021/neue-version-der-corona-warn-app-einchecken-per-qr-code/> (abgerufen am 24.05.2021).
- Kramer, Adam D. I./Guillory, Jamie E./Hancock, Jeffrey T. (2014): Experimental evidence of massive-scale emotional contagion through social networks, in: *111* (24), S. 8788–8790.
- Krempl, Stefan (2018): Bundestagsausschuss für Digitale Agenda: Vorsitzender ruft nach Recht auf Verschlüsselung und Glasfaser für alle, in: *heise online*, 31.01.2018, <https://www.heise.de/newsticker/meldung/Bundestagsausschuss-fuer-Digitale-Agenda-Vorsitzender-ruft-nach-Recht-auf-Verschlusselung-und-3957345.html> (abgerufen am 05.06.2019).
- Krempl, Stefan (2019): re-publica: US-Forscher hält Chinas Social-Credit-System für Propaganda, in: *heise online*, 07.05.2019, <https://www.heise.de/newsticker/meldung/re-publica-US-Forscher-haelt-Chinas-Social-Credit-System-fuer-Propaganda-4415221.html> (abgerufen am 07.05.2019).
- Krempl, Stefan (2020a): Coronavirus: Mit Big Data die Pandemie in Schach halten, in: *heise online*, 05.04.2020, <https://www.heise.de/newsticker/meldung/Coronavirus-Mit-Big-Data-die-Pandemie-in-Schach-halten-4697295.html> (abgerufen am 05.04.2020).
- Krempl, Stefan (2020b): Informatiker: Die Corona-App »ist wie ein trojanisches Pferd«, in: *heise online*, 26.05.2020, <https://www.heise.de/news/Informatiker-Die-Corona-App-ist-wie-ein-trojanisches-Pferd-4764560.html> (abgerufen am 26.05.2020).
- Krempl, Stefan (2021a): Kontaktverfolgung: Zwei Drittel der Gesundheitsämter setzen auf Fax & Co., in: *heise online*, 19.01.2021, <https://www.heise.de/news/Kontaktverfolgung-Zwei-Drittel-der-Gesundheitsaemter-setzen-auf-Fax-Co-5028143.html> (abgerufen am 06.06.2021).
- Krempl, Stefan (2021b): Kontaktverfolgung: Sormas bei 84 Prozent der Gesundheitsämter einsetzbar, in: *heise online*, 19.04.2021, <https://www.heise.de/news/Kontaktverfolgung-Sormas-bei-84-Prozent-der-Gesundheitsaemter-einsetzbar-6020119.html> (abgerufen am 24.05.2021).

- Krempf, Stefan (2021c): NetzDG: Beschwerden bei Facebook um 1844 Prozent gestiegen, in: heise online, 01.08.2021, <https://www.heise.de/news/NetzDG-Beschwerden-bei-Facebook-um-1844-Prozent-gestiegen-6152292.html> (abgerufen am 16.08.2021).
- Krempf, Stefan (2021d): NetzDG-Verstöße: Facebook hat fünf Millionen Euro an Strafen gezahlt, in: heise online, 03.09.2021, <https://www.heise.de/news/NetzDG-Verstoesse-Facebook-hat-fuenf-Millionen-Euro-an-Strafen-gezahlt-6181705.html> (abgerufen am 13.08.2022).
- Krempf, Stefan (2022a): NetzDG-Streit mit Telegram: Deutsche Justiz wendet Zustellungstrick an, in: heise online, 24.03.2022, <https://www.heise.de/news/NetzDG-Streit-mit-Telegram-Deutsche-Justiz-wendet-Zustellungstrick-an-6624629.html> (abgerufen am 13.06.2022).
- Krempf, Stefan (2022b): Neuer Universaldienst: Kritik am »lahmstmöglichen Internet« für alle, in: heise online, 11.06.2022, <https://www.heise.de/news/Neuer-Universaldienst-Kritik-am-lahmstmoeeglichen-Internet-fuer-alle-7137705.html> (abgerufen am 14.09.2022).
- Kriedel, Thomas (2019): Rede von Dr. Thomas Kriedel zur Sitzung der Vertreterversammlung der KBV am 27. Mai 2019, Kassenärztliche Bundesvereinigung (KBV), <https://www.kbv.de/html/40723.php> (abgerufen am 07.06.2021).
- Krieger, Manuela/Machnyk, Christina (2019): »Das Internet ist für uns alle Neuland.« – Zur De- und Rekontextualisierung lexikalischer Einheiten in konventionalisierten Memes, in: Bülow, Lars/Johann, Michael (Hg.): Politische Internet-Memes – Theoretische Herausforderungen und empirische Befunde, Berlin: Frank & Timme, S. 115–142.
- Kriesi, Hanspeter (2004): Political Context and Opportunity, in: Snow, David A./Soule, Sarah A./Kriesi, Hanspeter (Hg.): The Blackwell Companion to Social Movements, Oxford: Blackwell, S. 67–90.
- Krönke, Christoph (2016): Datenpaternalismus. Staatliche Interventionen im Online-Datenverkehr zwischen Privaten, dargestellt am Beispiel der Datenschutz-Grundverordnung, in: Der Staat, 55 (3), S. 319–351.
- Krüger, Oliver (2020): Technologische Singularität, in: Heßler, Martina/Liggieri, Kevin (Hg.): Technikanthropologie. Handbuch für Wissenschaft und Studium, Baden-Baden: Nomos, S. 270–276.
- Kucklick, Christoph (2015): Die granulare Gesellschaft. Wie das Digitale unsere Wirklichkeit auflöst, 2. Aufl., Berlin: Ullstein.
- Kuhn, Frank (2006): Elektronische Partizipation. Digitale Möglichkeiten, Erklärungsfaktoren, Instrumente, Wiesbaden: VS Verlag.
- Kuhn, Thomas (2023): Bilanz der staatlichen Warn-App: Jede Corona-Meldung hat den Steuerzahler mehr als 18 Euro gekostet, <https://www.wiwo.de/technologie/digitale-welt/bilanz-der-staatlichen-warn-app-jede-corona-meldung-hat-den-steuerzahler-mehr-als-18-euro-gekostet/29065946.html> (abgerufen am 06.07.2023).
- Küllmer, Björn/Breindl, Yana (2019): Die Regulierung von Online-Inhalten in Deutschland: Zuständigkeit, technische Sperrmöglichkeiten und Regulierungsansätze, in: Busch, Andreas/Breindl, Yana/Jakobi, Tobias (Hg.): Netzpolitik. Ein einführender Überblick, Wiesbaden: Springer VS, S. 333–352.

- Kümmel, Gerhard (1997): Exit Neo-Autoritarismus? Über die Demokratie in China, in: von Bredow, Wilfried/Jäger, Thomas (Hg.): *Demokratie und Entwicklung*, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, S. 111–139.
- Kuneva, Megiena (2009): Keynote Speech, Brüssel, 31.03.2009, http://europa.eu/rapid/press-release_SPEECH-09-156_en.htm (abgerufen am 27.12.2018).
- Kurpjuweit, Klaus (2017): Testphase für Gesichtserkennung am Südkreuz ist gestartet, in: *Der Tagesspiegel*, 01.08.2017, <https://www.tagesspiegel.de/berlin/neue-ueberwachungskameras-in-berlin-testphase-fuer-gesichtserkennung-am-suedkreuz-ist-gestartet/20120258.html> (abgerufen am 15.01.2019).
- Kurzweil, Ray (2005): *The Singularity is near. When Humans transcend Biology*, New York: Viking.
- Kurzweil, Ray (2014): *Menschheit 2.0. Die Singularität naht*, 2. Aufl., Berlin: Lola Books.
- Lahmann, Henning Christian/Engelmann, Jan (2019): *Wer regiert das Internet?* 2., akt.erw. Aufl., Bonn: Friedrich-Ebert-Stiftung.
- Lambach, Daniel/Oppermann, Kai (2022): Narratives of Digital Sovereignty in German Political Discourse, in: *Governance*, Online first, S. 1–17.
- Lambrecht, Christine (2020): Justizministerin Lambrecht. »Das Internet ist kein rechtsfreier Raum«, in: *Rhein-Necker-Zeitung*, 30.01.2020, https://www.rnz.de/politik/hintergrund_artikel,-justizministerin-lambrecht-das-internet-ist-kein-rechtsfreier-raum-_arid,496315.html (abgerufen am 26.07.2021).
- Lamla, Jörn (2019): Selbstbestimmung und Verbraucherschutz in der Datenökonomie, in: *APuZ*, 69 (24–26), S. 49–54.
- Lamla, Jörn/Büttner, Barbara/Ochs, Carsten/Pittroff, Fabian/Uhlmann, Markus (2022): Privatheit und Digitalität. Zur soziotechnischen Transformation des selbstbestimmten Lebens, in: Roßnagel, Alexander/Friedewald, Michael (Hg.): *Die Zukunft von Privatheit und Selbstbestimmung. Analysen und Empfehlungen zum Schutz der Grundrechte in der digitalen Welt*, Wiesbaden: Springer Vieweg, S. 125–158.
- Landfried, Christine (1993): Zur Bedeutung des Steuerungswissens für den Erfolg staatlicher Steuerung, in: König, Klaus/Dose, Nicolai (Hg.): *Instrumente und Formen staatlichen Handelns*, Köln/Berlin/Bonn/München: Heymann, S. 323–326.
- Landmann, Juliane (2007): *Politische Steuerungsprozesse im Politikfeld Gesundheit. Eine Analyse der Auswirkungen von reguliertem Wettbewerb auf den Bundesausschuss der Ärzte und Krankenkassen*, Mannheim: Mannheim University Press.
- Lang, Susanne (2017): Eine kurze Geschichte des Internets. Die Inkorporation des Internets in kapitalistische Verhältnisse ist keinesfalls abgeschlossen und noch immer umkämpft, in: *PROKLA. Zeitschrift für kritische Sozialwissenschaft*, 47 (186), S. 7–25.
- Lang, Thorsten/Lichtblau, Karl (2021): *Bedeutung unternehmensnaher Dienstleistungen für den Industriestandort Deutschland/Europa*, Köln: IW Consult.
- Lange, Stefan (2000): Politische Steuerung als systemtheoretisches Problem, in: Lange, Stefan/Braun, Dietmar: *Politische Steuerung zwischen System und Akteur. Eine Einführung*, 2000, Aufl. Opladen: Leske + Budrich, S. 15–97.
- Lange, Stefan (2007): Kybernetik und Systemtheorie, in: Benz, Arthur/Lütz, Susanne/Schimank, Uwe/Simonis, Georg (Hg.): *Handbuch Governance. Theoretische Grund-*

- lagen und empirische Anwendungsfelder, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, S. 176–187.
- Lange, Steffen/Santarius, Tilman/Zahrnt, Angelika (2019): Von der Effizienz zur digitalen Suffizienz, in: Höfner, Anja/Frick, Vivian (Hg.): Was Bits & Bäume verbindet. Digitalisierung nachhaltig gestalten, München: oekom, S. 112–114.
- Lasarov, Wassili (2021): Im Spannungsfeld zwischen Sicherheit und Freiheit: Eine Analyse zur Akzeptanz der Corona-Warn-App, in: HMD Praxis der Wirtschaftsinformatik, 48, S. 377–394.
- Leggett, Will (2014): The Politics of Behaviour Change: Nudge, Neoliberalism and the State, in: Policy & Politics, 42 (1), S. 3–19.
- Lehmbruch, Gerhard (1979): Wandlungen der Interessenpolitik im liberalen Korporatismus, in: Alemann, Ulrich von (Hg.): Verbände und Staat. Vom Pluralismus zum Korporatismus. Analysen, Positionen, Dokumente, Opladen: Westdeutscher Verlag, S. 50–71.
- Lehmbruch, Gerhard (1987): Administrative Interessenvermittlung, in: Windhoff-Héritier, Adrienne (Hg.): Verwaltung und ihre Umwelt. Festschrift für Thomas Ellwein, Wiesbaden: Westdeutscher Verlag, S. 11–43.
- Lehmbruch, Gerhard (1988): Der Neokorporatismus der Bundesrepublik im internationalen Vergleich und die »konzertierte Aktion im Gesundheitswesen«, in: Gäfgen, Gerard (Hg.): Neokorporatismus und Gesundheitswesen, Baden-Baden: Nomos, S. 11–32.
- Lehmbruch, Gerhard (1996): Die korporative Verhandlungsdemokratie in Westmitteleuropa, in: Swiss Political Science Review, 2 (4), S. 1–24.
- Lehner, Nikolaus (2018): Etappen algorithmischer Gouvernementalität: Zur rechnerischen Einhegung sozialer Flüchtigkeit, in: Buhr, Lorina/Hammer, Stefanie/Schölzel, Hagen (Hg.): Staat, Internet und digitale Gouvernementalität, Wiesbaden: Springer VS, S. 17–42.
- Leibfried, Stephan/Zürn, Michael (Hg.) (2006a): Transformationen des Staates? Frankfurt a.M.: Suhrkamp.
- Leibfried, Stephan/Zürn, Michael (2006b): Von der nationalen zur post-nationalen Konstellation, in: Leibfried, Stephan/Zürn, Michael (Hg.): Transformationen des Staates? Frankfurt a.M.: Suhrkamp, S. 19–65.
- Leitner, Maria (Hg.) (2018): Digitale Bürgerbeteiligung: Forschung und Praxis – Chancen und Herausforderungen der elektronischen Partizipation, Wiesbaden: Springer Vieweg.
- Lem, Stanislaw (1964): Summa technologiae, Krakow: Wydawnictwo Literackie, <https://publicityreform.github.io/findbyimage/readings/lem.pdf> (abgerufen am 25.01.2019).
- Lemb, Wolfgang (2015): Bündnis Zukunft der Industrie – Industriepolitische Herausforderungen und Perspektiven aus Sicht der IG Metall, in: WSI-Mitteilungen, 68 (7), S. 554–556.
- Lepsius, Oliver (2013): Funktion und Wandel von Staatsverständnissen, in: Voßkuhle, Andreas/Bumke, Christian/Meinel, Florian (Hg.): Verabschiedung und Wiederentdeckung des Staates im Spannungsfeld der Disziplinen, Berlin: Duncker & Humblot, S. 37–58.
- Lessig, Lawrence (2006): Code. Version 2.0, 2. Aufl., New York: Basic Books.

- Leyen, Ursula von der (2019): Eine Union, die mehr erreichen will. Meine Agenda für Europa. Politische Leitlinien für die künftige Europäische Kommission 2019–2024, Brüssel: Europäische Kommission, https://ec.europa.eu/info/sites/default/files/political-guidelines-next-commission_de.pdf (abgerufen am 18.07.2022).
- Liang, Fan/Das, Vishnupriya/Kostyuk, Nadiya/Hussain, Muzammil M. (2018): Constructing a Data-Driven Society: China's Social Credit System as a State Surveillance Infrastructure: China's Social Credit System as State Surveillance, in: *Policy & Internet*, 10 (4), S. 415–453.
- Libbe, Jens (2021): Rekommunalisierung – Bewusstsein für eine an kommunalen Zielen ausgerichtete Daseinsvorsorge –, in: Junkernheinrich, Martin/Lorig, Wolfgang H./Masser, Kai (Hg.): *Brennpunkte der Kommunalpolitik in Deutschland*, Baden-Baden: Nomos, S. 295–310.
- Liesching, Marc (2017): Das Bundesverfassungsgericht wird das Netzwerkdurchsetzungsgesetz kippen, <https://community.beck.de/2017/04/27/das-bundesverfassungsgericht-wird-das-netzwerkdurchsetzungsgesetz-kippen> (abgerufen am 17.08.2021).
- Liesching, Marc/Funke, Chantal/Hermann, Alexander/Kneschke, Christin/Michnick, Carolin/Nguyen, Linh/Prüßner, Johanna/Rudolph, Sarah/Zschammer, Vivien (2021): *Das NetzDG in der praktischen Anwendung. Eine Teilevaluation des Netzwerkdurchsetzungsgesetzes*, Berlin: Carl Grossmann.
- Lindern, Jakob von (2021): Pandemiebekämpfung. Jetzt hat's die Corona-Warn-App auch gecheckt, in: *Die Zeit*, 21.04.2021, https://www.zeit.de/digital/2021-04/corona-warn-app-update-check-in-luca-faq?utm_referrer=https%3A%2F%2Fwww.google.com (abgerufen am 06.06.2021).
- Lischka, Konrad (2009): Phrasen-Kritikl. Das Internet ist kein rechtsfreier Raum, in: *Der Spiegel*, 26.06.2009, <https://www.spiegel.de/netzwelt/web/phrasen-kritik-das-internet-ist-kein-rechtsfreier-raum-a-632277.html> (abgerufen am 26.07.2021).
- Lobe, Adrian (2019): Politik lässt sich heute von Algorithmen jagen, in: *Süddeutsche Zeitung*, 17.05.2019, <https://www.sueddeutsche.de/kultur/demokratie-algorithmen-daten-1.4444124> (abgerufen am 17.05.2019).
- Loeffler, John (2018): No More Transistors: The End of Moore's Law, <https://interestingengineering.com/no-more-transistors-the-end-of-moores-law> (abgerufen am 25.01.2019).
- Loer, Kathrin (2016): Von politikfeldverdächtigen Konstellationen zum Politikfeld, in: Bergemann, Benjamin/Hofmann, Jeanette/Hösl, Maximilian/Irgmaier, Florian/Kniep, Ronja/Pohle, Julia (Hg.): *Entstehung von Politikfeldern – Vergleichende Perspektiven und Theoretisierung. Ergebnisse des Workshops am 25. November 2015*, Discussion Paper, SP IV 2016–401, Berlin: WZB, S. 53–59.
- Loh, Janina (2020): Transhumanismus und technologischer Posthumanismus, in: Heßler, Martina/Liggieri, Kevin (Hg.): *Technikanthropologie. Handbuch für Wissenschaft und Studium*, Baden-Baden: Nomos, S. 277–282.
- Loschelder, Wolfgang (1996): §68 Weisungshierarchie und persönliche Verantwortung in der Exekutive, in: Isensee, Josef/Kirchhof, Paul (Hg.): *Handbuch des Staatsrechts. Band III. Das Handeln des Staates*, 2., durchges. Aufl., Heidelberg: Müller, S. 521–566.

- Lotter, Wolf (2019): Echt digital. Die echte Digitalisierung beginnt, wenn sie uns nützt, in: *brand eins*, 21 (3), S. 40–46.
- Lovelock, James E. (2020): *Novozän. Das kommende Zeitalter der Hyperintelligenz*, München: C.H.Beck.
- Lucke, Jörn von/Reinermann, Heinrich (2000): *Speyerer Definition von Electronic Government. Ergebnisse des Forschungsprojektes Regieren und Verwalten im Informationszeitalter*, Speyer: FÖV.
- Luhmann, Niklas (1989): Politische Steuerung: Ein Diskussionsbeitrag, in: *Politische Vierteljahresschrift*, 30 (1), S. 4–9.
- Lukas, Ernst (2022): Die Praxis der Theorie: Niklas Luhmann als Politikberater, in: *Leviathan*, 50 (1), S. 29–67.
- Lynch, Amanda H. (2009): Adaptive governance: how and why does government policy change? In: *ECOS*, 146, S. 31.
- Machnig, Matthias (2016): Industriepolitik im Strukturwandel, in: Bäcker, Gerhard/Lehndorff, Steffen/Weinkopf, Claudia (Hg.): *Den Arbeitsmarkt verstehen, um ihn zu gestalten. Festschrift für Gerhard Bosch*, Wiesbaden: Springer VS, S. 301–313.
- Mai, Manfred (2016): *Regieren in der modernen Gesellschaft. Governance aus der Sicht der Ministerialbürokratie*, Opladen/Berlin/Toronto: Verlag Barbara Budrich.
- Maicher, Lutz (2016): Warum Daten nicht das neue Öl sind, in: *Der Tagesspiegel*, 21.03.2016, <http://digitalpresent.tagesspiegel.de/warum-daten-nicht-das-neue-oeel-sind> (abgerufen am 27.12.2018).
- Mair, Johanna/Gegenhuber, Thomas/Thäter, Laura/Lührsen, René (2021): *Open Social Innovation: Gemeinsam Lernen aus #WirvsVirus. Learning Report*, Berlin: Hertie School, https://opus4.kobv.de/opus4-hsog/frontdoor/deliver/index/docId/3782/file/HertieSchool_LearningReport_210318.pdf (abgerufen am 05.06.2021).
- Majone, Giandomenico (1994): The Rise of the Regulatory State in Europe, in: *West European Politics*, 17 (3), S. 77–101.
- Mamczak, Sascha (2014): *Die Zukunft. Eine Einführung*, München: Heyne.
- Mämecke, Thorben (2021): *Das quantifizierte Selbst. Zur Genealogie des Self-Trackings*, Bielefeld: transcript.
- Mansell, Robin (2010): The Life and Times of the Information Society, in: *Prometheus*, 28 (2), S. 165–186.
- Marcuccio (2010): Nachruf auf die »Datenautobahn«, <https://www.umblaetterer.de/2010/05/20/nachruf-auf-die-datenautobahn/> (abgerufen am 04.02.2019).
- Matuschek, Milosz (2019): Brauche ich das oder kann das weg? In: *brand eins*, 21 (3), S. 96–97.
- Matzat, Lorenz (2019): Faktencheck mit Haken: Das Facebook-Dilemma von Correctiv, in: *Übermedien*, 12.12.2019, <https://uebermedien.de/44183/faktencheck-mit-haken-das-facebook-dilemma-von-correctiv/> (abgerufen am 18.08.2022).
- Maus, Ingeborg (2001): Die Bedeutung nationalstaatlicher Grenzen. Oder: Die Transformation des Territorialstaates zur Demokratie, in: *Blätter für deutsche und internationale Politik*, 3, S. 313–323.
- Mayntz, Renate (1993): Policy-Netzwerke und die Logik von Verhandlungssystemen, in: Héritier, Adrienne (Hg.): *Policy-Analyse. Kritik und Neuorientierung*, Opladen: Westdeutscher Verlag, S. 39–56.

- Mayntz, Renate (1997a): Politische Steuerung und gesellschaftliche Steuerungsprobleme – Anmerkungen zu einem theoretischen Paradigma (1987), in: Soziale Dynamik und politische Steuerung. Theoretische und methodologische Überlegungen, Frankfurt a.M.: Campus, S. 186–204.
- Mayntz, Renate (1997b): Soziale Dynamik und politische Steuerung. Theoretische und methodologische Überlegungen, Frankfurt a.M.: Campus.
- Mayntz, Renate (2001): Triebkräfte der Technikentwicklung und die Rolle des Staates, in: Simonis, Georg/Martinsen, Renate/Saretzki, Thomas (Hg.): Politik und Technik. Analysen zum Verhältnis von technologischem, politischem und staatlichem Wandel am Anfang des 21. Jahrhunderts, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, S. 3–18.
- Mayntz, Renate (2008): Von der Steuerungstheorie zu Global Governance, in: Schuppert, Gunnar Folke/Zürn, Michael (Hg.): Governance in einer sich wandelnden Welt, Wiesbaden: VS Verlag, S. 43–60.
- Mayntz, Renate (2009): Governancetheorie: Erkenntnisinteresse und offene Fragen, in: Grande, Edgar/May, Stefan (Hg.): Perspektiven der Governance-Forschung, Baden-Baden: Nomos, S. 9–19.
- Mayntz, Renate (2010): Governance im modernen Staat, in: Benz, Arthur/Dose, Nicolai (Hg.): Governance – Regieren in komplexen Regelsystemen. Eine Einführung, 2., akt.veränd. Aufl., Wiesbaden: VS Verlag, S. 37–48.
- Mayntz, Renate/Scharpf, Fritz W. (Hg.) (1995a): Gesellschaftliche Selbstregelung und politische Steuerung, Frankfurt a.M./New York: Campus.
- Mayntz, Renate/Scharpf, Fritz W. (1995b): Steuerung und Selbstorganisation in staatsnahen Sektoren, in: Mayntz, Renate/Scharpf, Fritz W. (Hg.): Gesellschaftliche Selbstregelung und politische Steuerung, Frankfurt a.M./New York: Campus, S. 9–38.
- Mayntz, Renate/Scharpf, Fritz W. (2005): Politische Steuerung – Heute? In: Zeitschrift für Soziologie, 34 (3), S. 236–243.
- Mazzucato, Mariana (2014): Das Kapital des Staates. Eine andere Geschichte von Innovation und Wachstum, München: Kunstmann.
- Mazzucato, Mariana (2021): Mission. Auf dem Weg zu einer neuen Wirtschaft, Frankfurt a.M.: Campus.
- McLuhan, Marshall (1962): the Gutenberg galaxy. the making of typographic man, Toronto: University of Toronto Press.
- McMullan, Thomas (2015): What Does the Panopticon Mean in the Age of Digital Surveillance? In: The Guardian, 23.07.2015, <https://www.theguardian.com/technology/2015/jul/23/panopticon-digital-surveillance-jeremy-bentham> (abgerufen am 15.01.2019).
- Meck, Georg/Weiguny, Bettina (2015): Manager-Jargon: Disruption, Baby, Disruption! In: FAZ, 27.12.2015, <https://www.faz.net/1.3985491> (abgerufen am 15.03.2019).
- Mefford, Aron (1997): Lex Informatica: Foundations of Law on the Internet, in: Indiana Journal of Global Legal Studies, 5 (1), S. 29.
- Meineck, Sebastian (2018): Facebook erklärt jetzt so genau wie nie, was verboten ist – und wirft noch mehr Fragen auf, in: Vice, 24.04.2018, <https://www.vice.com/de/article/kzxjqa/facebook-erklart-jetzt-so-genau-wie-nie-was-verboden-ist-und-wirft-noch-mehr-fragen-auf> (abgerufen am 14.05.2019).

- Meineck, Sebastian (2021): Verstörende Gewalt: Löscharbeiterin klagt gegen TikTok, in: netzpolitik.org, 28.12.2021, <https://netzpolitik.org/2021/verstoerende-gewalt-loescharbeiterin-klagt-gegen-tiktok/> (abgerufen am 13.08.2022).
- Menkes, Jerzy (2022): Freedom of Speech in the Age of Digitalisation, in: Dąbrowski, Łukasz Dawid/Suska, Magdalena: *The European Union Digital Single Market. Europe's Digital Transformation*, London: Routledge, S. 35–62.
- Mergel, Ines (2019): Digitale Transformation als Reformvorhaben der deutschen öffentlichen Verwaltung, in: *der moderne staat – Zeitschrift für Public Policy, Recht und Management*, 12 (1–2019), S. 162–171.
- Mergel, Thomas (2022): *Staat und Staatlichkeit in der europäischen Moderne*, Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht.
- Merkel, Wolfgang (2020a): Das Virus und der Wettlauf der Systeme, in: *Neue Gesellschaft/Frankfurter Hefte*, 67 (5), S. 16–20.
- Merkel, Wolfgang (2020b): Wer regiert in der Krise? Demokratie in Zeiten der Pandemie, in: *WSI-Mitteilungen*, 73 (6), S. 445–453.
- Meta (o.J.): Metas Programm für unabhängige Faktenprüfung, <https://www.facebook.com/formedia/mjp/programs/third-party-fact-checking> (abgerufen am 18.08.2022).
- Meyer, Kerstin/Esch, Dajana/Rabadjieva, Maria (2021): Reallabore in Theorie und Praxis: Reflexion des Forschungsdesigns im Hinblick auf die nachhaltige Transformation urbaner Räume, in: *Raumforschung und Raumordnung | Spatial Research and Planning*, 79 (4), S. 366–381.
- Mikk, Silver (2018): E-Health in Estland, in: *Gesundheits- und Sozialpolitik*, 72 (3), S. 25–30.
- Milgram, Stanley (1967): The Small-World Problem, in: *Psychology Today*, 1 (1), S. 61–67.
- Mlinaric, Martin/Knöchelmann, Anja (2019): Digital Health Divide: Gesundheitliche Ungleichheiten und Digitalisierung, in: Dockweiler, Christoph/Fischer, Florian (Hg.): *ePublic Health. Einführung in ein neues Forschungs- und Anwendungsfeld*, Bern: Hogrefe, S. 269–277.
- Mobil in Deutschland/TÜV SÜD (2019): Die Kampagne, <https://www.besmart-mobil.de/portfolio-item/die-kampagne/> (abgerufen am 03.10.2019).
- Mohabbat-Kar, Resa/Parycek, Peter (2018): Berechnen, ermöglichen, verhindern: Algorithmen als Ordnungs- und Steuerungsinstrumente in der digitalen Gesellschaft, in: Mohabbat-Kar, Resa/Thapa, Basanta E.P/Parycek, Peter (Hg.): *(Un)berechenbar? Algorithmen und Automatisierung in Staat und Gesellschaft*, Berlin: Kompetenzzentrum Öffentliche IT, S. 7–38, [https://www.oeffentliche-it.de/documents/10181/14412/\(Un\)berechenbar+-+Algorithmen+und+Automatisierung+in+Staat+und+Gesellschaft](https://www.oeffentliche-it.de/documents/10181/14412/(Un)berechenbar+-+Algorithmen+und+Automatisierung+in+Staat+und+Gesellschaft) (abgerufen am 28.07.2019).
- Möhring-Hesse, Matthias (2014): Die Tafeln – und die Zukunft des Sozialstaats, in: Lorenz, Stephan (Hg.): *TafelGesellschaft. Zum neuen Umgang mit Überfluss und Ausgrenzung*, Bielefeld: transcript, S. 199–216.
- Moore, Gordon E. (1965): Cramming More Components Onto Integrated Circuits, in: *Electronics*, 38 (8), S. 114–117.
- Morozov, Evgeny (2013a): *Smarte neue Welt. Digitale Technik und die Freiheit des Menschen*, München: Karl Blessing Verlag.

- Morozov, Evgeny (2013b): *To Save Everything, Click Here. The Folly of Technological Solutionism*, New York: PublicAffairs.
- Mörth, Ulrika (Hg.) (2004): *Soft law in governance and regulation. An interdisciplinary analysis*, Cheltenham/Northampton: Edward Elgar Publishing.
- Moulinet, Noah (2020): *TousAntiCovid a mieux démarré que StopCovid*, <https://www.capital.fr/economie-politique/tousanticovid-a-mieux-demarre-que-stopcovid-1384555> (abgerufen am 28.12.2020).
- Möws, Volker (2020): 2020 – das Jahr der Digitalisierung, in: *Gesundheits- und Sozialpolitik*, 74 (1), S. 29–37.
- Müggenburg, Jan (2019): *Kybernetik*, in: Liggieri, Kevin/Müller, Oliver (Hg.): *Mensch-Maschine-Interaktion. Handbuch zu Geschichte – Kultur – Ethik*, Stuttgart: J.B. Metzler, S. 280–282.
- Mühlenkamp, Holger (2011): *Ökonomische Analyse von Public Private Partnerships (PPP) – PPP als Instrument zur Steigerung der Effizienz der Wahrnehmung öffentlicher Aufgaben oder als Weg zur Umgehung von Budgetbeschränkungen?* In: Ziekow, Jan (Hg.): *Wandel der Staatlichkeit und wieder zurück? Die Einbeziehung Privater in die Erfüllung öffentlicher Aufgaben (Public Private Partnership) in/nach der Weltwirtschaftskrise*, Baden-Baden: Nomos, S. 67–106.
- Mühlhoff, Rainer (2018): *Digitale Entmündigung und User Experience Design. Wie digitale Geräte uns nudgen, tracken und zur Unwissenheit erziehen*, in: *Leviathan*, 46 (4), S. 551–574.
- Müller, Volker (1991): *Staatstätigkeit in den Staatstheorien des 19. Jahrhunderts*, Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Muscato, Lindsay/Ferguson, Cat (2020): *Will you have to carry a vaccine passport on your phone?* In: *Technology Review*, 21.12.2020, <https://www.technologyreview.com/2020/12/21/1015353/covid-vaccine-passport-digital-immunity-record/> (abgerufen am 04.01.2021).
- Musiani, Francesca (2013): *Dangerous Liaisons? Governments, Companies and Internet Governance*, in: *Internet Policy Review*, 2 (1), S. 1–7.
- Nachtwey, Oliver/Seidl, Timo (2017): *Die Ethik der Solution und der Geist des digitalen Kapitalismus*, IfS Working Paper 11, Frankfurt a.M.: Institut für Sozialforschung.
- Naschold, Frieder (2000): *Modernisierung des öffentlichen Sektors im internationalen Vergleich*, in: Naschold, Frieder/Bogumil, Jörg: *Modernisierung des Staates. New Public Management in deutscher und internationaler Perspektive*, 2., vollst. aktual. und stark erw. Aufl., Opladen: Leske + Budrich, S. 27–77.
- Nassehi, Armin (2021): *Muster. Theorie der digitalen Gesellschaft*, München: C.H. Beck.
- netzpolitik.org (2022): *Cookie-Banner der 100 meistbesuchten Websites in Deutschland*, <https://datawrapperr.dwcndn.net/9GFZM/8/> (abgerufen am 14.09.2022).
- Neuber, Harald (2014): *CCC: Von Anarcho-Hackern zu Politberatern*, in: *Telepolis*, 02.12.2014, <https://www.heise.de/tp/features/CCC-Von-Anarcho-Hackern-zu-Politberatern-3368757.html> (abgerufen am 24.12.2018).
- Neudert, Lisa-Maria/Kollanyi, Bence/Howard, Philipp N. (2017): *Junk News and Bots during the German Parliamentary Election: What are German Voters Sharing over Twitter?* Comprop Data Memo 2017.7, Oxford: Oxford University.

- Neuerer, Dietmar (2022): Umstrittener Messengerdienst Telegram will mit deutschen Behörden kooperieren, in: Handelsblatt, 04.02.2022, <https://www.handelsblatt.com/politik/deutschland/innere-sicherheit-umstrittener-messengerdienst-telegram-will-mit-deutschen-behoerden-kooperieren/28037814.html> (abgerufen am 13.06.2022).
- Neumann, Linus (2013): Bullshit Made in Germany, https://media.ccc.de/v/30C3_-_521_o_-_de_-_saal_g_-_201312282030_-_bullshit_made_in_germany_-_linus_neumann (abgerufen am 30.06.2022).
- Neunecker, Martina (2016): Partizipation trifft Repräsentation, Wiesbaden: Springer.
- Niedermayer, Oskar (2013): Die netzpolitischen Reaktionen der anderen Parteien auf das Erscheinen der Piratenpartei, in: Niedermayer, Oskar (Hg.): Die Piratenpartei, Wiesbaden: Springer VS, S. 237–257.
- Norton Rose Fulbright (2021): Contact Tracing Apps: A New World for Data Privacy, <https://www.nortonrosefulbright.com/en-tr/knowledge/publications/d7a9a296/contact-tracing-apps-a-new-world-for-data-privacy> (abgerufen am 23.06.2021).
- Nosthoff, Anna-Verena/Maschewski, Felix (2019): »We have to Coordinate the Flow« oder: Die Sozialphysik des Anstoßes. Zum Steuerungs- und Regelungsdenken neokybernetischer Politiken, in: Friedrich, Alexander/Gehring, Petra/Hubig, Christoph/Kaminski, Andreas/Nordmann, Alfred (Hg.): Steuern und Regeln, Baden-Baden: Nomos, S. 39–54.
- nrv (2017): Referentenentwurf des Bundesministeriums der Justiz und für Verbraucherschutz – Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (NetzDG), Berlin: Neue Richtervereinigung.
- o. A. (2020): Joint Statement on Contact Tracing: Date 19th April 2020, <https://drive.google.com/file/d/1OQg2dxPu-x-RZzETlpV3lFa259NrpK1j/view> (abgerufen am 28.12.2020).
- o. A. (2021a): Gemeinsame Stellungnahme zur digitalen Kontaktnachverfolgung, <https://digikoletter.github.io/> (abgerufen am 06.06.2021).
- o. A. (2021b): Offener Brief an den Sachverständigenrat Gesundheit (SVR), https://www.gesundheitsdaten-in-gefahr.de/wp-content/uploads/simple-file-list/Anhaenge-Newsletter/Newsletter-02-05-2021/Offenes-Schreiben-SVR_Juni-2021.pdf (abgerufen am 09.06.2021).
- Obermaier, Robert (Hg.) (2019): Handbuch Industrie 4.0 und Digitale Transformation. betriebswirtschaftliche, technische und rechtliche Herausforderungen, Wiesbaden: Springer Gabler.
- OECD (2022): Value Added by Activity, <http://data.oecd.org/natincome/value-added-by-activity.htm> (abgerufen am 26.07.2022).
- Oertel, Britta/Kahlisch, Carolin/Albrecht, Steffen (2018): Online-Bürgerbeteiligung an der Parlamentsarbeit. Angebote des Deutschen Bundestages zwischen Experiment und formeller Beteiligung, Baden-Baden: Nomos.
- Offe, Claus (1984): Korporatismus als System nichtstaatlicher Makrosteuerung? Notizen über seine Voraussetzungen und demokratischen Gehalte, in: Geschichte und Gesellschaft, 10 (2), S. 234–256.

- Offe, Claus (2008): Governance – »Empty signifier« oder sozialwissenschaftliches Forschungsprogramm? In: Schuppert, Gunnar Folke/Zürn, Michael (Hg.): Governance in einer sich wandelnden Welt, Wiesbaden: VS Verlag, S. 61–76.
- O’Neil, Patrick Howell/Ryan-Mosley, Tate/Johnson, Bobbie (2020): A Flood of Coronavirus Apps Are Tracking Us. Now It’s Time to Keep Track of Them., in: MIT Technology Review, 07.05.2020, <https://www.technologyreview.com/2020/05/07/1000961/launching-mittr-covid-tracing-tracker/> (abgerufen am 06.06.2021).
- OpenSignal (2018): The State of LTE (February 2018), <https://www.opensignal.com/reports/2018/02/state-of-lte> (abgerufen am 09.10.2019).
- O’Reilly, Tim (2005): What Is Web 2.0. Design Patterns and Business Models for the Next Generation of Software, <https://oreilly.com/file> (abgerufen am 17.08.2022).
- Orwat, Carsten (2019): Diskriminierungsrisiken durch Verwendung akvon Algorithmen, Berlin: Nomos.
- Orwell, George (1949): 1984, https://ia601206.us.archive.org/18/items/1984GeorgeOrwell_201606/1984%20-%20George%20Orwell.pdf (abgerufen am 02.01.2019).
- OSBA (2022): Über 50 Millionen Euro für Open Source und digitale Souveränität, <https://osb-alliance.de/featured/ueber-50-millionen-euro-fuer-open-source-und-digitale-souveraenitaet> (abgerufen am 15.06.2022).
- Ostrom, Elinor (1990): Governing the Commons. The Evolution of Institutions for Collective Action, Cambridge: Cambridge University Press.
- Otto, Thomas (2018): Kampf gegen Hate Speech – Die EU setzt weiterhin auf Freiwilligkeit, in: Deutschlandfunk, 22.01.2018, https://www.deutschlandfunk.de/kampf-gegen-hate-speech-die-eu-setzt-weiterhin-auf.2907.de.html?dram:article_id=408925 (abgerufen am 01.07.2019).
- Owen, Taylor (2015): Disruptive Power. The Crisis of the State in the Digital Age, New York: Oxford University Press.
- Owusu, Priscilla N. (2020): Digital Technology Applications for Contact Tracing: The New Promise for COVID-19 and Beyond? In: Global Health Research and Policy, 5 (36), S. 3.
- Pelka, Bastian/Kaletka, Christoph (2011): Web 2.0 Revisited: User-Generated Content as a Social Innovation, in: International Journal of Innovation and Sustainable Development, 5 (2/3), S. 264.
- Penney, Jonathon (2022): Understanding Chilling Effects, in: Minnesota Law Review, 106 (1451), S. 1451–1530.
- Pernice, Ingolf (2020): Staat und Verfassung in der Digitalen Konstellation, Tübingen: Mohr Siebeck.
- Perry, R. Scott (1993): The Modem Dictionary. Version 1.50, <http://www.donskys.net/computers/mdic150.txt> (abgerufen am 11.07.2019).
- Peteranderl, Sonja (2019): Die Schatten-Arbeiter. Hinter den Kulissen sozialer Netzwerke, in: Spiegel Online, 08.08.2019, <https://www.spiegel.de/netzwelt/netzpolitik/sozialer-netzwerke-blick-hinter-die-kulissen-auf-die-schatten-arbeiter-a-1274274.html> (abgerufen am 13.08.2022).
- Pfadenhauer, Katharina (2020): Kontaktnachverfolger spricht von »katastrophalen« Zuständen, in: BR24, 02.12.2020, <https://www.br.de/nachrichten/bayern/kontaktnachverfolger-spricht-von-katastrophalen-zustaenden,SHwKDpo> (abgerufen am 23.06.2021).

- Pfadenhauer, Katharina (2021): Gesundheitsämter: Teils ohne Leitung – und weiter am Limit, in: BR24, 12.05.2021, <https://www.br.de/nachrichten/bayern/gesundheitsaemter-in-bayern-teils-ohne-leitung-und-weiter-am-limit,SX6Lc6O> (abgerufen am 23.06.2021).
- Piallat, Chris (Hg.) (2021): Der Wert der Digitalisierung. Gemeinwohl in der digitalen Welt, Bielefeld: transcript.
- Pias, Claus (2004): Unruhe und Steuerung. Zum utopischen Potential der Kybernetik, in: Rösen, Jörn/Fehr, Michael/Ramsbrock, Annelie (Hg.): Die Unruhe der Kultur. Potentiale des Utopischen, Weilerswist: Velbrück Wissenschaft, S. 301–326.
- Pieper, Dietmar (2020): Corona und die Folgen. Keine Angst vor dem starken Staat, in: Spiegel Online, 04.04.2020, <https://www.spiegel.de/politik/ausland/corona-folgen-keine-angst-vor-dem-starken-staat-a-345260a4-8cac-4570-8ff9-eed065d2e49c> (abgerufen am 05.04.2020).
- Pietraß, Manuela (2010): Digital Literacies. Empirische Vielfalt als Herausforderung für eine einheitliche Bestimmung von Medienkompetenz, in: Bachmair, Ben (Hg.): Medienbildung in neuen Kulturräumen. Die deutschsprachige und britische Diskussion, Wiesbaden: VS Verlag, S. 73–84.
- Pinker, Steven (2018): Aufklärung jetzt. Für Vernunft, Wissenschaft, Humanismus und Fortschritt: eine Verteidigung, 2. Aufl., Frankfurt a.M.: S. Fischer.
- Pistor, Katharina (2021): Staatlichkeit im digitalen Zeitalter, in: WestEnd, 1, S. 3–29.
- Pitschas, Rainer (2011): Innere Sicherheit und Öffentlich-Private Partnerschaft. Von der Gewährleistungsverantwortung des Staates zur collaborativen Sicherheitsgovernance und zurück? In: Ziekow, Jan (Hg.): Wandel der Staatlichkeit und wieder zurück? Die Einbeziehung Privater in die Erfüllung öffentlicher Aufgaben (Public Private Partnership) in/nach der Weltwirtschaftskrise, Baden-Baden: Nomos, S. 255–272.
- Plattform Industrie 4.0 (2016): Digitalisierung der Industrie – Die Plattform Industrie 4.0, Fortschrittsbericht April 2016, Berlin: BMWi, https://www.bmwk.de/Redaktion/DE/Publikationen/Industrie/digitalisierung-der-industrie.pdf%3F__blob%3DpublicationFile%26v%3D10 (abgerufen am 23.08.2022).
- Plattform Industrie 4.0 (2019): Leitbild 2030 für Industrie 4.0. Digitale Ökosysteme global gestalten, Berlin: BMWi.
- Plattform Industrie 4.0 (2022a): Industrie 4.0 gestalten. Resilient, nachhaltig, wettbewerbsstark, Fortschrittsbericht 2022, Berlin: Plattform Industrie 4.0.
- Plattform Industrie 4.0 (2022b): Zusammensetzung der Plattform Industrie 4.0, o. A.: Plattform Industrie 4.0, https://www.plattform-i40.de/IP/Redaktion/DE/Downloads/Publikation-gesamt/zusammensetzung_plattform.pdf?__blob=publicationFile&v=20 (abgerufen am 23.08.2022).
- Plattform Industrie 4.0 (o.J.a): Hintergrund zur Plattform Industrie 4.0 Einleitung. Ziel, Struktur und Geschichte der Plattform, <https://www.plattform-i40.de/IP/Navigation/DE/Plattform/Hintergrund/hintergrund.html> (abgerufen am 25.08.2022).
- Plattform Industrie 4.0 (o.J.b): Landkarte Industrie 4.0 – Anwendungsbeispiele, <https://www.plattform-i40.de/PI40/Navigation/Karte/SiteGlobals/Forms/Formulare/karte-anwendungsbeispiele-formular.html?queryResultId=null&pageNo=0> (abgerufen am 23.08.2022).

- Plattform Industrie 4.0 (o.J.c): Plattform Industrie 4.0. Die Verwaltungsschale im Detail von der Idee zum implementierbaren Konzept, https://www.plattform-i40.de/IP/Redaktion/DE/Downloads/Publikation/verwaltungsschale-im-detail-pr%C3%A4sentation.pdf?__blob=publicationFile&v=14 (abgerufen am 23.08.2022).
- Plattform Industrie 4.0 (o.J.d): Plattform Industrie 4.0. RAMI 4.0 – Ein Orientierungsrahmen für die Digitalisierung, https://www.plattform-i40.de/IP/Redaktion/DE/Downloads/Publikation/rami40-eine-einfuehrung.pdf?__blob=publicationFile&v=7 (abgerufen am 23.08.2022).
- Plattform Industrie 4.0 (o.J.e): Struktur und Organisation der Plattform Industrie 4.0, <https://www.plattform-i40.de/IP/Navigation/DE/Plattform/Struktur-Organisation/struktur-organisation.html> (abgerufen am 25.08.2022).
- Plattform Industrie 4.0 (o.J.f): Transfer-Netzwerk Industrie 4.0, Plattform Industrie 4.0, <https://www.plattform-i40.de/IP/Redaktion/DE/Dossiers/transfer-netzwerk-i40.html> (abgerufen am 23.08.2022).
- Pluta, Werner (2018): Gesichtserkennung. Schule in China testet System zur Aufmerksamkeitserkennung, <https://www.golem.de/news/gesichtserkennung-schule-in-china-testet-system-zur-aufmerksamkeitserkennung-1805-134465.html> (abgerufen am 15.01.2019).
- Pohle, Julia (2020a): Digitale Souveränität, in: Klenk, Tanja/Nullmeier, Frank/Wewer, Götrik (Hg.): Handbuch Digitalisierung in Staat und Verwaltung, Wiesbaden: Springer VS, S. 241–253.
- Pohle, Julia (2020b): Digitale Souveränität. Ein neues digitalpolitisches Schlüsselkonzept in Deutschland und Europa, #KAS4 INNOVATION, Berlin: Konrad-Adenauer-Stiftung.
- Pohle, Julia (2021): Digitale Souveränität. Das Ringen um Handlungs- und Entscheidungsfreiheit im Netz, in: WZB-Mitteilungen, o.Jg. (171), S. 6–8.
- Pohle, Julia/Thiel, Thorsten (2019): Digitale Vernetzung und Souveränität: Genealogie eines Spannungsverhältnisses, in: Borucki, Isabelle/Schünemann, Wolf Jürgen (Hg.): Internet und Staat. Perspektiven auf eine komplizierte Beziehung, Baden-Baden: Nomos, S. 57–80.
- Powell, Walter W. (1990): Neither Market nor Hierarchy: Network Forms fo Organization, in: *Research in Organizational Behavior*, 12, S. 295–336.
- Praetorius, Barbara/Dierker, Wolfgang (2022): Bedingungen einer neuen ökologischen Industriepolitik, in: *Wirtschaftsdienst*, 102 (S1), S. 6–11.
- Prätorius, Rainer (2008): Neue Staatlichkeit und Interessenvermittlung, in: von Winter, Thomas/Mittendorf, Volker (Hg.): *Perspektiven der politischen Soziologie im Wandel von Gesellschaft und Staatlichkeit*. Festschrift für Theo Schiller, Wiesbaden: Springer VS, S. 25–37.
- Precht, Richard David (2018): *Jäger, Hirten, Kritiker. Eine Utopie für die digitale Gesellschaft*, 5. Aufl., München: Goldmann.
- Prietl, Bianca/Houben, Daniel (2018): Einführung. Soziologische Perspektiven auf die Datafizierung der Gesellschaft, in: Houben, Daniel/Prietl, Bianca (Hg.): *Datengesellschaft. Einsichten in die Datafizierung des Sozialen*, Bielefeld: transcript, S. 7–32.

- Puppis, Manuel (2002): Co-Regulierung im Rundfunk: Zusammenspiel von staatlicher Regulierung und Selbstregulierung als Erfolgsgarant? In: *Medienwissenschaft Schweiz*, 1, 31–35.
- Puppis, Manuel/Künzler, Matthias/Schade, Edzard/Donges, Patrick/Dörr, Bianka/Ledergerber, Andreas/Vogel, Martina (2004): *Selbstregulierung und Selbstorganisation. Unveröffentlichter Schlussbericht*, Zürich: Universität Zürich.
- Quilligan, James B. (2012): Warum wir Commons von öffentlichen Gütern unterscheiden müssen, in: Helfrich, Silke/Heinrich-Böll-Stiftung (Hg.): *Commons. Für eine neue Politik jenseits von Markt und Staat*, Bielefeld: transcript, S. 99–106.
- Ramge, Thomas (2019a): Bit für Bit, in: *brand eins*, 21 (3), S. 48–49.
- Ramge, Thomas (2019b): *Mensch und Maschine. Wie künstliche Intelligenz und Roboter unser Leben verändern*, 5. Aufl., Ditzingen: Reclam.
- Raschke, Joachim/Tils, Ralf (2013): *Politische Strategie. Eine Grundlegung*, 2. Aufl., Wiesbaden: Springer VS.
- Reckwitz, Andreas (2017): *Die Gesellschaft der Singularitäten. Zum Strukturwandel der Moderne*, 6. Aufl., Berlin: Suhrkamp.
- reddit (2022): NetzDG-Beschwerde. 1. Januar 2022 – 30. Juni 2022, https://reddit.zende.sk.com/hc/de/article_attachments/8153705770516/G__Reddit_NetzDG-Transparenzbericht_Januar_bis_Juni_2022.pdf (abgerufen am 13.08.2022).
- Reiberg, Abel (2018): *Netzpolitik. Genese eines Politikfeldes*, Baden-Baden: Nomos.
- Reich, Johannes/Zentarra, Luisa/Langer, Jan (2021): Industrie 4.0 und das Konzept der Verwaltungsschale – Eine kritische Auseinandersetzung, in: *HMD Praxis der Wirtschaftsinformatik*, 58 (3), S. 661–675.
- Reinhard, Wolfgang (2007): *Geschichte des modernen Staates. Von den Anfängen bis zur Gegenwart*, München: C.H.Beck.
- Reisch, Lucia A./Sandrini, Julia (2015): *Nudging in der Verbraucherpolitik. Ansätze verhaltensbasierter Regulierung*, Baden-Baden: Nomos.
- Reschke, Fenris (2019): Staat im Staate – Die Bitnation Pangea, in: *Telepolis*, 22.02.2019, <https://www.heise.de/tp/features/Staat-im-Staate-Die-Bitnation-Pangea-4314115.html> (abgerufen am 11.03.2019).
- Reuter, Markus (2021): IT-Sicherheit. Schon wieder desaströse Sicherheitslücke in Luca App, in: *netzpolitik.org*, 26.05.2021, <https://netzpolitik.org/2021/it-sicherheit-schon-wieder-desastroese-sicherheitsluecke-in-luca-app/> (abgerufen am 26.05.2021).
- Reuter, Markus (2022): Jährlich grüßt das Murmeltier: Digitalgipfel der Bundesregierung mit wenig digitaler Zivilgesellschaft, in: *netzpolitik.org*, 21.11.2022, <https://netzpolitik.org/2022/jaehrlich-gruesst-das-murmeltier-digitalgipfel-der-bundesregierung-mit-wenig-digitaler-zivilgesellschaft/> (abgerufen am 26.11.2022).
- Rid, Thomas (2016): *Maschinendämmerung. Eine kurze Geschichte der Kybernetik*, Berlin: Propyläen.
- Rieger, Sebastian (2014): *Wie verankert man Digitalpolitik in der Bundesregierung? Zuständigkeiten, Entstehungsprozess und Führungsmodell der digitalen Agenda*, Berlin: stiftung neue verantwortung, https://www.stiftung-nv.de/sites/default/files/policy_brief_digitale_agenda.pdf (abgerufen am 26.11.2020).
- Rieger, Sebastian/Sinders, Caroline (2020): *Dark Patterns: Design mit gesellschaftlichen Nebenwirkungen. Wie Regierungen und Regulierungsbehörden auf die Verbreitung*

- problematischer Benutzeroberflächen reagieren können, Berlin: Stiftung Neue Verantwortung.
- Rifkin, Jeremy (1985): *Entropie. Ein neues Weltbild*, Frankfurt a.M./Berlin/Wien: Ullstein.
- Rifkin, Jeremy (2013): *The Third Industrial Revolution. How Lateral Power Is Transforming Energy, the Economy, and the World*, Basingstoke: Palgrave Macmillan.
- RIS (2022): Bundesrecht konsolidiert: Gesamte Rechtsvorschrift für Kommunikationsplattformen-Gesetz, Fassung vom 17.08.2022, Rechtsinformationssystem des Bundes, <https://www.ris.bka.gv.at/GeltendeFassung.wxe?Abfrage=Bundesnormen&Gesetzesnummer=20011415> (abgerufen am 17.08.2022).
- Ritzi, Claudia/Zierold, Alexandra (2019): Souveränität unter den Bedingungen der Digitalisierung, in: Borucki, Isabelle/Schünemann, Wolf Jürgen (Hg.): *Internet und Staat. Perspektiven auf eine komplizierte Beziehung*, Baden-Baden: Nomos, S. 33–56.
- RKI (2020a): Corona-Datenspende-App, RKI – Coronavirus SARS-CoV-2, https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/Corona-Datenspende-allgemein.html (abgerufen am 29.12.2020).
- RKI (2020b): So funktioniert die Corona-Warn-App im Detail, Berlin: Robert Koch-Institut.
- RKI (2020c): Kennzahlen zur Corona-Warn-App, https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/WarnApp/Archiv_Kennzahlen/Kennzahlen_18122020.pdf;jsessionid=3953683FA083073A28BF75E55D3E4417.internet092?__blob=publicationFile (abgerufen am 30.12.2020).
- RKI (2021a): Kennzahlen zur Corona-Warn-App, https://www.rki.de/DE/Content/InfAZ/N/Neuartiges_Coronavirus/WarnApp/Archiv_Kennzahlen/Kennzahlen_03062021.pdf?__blob=publicationFile (abgerufen am 05.06.2021).
- RKI (2021b): Robert Koch-Institut: COVID-19-Dashboard, <https://experience.arcgis.com/experience/478220a4c454480e823b17327b2bfid4> (abgerufen am 23.06.2021).
- Rödiger, Tim (2017): *Die Burggraben-Strategie. Bauen Sie Ihren Wettbewerbsvorteil auf – und verteidigen Sie ihn erfolgreich!* Frankfurt a.M.: Campus.
- Rončević, Borut/Tomšič, Matevž (2017): Perspectives of Information Society: Bricolage of Manifestations, in: Rončević, Borut/Tomšič, Matevž (Hg.): *Information Society and its Manifestations: Economy, Politics, Culture*, Frankfurt a.M.: Peter Lang, S. 9–21.
- Rosa, Hartmut (2005): *Beschleunigung. Die Veränderung der Zeitstrukturen in der Moderne*, Frankfurt a.M.: Suhrkamp.
- Rosa, Hartmut (2006): Wettbewerb als Interaktionsmodus, in: *Leviathan*, 34 (1), S. 82–104.
- Rosa, Hartmut (2009): Social Acceleration: Ethical and Political Consequences of a Desynchronized High-Speed Society, in: Rosa, Hartmut/Scheuerman, William E. (Hg.): *High-Speed Society. Social Acceleration, Power, and Modernity*, Pennsylvania: Pennsylvania State University Press, S. 77–111.
- Rosa, Hartmut (2013): *Beschleunigung und Entfremdung*, Berlin: Suhrkamp.
- Rosa, Hartmut/Scheuerman, William E. (Hg.) (2009a): *High-Speed Society. Social Acceleration, Power, and Modernity*, Pennsylvania: Pennsylvania State University Press.

- Rosa, Hartmut/Scheuerman, William E. (2009b): Introduction, in: Rosa, Hartmut/Scheuerman, William E. (Hg.): *High-Speed Society. Social Acceleration, Power, and Modernity*, Pennsylvania: Pennsylvania State University Press, S. 1–29.
- Rosenbach, Marcel (2021): Telekom schaltet De-Mail ab. Gefloppter E-Mail-Dienst, in: *Der Spiegel*, 31.08.2021, <https://www.spiegel.de/netzwelt/netzpolitik/telekom-schaltet-de-mail-ab-a-1cf7a036-c4ad-4d3c-b8d8-2f3d1afa7944> (abgerufen am 30.06.2022).
- Rößner, Tabea/Hain, Kalle (2022): Wer wird unser Digital-Koordinator? Neues Internetgesetz der EU, in: *FAZ.NET*, 05.07.2022, <https://www.faz.net/aktuell/feuilleton/m Medien/wie-gestalten-wir-das-neuen-digitalgesetz-der-eu-dsa-aus-ein-gastbeitrag-von-tabea-roessner-und-kalle-hain-18149073.html> (abgerufen am 05.07.2022).
- Rötzer, Florian (2019): Verhaltenskontrolle: Messung der Aufmerksamkeit von Schülern, in: *Telepolis*, 17.01.2019, <https://www.heise.de/tp/features/Verhaltenskontrolle-Messung-der-Aufmerksamkeit-von-Schuelern-4279007.html> (abgerufen am 17.01.2019).
- Rüb, Friedbert W. (2014): Multiple-Streams-Ansatz: Grundlagen, Probleme und Kritik, in: Schubert, Klaus/Bandelow, Nils C. (Hg.): *Lehrbuch der Politikfeldanalyse*, 3., akt. überarb. Aufl., München: Oldenbourg, S. 373–407.
- Ruck, Michael (2020): Planung – Prosperität – Partizipation. Planende Politikgestaltung in der Bundesrepublik Deutschland, in: *INDES*, 3, S. 77–88.
- Rusch, Lina (2022): Kann die Ampel Zukunft? In: *Der Tagesspiegel*, 29.08.2022, <https://www.tagesspiegel.de/politik/kann-die-ampel-zukunft-8589997.html> (abgerufen am 01.09.2022).
- Sachverständigenrat zur Begutachtung der Gesamtwirtschaftlichen Entwicklung (2018): *Vor wichtigen wirtschaftspolitischen Weichenstellungen. Jahresgutachten 18/19*, Wiesbaden: Statistisches Bundesamt.
- Sack, Detlef (2009): *Governance und Politics. Die Institutionalisierung öffentlich-privater Partnerschaften in Deutschland*, Baden-Baden: Nomos.
- Sack, Detlef (2013): *Regieren und Governance in der BRD. Ein Studienbuch*, München: Oldenbourg.
- Sack, Detlef (2019): *Vom Staat zum Markt. Privatisierung aus politikwissenschaftlicher Perspektive*, Wiesbaden: Springer VS.
- Saretzki, Thomas (2014): Aufklärung, Beteiligung und Kritik: Die »argumentative Wende« in der Policy-Analyse, in: Schubert, Klaus/Bandelow, Nils C. (Hg.): *Lehrbuch der Politikfeldanalyse*, 3., akt. überarb. Aufl., München: Oldenbourg, S. 493–521.
- Sartor, Stephanie (2020): Gesundheitsämter vor Kollaps: Können Corona-Kontakte noch verfolgt werden? In: *Augsburger Allgemeine*, 08.11.2020, <https://www.augsburger-allgemeine.de/bayern/Corona-Krise-Gesundheitsaemter-vor-Kollaps-Koennen-Corona-Kontakte-noch-verfolgt-werden-id58499121.html> (abgerufen am 23.06.2021).
- Saurwein, Florian (2019): Automatisierung, Algorithmen, Accountability, in: Rath, Matthias/Krotz, Friedrich/Karmasin, Matthias (Hg.): *Maschinenethik. Normative Grenzen autonomer Systeme*, Wiesbaden: Springer VS, S. 35–56.
- Schaal, Gary S./Ewert, Björn/Lancaster, Kelly/Stulpe, Alexander (2018): Die Herausforderung der Digitalität für demokratische Staatlichkeit, in: Buhr, Lorina/Hammer, Ste-

- fanie/Schölzel, Hagen (Hg.): Staat, Internet und digitale Gouvernamentalität, Wiesbaden: Springer VS, S. 105–139.
- Schaefer, Jan Philipp (2016): Die Umgestaltung des Verwaltungsrechts. Kontroversen reformorientierter Verwaltungsrechtswissenschaft, Tübingen: Mohr Siebeck.
- Schäfer, Michael/Rethmann, Ludger (2020): Öffentlich-Private Partnerschaften. Auslaufmodell oder eine Strategie für kommunale Daseinsvorsorge? Wiesbaden: Springer Gabler.
- Schallbruch, Martin (2018): Schwacher Staat im Netz. Wie die Digitalisierung den Staat in Frage stellt, Wiesbaden: Springer.
- Schallmo, Daniel R.A./Rusnjak, Andreas/Anzengruber, Johanna/Werani, Thomas/Jünger, Michael (Hg.) (2017): Digitale Transformation von Geschäftsmodellen. Grundlagen, Instrumente und Best Practices, Wiesbaden: Springer Gabler.
- Scharpf, Fritz W. (1989): Politische Steuerung und Politische Institutionen, in: Politische Vierteljahresschrift, 30 (1), S. 10–21.
- Scharpf, Fritz W. (1991): Die Handlungsfähigkeit des Staates am Ende des Zwanzigsten Jahrhunderts, MPIFG Discussion Paper 91/10, Köln: MPIfG.
- Scharpf, Fritz W. (1992): Versuch über Demokratie in Verhandlungssystemen, MPIFG Discussion Paper 92/9, Köln: MPIfG.
- Scharpf, Fritz W. (1993): Versuch über Demokratie im verhandelnden Staat, in: Czada, Roland/Schmidt, Manfred G. (Hg.): Verhandlungsdemokratie, Interessenvertretung, Regierbarkeit, Opladen: Westdeutscher Verlag, S. 25–50.
- Scheffel, Folke (2016): Netzpolitik als Policy Subsystem? Internetregulierung in Deutschland. 2005–2011, Baden-Baden: Nomos.
- Scheidler, Fabian (2021): Der Stoff aus dem wir sind. Warum wir Natur und Gesellschaft neu denken müssen, München: Piper.
- Schelsky, Helmut (1961): Der Mensch in der wissenschaftlichen Zivilisation, Köln/Opladen: Westdeutscher Verlag.
- Schemmel, Jakob (2018): Soziale Netzwerke in der Demokratie des Grundgesetzes, in: Der Staat, 57 (4), S. 501–528.
- Scherler, Karin Maria (2018): Warum das »Disruption«-Gerede so nervt – und was wirklich hilft, in: manager magazin, 15.08.2018, <http://www.manager-magazin.de/unternehmen/industrie/digitale-transformation-schluss-mit-dem-disruption-gerede-a-1223246.html> (abgerufen am 15.03.2019).
- Scheurman, William E. (2004): Liberal Democracy and the Social Acceleration of Time, Baltimore: Johns Hopkins University Press.
- Schimank, Uwe (2000): Zur Einführung, in: Lange, Stefan/Braun, Dietmar: Politische Steuerung zwischen System und Akteur. Eine Einführung, Opladen: Leske + Budrich, S. 11–14.
- Schirmacher, Frank (2014): Digitaler Wandel: Die offene Gesellschaft braucht neue Freunde, in: FAZ.NET, 07.03.2014, <https://www.faz.net/1.2836746> (abgerufen am 23.12.2018).
- Schliesky, Utz (2020a): Legitimität: Ausblick in die digitale Zukunft, in: Herbst, Tobias/Zucca-Soest, Sabrina (Hg.): Legitimität des Staates, Baden-Baden: Nomos, S. 323–350.

- Schliesky, Utz (2020b): *Legitimität. Vergangenheit, Gegenwart und digitale Zukunft des Staates und seiner Herrschaftsgewalt in einem Begriff*, Berlin: Duncker & Humblot.
- Schliesky, Utz/Hoffmann, Christian (2018): Die Digitalisierung des Föderalismus, in: *Die öffentliche Verwaltung*, 71 (5), S. 193–198.
- Schmale, Wolfgang (2022): *Theorie des Digitalen Zeitalters*, <https://wolfgangschmale.eu/theorie-des-digitalen-zeitalters/> (abgerufen am 27.11.2022).
- Schmidt, Jürgen/Weiß, Eva-Maria (2021): Gefahr für Gesundheitsämter: Luca-App ermöglicht Code Injection, in: *heise online*, 26.05.2021, <https://www.heise.de/news/Gefahr-fuer-Gesundheitsaemter-Luca-App-ermoeeglicht-Code-Injection-6054744.html> (abgerufen am 06.06.2021).
- Schmidt, Martin/Schneider, Tom (2020): Überlastete Gesundheitsämter: Nur noch die heiklen Fälle, in: *tagesschau.de*, 08.11.2020, <https://www.tagesschau.de/inland/coronavirus-gesundheitsaemter-103.html> (abgerufen am 23.06.2021).
- Schmitt, Carl (1963): *Der Begriff des Politischen*. Text von 1932 mit einem Vorwort und drei Corollarien, Berlin: Duncker & Humblot.
- Schmitter, Philippe C. (1979): Interessenvermittlung und Regierbarkeit, in: Alemann, Ulrich von (Hg.): *Verbände und Staat. Vom Pluralismus zum Korporatismus*. Analysen, Positionen, Dokumente, Opladen: Westdeutscher Verlag, S. 92–114.
- Schmitz, Luuk/Seidl, Timo (2022): Protecting, Transforming, and Projecting the Single Market, <https://doi.org/10.31235/osf.io/wjb64> (abgerufen am 02.08.2022).
- Schnee, Melanie/Greif, Stefan (2019): Das Digitale-Versorgung-Gesetz – Versorgungsoptimierung oder Wirtschaftsförderung? In: *Gesundheits- und Sozialpolitik*, 73 (6), S. 8–13.
- Schneider, Volker (2014): Akteurskonstellationen und Netzwerke in der Politikentwicklung, in: Schubert, Klaus/Bandelow, Nils C. (Hg.): *Lehrbuch der Politikfeldanalyse*, 3., akt. überarb. Aufl., München: Oldenbourg, S. 259–287.
- Schnettler, Sebastian (2008): Mythos »Kleine Welt«? Eine konstruktive Kritik an der Konzeption und Methodologie der Small World-Forschung, in: Rehberg, Karl-Siebert (Hg.): *Die Natur der Gesellschaft*. Verhandlungen des 33. Kongresses der Deutschen Gesellschaft für Soziologie in Kassel 2006, Frankfurt a.M./New York: Campus, S. 798–817.
- Schomaker, Rahel (2011): Public Private Partnerships aus Sicht der Neuen Institutionenökonomie – Theoretische Überlegungen und empirische Evidenzen, in: Ziekow, Jan (Hg.): *Wandel der Staatlichkeit und wieder zurück? Die Einbeziehung Privater in die Erfüllung öffentlicher Aufgaben (Public Private Partnership) in/nach der Weltwirtschaftskrise*, Baden-Baden: Nomos, S. 215–233.
- Schroeder, Wolfgang (2001): »Konzertierte Aktion« und »Bündnis für Arbeit«: Zwei Varianten des deutschen Korporatismus, in: Zimmer, Annette/Weßels, Bernhard (Hg.): *Verbände und Demokratie in Deutschland*, Wiesbaden: Springer, S. 29–54.
- Schroeder, Wolfgang (2016): *Die deutsche Industrie 4.0-Strategie: Rheinischer Kapitalismus im Zeitalter der Digitalisierung*, i3 – Kasseler Diskussionspapiere 6, Kassel: Universität Kassel.
- Schroeder, Wolfgang (2017): *Industrie 4.0 und der rheinische kooperative Kapitalismus*, WISO Direkt 03, Bonn: FES.

- Schroeder, Wolfgang (2021): Von der Schließung zur Öffnung: Akteurskonstellationen in der Energie- und Verkehrswende, in: WSI-Mitteilungen, 74 (3), S. 199–206.
- Schroeder, Wolfgang/Greef, Samuel/Berzel, Alexander (2021): Digitalisierung industrieller Wertschöpfung. Industrie 4.0 und regionale Ungleichheit in Deutschland, WISO Diskurs 10/2021, Bonn: Friedrich-Ebert-Stiftung.
- Schroeder, Wolfgang/Thüsing, Gregor/Butt, Moritz/Greef, Samuel/Bonin, Holger (2022): Sozialstandards im Mobilitätsgewerbe. Expertise, Forschungsbericht 599, Berlin: BMAS, https://bmas.de/SharedDocs/Downloads/DE/Publikationen/Forschungsberichte/fb-599-sozialstandards-im-mobilitaetsgewerbe.pdf;jsessionid=F5AB2D4F343B2100A44084D7927DFEE1.delivery1-replication?__blob=publicationFile&v=1 (abgerufen am 07.06.2022).
- Schulte, Martin (2017): Staatlichkeit im Wandel. Zur unendlichen Geschichte vom Streit um das Selbstverständnis der Rechtswissenschaft, Paderborn: Ferdinand Schöningh.
- Schulz, Wolfgang/Held, Thorsten (2002): Regulierte Selbstregulierung als Form modernen Regierens, Arbeitspapiere des Hans-Bredow-Instituts 10, Hamburg: Hans-Bredow-Institut.
- Schumpeter, Joseph A. (2018): Kapitalismus, Sozialismus und Demokratie, 9., durchgeseh. Aufl., Tübingen: Narr Francke Attempto Verlag.
- Schuppert, Gunnar Folke (1996): Rückzug des Staates? Zur Rolle des Staates zwischen Legitimationskrise und politischer Neubestimmung, in: Rückzug des Staates? Zur Rolle des Staates zwischen Legitimationskrise und politischer Neubestimmung. Ein Cappenberger Gespräch, Köln: W. Kohlhammer, S. 33–58.
- Schuppert, Gunnar Folke (2003): Staatswissenschaft, Baden-Baden: Nomos.
- Schuppert, Gunnar Folke (2004): Koordinierung durch Struktursteuerung als Funktionsmodus des Gewährleistungsstaates, in: Benz, Arthur/Siebentopf, Heinrich/Sommermann, Karl-Peter (Hg.): Institutionenwandel in in Regierung und Verwaltung. Festschrift für Klaus König zum 70. Geburtstag, Berlin: Duncker & Humblot, S. 287–294.
- Schuppert, Gunnar Folke (Hg.) (2005a): Der Gewährleistungsstaat – Ein Leitbild auf dem Prüfstand, Baden-Baden: Nomos.
- Schuppert, Gunnar Folke (2005b): Der Gewährleistungsstaat – modische Label oder Leitbild sich wandelnder Staatlichkeit? In: Schuppert, Gunnar Folke (Hg.): Der Gewährleistungsstaat – Ein Leitbild auf dem Prüfstand, Baden-Baden: Nomos, S. 11–52.
- Schuppert, Gunnar Folke (Hg.) (2006): Governance-Forschung. Vergewisserung über Stand und Entwicklungslinien, 2. Aufl., Baden-Baden: Nomos.
- Schuppert, Gunnar Folke (2007): Staatstypen, Leitbilder und Politische Kultur: Das Beispiel des Gewährleistungsstaates, in: Heidbrink, Ludger/Hirsch, Alfred (Hg.): Staat ohne Verantwortung? Zum Wandel der Aufgaben von Staat und Politik, Frankfurt a.M.: Campus, S. 467–495.
- Schuppert, Gunnar Folke (2008): Was ist und wie misst man Wandel von Staatlichkeit? In: Der Staat, 47 (3), S. 325–358.
- Schuppert, Gunnar Folke (2010): Staat als Prozess. Eine staatstheoretische Skizze in sieben Aufzügen, Frankfurt a.M.: Campus.
- Schuppert, Gunnar Folke (2011): Alles Governance oder was? Baden-Baden: Nomos.

- Schuppert, Gunnar Folke (2013): Einige Bemerkungen zur Allgemeinen Staatsverwirrung – ist er gegangen, kommt er zurück oder wird er nur neu gesehen? In: Bach, Maurizio (Hg.): Der entmachtete Leviathan. Löst sich der souveräne Staat auf? Baden-Baden: Nomos, S. 29–48.
- Schuppert, Gunnar Folke (2019): Wissen, Governance, Recht. Von der kognitiven Dimension des Rechts zur rechtlichen Dimension des Wissens, Baden-Baden: Nomos.
- Schuppert, Gunnar Folke/Römhildt, Roland A./Weingart, Peter (Hg.) (2022): Herrschaft und Wissen, Baden-Baden: Nomos.
- Schuppert, Gunnar Folke/Voßkuhle, Andreas (Hg.) (2008): Governance von und durch Wissen, Baden-Baden: Nomos.
- Schwab, Klaus (2016): Die Vierte Industrielle Revolution, München: Pantheon.
- Schwab, Klaus/World Economic Forum (2018): The Global Competitiveness Report. 2018, Cologny/Geneva: World Economic Forum.
- Schwanholz, Julia (2019): Der Deutsche Bundestag als Akteur in der Netzpolitik, in: Busch, Andreas/Breindl, Yana/Jakobi, Tobias (Hg.): Netzpolitik. Ein einführender Überblick, Wiesbaden: Springer VS, S. 105–125.
- Schwarting, Gunnar (2021): Rekommunalisierung – Privatisierung im Rückspiegel –, in: Junkernheinrich, Martin/Lorig, Wolfgang H./Masser, Kai (Hg.): Brennpunkte der Kommunalpolitik in Deutschland, Baden-Baden: Nomos, S. 277–293.
- Schwärzer, Erwin (2012): Elektronische Verwaltung in Deutschland, in: Schünemann, Wolf J./Weiler, Stefan (Hg.): E-Government und Netzpolitik im europäischen Vergleich, Baden-Baden: Nomos, S. 73–98.
- Scott, Bernard (2004): Second-order Cybernetics: An Historical Introduction, in: *Kybernetes*, 33 (9/10), S. 1365–1378.
- Seefried, Elke (2016): Bruch im Fortschrittsverständnis? Zukunftsforschung zwischen Steuerungseuphorie und Wachstumskritik, in: Doering-Manteuffel, Anselm/Raphael, Lutz/Schlemmer, Thomas (Hg.): Vorgeschichte der Gegenwart. Dimensionen des Strukturbruchs nach dem Boom, Göttingen: Vandenhoeck & Ruprecht, S. 425–449.
- Seibel, Benjamin (2014): Die kybernetischen Hände, oder: Wie man mit einem Computer regieren kann., in: Leggewie, Claus (Hg.): Kooperation ohne Akteure? Automatismen in der Globalisierung, Duisburg: KHK/GCR21, S. 69–79, <http://www.gcr21.org/publications/global-dialogues/2198-0403-gd-5/> (abgerufen am 16.09.2020).
- Seibel, Wolfgang (2017): Verwaltung verstehen. Eine theoriegeschichtliche Einführung, 2. Aufl., Berlin: Suhrkamp.
- Seifert, Benjamin (2010): Träume vom modernen Deutschland. Horst Ehmke, Reimut Jochimsen und die Planung des Politischen in der ersten Regierung Willy Brandts, Stuttgart: *ibidem*.
- Seifert, Thomas (2022): Medienbericht: TikTok-Moderator:innen sollen mit Aufnahmen sexualisierter Gewalt geschult worden sein, in: [netzpolitik.org](https://netzpolitik.org/2022/medienbericht-tiktok-moderatorinnen-sollen-mit-aufnahmen-sexualisierter-gewalt-geschult-worden-sein/), 10.08.2022, <https://netzpolitik.org/2022/medienbericht-tiktok-moderatorinnen-sollen-mit-aufnahmen-sexualisierter-gewalt-geschult-worden-sein/> (abgerufen am 17.08.2022).
- Sereda, Evgeni (2022): Die meistbesuchten und meistaufgerufenen Websites in Deutschland – TOP 100 in 2021 und 2022, <https://de.semrush.com/blog/top-der-meistbesuchten-webseiten> (abgerufen am 20.07.2022).

- Seyfert, Robert (2021): Codes, Strategien, Verhalten. Die Rolle der Regulierung von Algorithmen, in: Braun, Kathrin/Kropp, Cordula (Hg.): In digitaler Gesellschaft. Neukonfigurationen zwischen Robotern, Algorithmen und Usern, Bielefeld: transcript, S. 225–247.
- Sfb 597 (2010): Sonderforschungsbereich 597. Staatlichkeit im Wandel. Finanzierungsantrag 2011 – 2014, Bremen: Universität Bremen.
- Sfb 597 (2015): Forschungskonzept, <http://www.sfb597.uni-bremen.de/pages/forKonzept.php?SPRACHE=de> (abgerufen am 29.07.2019).
- Shifman, Limor (2014): Meme. Kunst, Kultur und Politik im digitalen Zeitalter, Berlin: Suhrkamp.
- Siefken, Sven T. (2007): Expertenkommissionen im politischen Prozess. Eine Bilanz zur rot-grünen Bundesregierung 1998–2005, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften.
- Siegel, Thorsten (2018): Auf dem Weg zum Portalverbund – Das neue Onlinezugangsgesetz (OZG), in: Die öffentliche Verwaltung, 71 (5), S. 185–192.
- Spath, Dieter (2018): Lernende Systeme in Wirtschaft und Gesellschaft, in: Bär, Christian/Grädler, Thomas/Mayr, Robert (Hg.): Digitalisierung im Spannungsfeld von Politik, Wirtschaft, Wissenschaft und Recht. 1. Band: Politik und Wirtschaft, Berlin: Springer Gabler, S. 505–520.
- SPD/Bündnis 90/Die Grünen/FDP (2022): Mehr Fortschritt wagen. Bündnis für Freiheit, Gerechtigkeit und Nachhaltigkeit. Koalitionsvertrag 2021–2025, Berlin, https://www.spd.de/fileadmin/Dokumente/Koalitionsvertrag/Koalitionsvertrag_2021-2025.pdf (abgerufen am 07.07.2022).
- Specht, Frank (2022): Umbau der Wirtschaft. Digitalisierung, Energiewende, Ende des Verbrenners: »Allianz für Transformation« geht an den Start, in: Handelsblatt, 10.06.2022, <https://www.handelsblatt.com/politik/deutschland/umbau-der-wirtschaft-digitalisierung-energiewende-ende-des-verbrenners-allianz-fuer-transformation-geht-an-den-start/28415958.html> (abgerufen am 23.08.2022).
- Specht-Riemenschneider, Louisa (2021): Synopse NetzDG Reform, https://www.jura.uni-bonn.de/fileadmin/Fachbereich_Rechtswissenschaft/Einrichtungen/Lehrstuehle/Specht/Synopse_NetzDG.pdf (abgerufen am 15.07.2021).
- Spehr, Michael (2021): Für die Gesundheit alles auf eine Karte, in: FAZ.NET, 12.01.2021, <https://www.faz.net/aktuell/technik-motor/digital/elektronische-patientenakte-fuer-die-gesundheit-alles-auf-eine-karte-17139648.html> (abgerufen am 12.01.2021).
- Spiegel Online (1999a): Verkehr. Aus für Handys am Steuer? In: Spiegel Online, 12.05.1999, <https://www.spiegel.de/politik/deutschland/verkehr-aus-fuer-handys-am-steuer-a-22036.html> (abgerufen am 03.10.2019).
- Spiegel Online (1999b): Autofahren. 60 Mark Strafe für Handy-Nutzer, in: Spiegel Online, 30.10.1999, <https://www.spiegel.de/politik/deutschland/autofahren-60-mark-straefe-fuer-handy-nutzer-a-49899.html> (abgerufen am 03.10.2019).
- Spindler, Gerald/Thorun, Christian (2016): Regulierung neu denken, in: politik & kommunikation, 04.02.2016, <https://www.politik-kommunikation.de/ressorts/artikel/regulierung-neu-denken-2045794647> (abgerufen am 23.12.2018).
- SRIW (2017): Stellungnahme zum NetzDG Referentenentwurf des BMJV, SRIW.
- SRIW (o.J.): Über den SRIW, <https://sriw.de/der-sriw> (abgerufen am 11.08.2022).

- Staab, Philipp (2019): *Digitaler Kapitalismus. Markt und Herrschaft in der Ökonomie der Unknappheit*, Berlin: Suhrkamp.
- Staemmler, Daniel/Berg, Sebastian (2021): UpdateDeutschland. Zivilgesellschaft im Wettbewerbsformat, in: netzpolitik.org, 13.05.2021, <https://netzpolitik.org/2021/updatedeutschland-zivilgesellschaft-im-wettbewerbsformat/> (abgerufen am 13.05.2021).
- Stalder, Felix (2017): *Kultur der Digitalität*, 3. Aufl., Berlin: Suhrkamp.
- StatCounter (2021): Mobile Operating System Market Share Germany, <https://gs.statcounter.com/os-market-share/mobile/germany/> (abgerufen am 28.06.2021).
- statista (2019): Anteil der Smartphone-Nutzer in Deutschland nach Altersgruppe im Jahr 2019, <https://de.statista.com/statistik/daten/studie/459963/umfrage/anteil-der-smartphone-nutzer-in-deutschland-nach-altersgruppe/> (abgerufen am 19.11.2020).
- Statistisches Bundesamt (2022a): Erwerbstätige im Inland nach Wirtschaftssektoren, <https://www.destatis.de/DE/Themen/Wirtschaft/Konjunkturindikatoren/Lange-Reihen/Arbeitsmarkt/lrwrw13a.html> (abgerufen am 26.07.2022).
- Statistisches Bundesamt (2022b): Volkswirtschaftliche Gesamtrechnungen. Inlandsproduktberechnung. Vierteljahresergebnisse, Fachserie 18 Reihe 1.2, Wiesbaden: Statistisches Bundesamt, https://www.destatis.de/DE/Themen/Wirtschaft/Volkswirtschaftliche-Gesamtrechnungen-Inlandsprodukt/Publikationen/Downloads-Inlandsprodukt/inlandsprodukt-vierteljahr-pdf-2180120.pdf?__blob=publicationFile (abgerufen am 26.07.2022).
- Stehr, Nico (2008): *Knowledge and Economic Conduct. The Social Foundations of the Modern Economy*, Toronto: University of Toronto Press, <http://site.ebrary.com/id/10218858> (abgerufen am 02.04.2019).
- Steinbicker, Jochen (2011): *Zur Theorie der Informationsgesellschaft. Ein Vergleich der Ansätze von Peter Drucker, Daniel Bell und Manuel Castells*, 2. Aufl., Wiesbaden: VS Verlag.
- Steinbicker, Jochen (2013): *Der Staat und das globale Internet*, in: Bach, Maurizio (Hg.): *Der entmachtete Leviathan. Löst sich der souveräne Staat auf?* Baden-Baden: Nomos, S. 199–215.
- Steinhoff, Christine (2016): *Industrie 4.0, Aktueller Begriff 23/16*, Berlin: Deutscher Bundestag.
- Stengel, Oliver (2017): *Zeitalter und Revolutionen*, in: Stengel, Oliver/Looy, Alexander van/Wallaschkowski, Stephan (Hg.): *Digitalzeitalter-Digitalgesellschaft. Das Ende des Industriezeitalters und der Beginn einer neuen Epoche*, Wiesbaden: Springer VS, S. 17–49.
- Stengel, Oliver/Looy, Alexander van/Wallaschkowski, Stephan (Hg.) (2017a): *Digitalzeitalter-Digitalgesellschaft. Das Ende des Industriezeitalters und der Beginn einer neuen Epoche*, Wiesbaden: Springer VS.
- Stengel, Oliver/Looy, Alexander van/Wallaschkowski, Stephan (2017b): *Schluss*, in: Stengel, Oliver/Looy, Alexander van/Wallaschkowski, Stephan (Hg.): *Digitalzeitalter – Digitalgesellschaft*, Wiesbaden: Springer VS, S. 239–249.
- Straßheim, Holger (2011): *Netzwerkpolitik. Governance und Wissen im administrativen Austausch*, Baden-Baden: Nomos.

- Straßheim, Holger (2013): Collaborative Governance: Mehrebenendynamiken und Mechanismen des Wandels, in: *der moderne staat – Zeitschrift für Public Policy, Recht und Management*, 6 (2), S. 345–360.
- Straßheim, Holger/Beck, Silke (2019): Introduction to the Handbook of Behavioural Change and Public Policy, in: Straßheim, Holger/Beck, Silke (Hg.): *Handbook of Behavioural Change and Public Policy*, Edward Elgar Publishing, S. 1–21.
- Streeck, Wolfgang (2019): Vorwort zur deutschen Ausgabe, in: *Foundational Economy Collective* (Hg.): *Die Ökonomie des Alltagslebens. Für eine neue Infrastrukturpolitik*, Berlin: Suhrkamp, S. 7–30.
- Streeck, Wolfgang/Schmitter, Philippe C. (1985): Community, Market, State-and Associations? The Prospective Contribution of Interest Governance to Social Order, in: *European Sociological Review*, 1 (2), S. 119–138.
- Streeck, Wolfgang/Thelen, Kathleen (2005): Introduction: Institutional Change in Advanced Political Economies, in: Streeck, Wolfgang/Thelen, Kathleen (Hg.): *Beyond continuity: institutional change in advanced political economies*, Oxford: Oxford University Press, S. 1–39.
- Struppek, Lukas/Hintersdorf, Dominik/Neider, Daniel/Kersting, Kristian (2022): Learning to Break Deep Perceptual Hashing: The Use Case NeuralHash, *ACM Conference on Fairness, Accountability, and Transparency*, 21.06.2022, https://www.ml.informatik.tu-darmstadt.de/papers/struppek2022facct_%20hash.pdf (abgerufen am 19.08.2022).
- Sturm, Roland (2004): Perspektiven des Staates im 21. Jahrhundert, in: Gallus, Alexander/Jesse, Eckhard (Hg.): *Staatsformen. Modelle politischer Ordnung von der Antike bis zur Gegenwart. Ein Handbuch*, Köln: Böhlau, S. 371–399.
- Sunstein, Cass R. (2014a): Nudging: A Very Short Guide, in: *Consumer Pol'y*, 37 (583), S. 1–7.
- Sunstein, Cass R. (2014b): *Why Nudge? The Politics of Libertarian Paternalism*, New Haven/London: Yale University Press.
- Süß, Rahel (2022): The Right to Disidentification: Sovereignty in Digital Democracies, in: *Constellations*, Online (First), S. 1–17.
- Süß, Winfried (2005): »Wer aber denkt für das Ganze?«. Aufstieg und Fall der ressortübergreifenden Planung im Bundeskanzleramt, in: Frese, Matthias/Paulus, Julia/Teppe, Karl (Hg.): *Demokratisierung und gesellschaftlicher Aufbruch. Die sechziger Jahre als Wendezeit der Bundesrepublik*, 2. Aufl., Paderborn: Ferdinand Schöningh, S. 349–377.
- SVR (2021): *Digitalisierung für Gesundheit. Ziele und Rahmenbedingungen eines dynamisch lernenden Gesundheitssystems*, Drucksache 19/28700, Berlin: Deutscher Bundestag.
- Tandoc, Edson C./Lim, Zheng Wei/Ling, Richard (2018): Defining »Fake News«: A Typology of Scholarly Definitions, in: *Digital Journalism*, 6 (2), S. 137–153.
- Tautz, Daniel (2018): Smart-Uniform. Chinesische Schulen überwachen Schüler per Uniform, in: *Die Zeit*, 21. 12.2018, <https://www.zeit.de/gesellschaft/schule/2018-12/smart-uniform-schuluniform-china-ueberwachung-schwaenzen-hightech> (abgerufen am 15.01.2019).

- Tebroke, Ev (2021): TI 2.0. Gesellschafter fühlen sich von Gematik überrumpelt, in: Pharmazeutische Zeitung online, 17.02.2021, <https://www.pharmazeutische-zeitung.de/gesellschafter-fuehlen-sich-von-gematik-ueberrumpelt-123838/seite/alle/> (abgerufen am 04.06.2021).
- Teodoro, Manuel P./Zhang, Youlang/Switzer, David (2020): Political Decoupling: Private Implementation of Public Policy, in: *Policy Studies Journal*, 48 (2), S. 401–424.
- Testbirds (2017): Code of Conduct. Grundsätze für bezahltes Crowdsourcing/Crowdworking. Leitfaden für eine gewinnbringende und faire Zusammenarbeit zwischen Crowdsourcing-Unternehmen und Crowdworkern, München: Testbirds.
- Thaler, Richard H./Sunstein, Cass R. (2009): *Nudge. Improving Decisions about Health, Wealth and Happiness*, London: Penguin Books.
- Thatcher, Margaret (1987): Interview for Woman's Own (»no such thing as society«), <http://www.margarethatcher.org/document/106689> (abgerufen am 17.05.2022).
- The DP-3T Project (2020): Security and privacy analysis of the document »PEPP-PT: Data Protection and Information Security Architecture«, o. A.: The DP-3T Project.
- Theile, Gustav (2020): Mehr als verdoppelt. Regierung gibt viel mehr für Werbung aus, in: FAZ.NET, 19.11.2020, <https://www.faz.net/1.7058924> (abgerufen am 19.11.2020).
- Ther, Philipp (2020): Wettbewerb der Systeme. Die Corona-Pandemie als Herausforderung für Demokratie und europäische Integration, in: *Aus Politik und Zeitgeschichte*, 70 (35–37), S. 40–45.
- Thiel, Rainer/Deimel, Lucas/Schmidtman, Daniel/Piesche, Klaus/Hüsing, Tobias/Rennoch, Jonas/Stoetmann, Veli/Stroetmann, Karl (2018): #SmartHealthSystems. Digitalisierungsstrategien im internationalen Vergleich, Gütersloh: Bertelsmann Stiftung.
- 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, S. 47–60.
- Thiele, Alexander (2019): *Der gefräßige Leviathan. Entstehung, Ausbreitung und Zukunft des modernen Staates*, Tübingen: Mohr Siebeck.
- Thomé, Sarah (2015): Die Unabhängigkeit der Bundesdatenschutzaufsicht, in: *Verbraucher und Recht*, 30 (4), S. 130–133.
- TikTok (2022): NetzDG Transparenzbericht: Januar 2022 – Juni 2022, <https://www.tiktok.com/transparency/de-de/netzdg-2022-1/> (abgerufen am 13.08.2022).
- Töller, Annette Elisabeth (2007): Die Rückkehr des befehlenden Staates? Muster und Ursachen der Veränderung staatlicher Handlungsformen in der deutschen Abfallpolitik, in: *Politische Vierteljahresschrift*, 48 (1), S. 66–96.
- Töller, Annette Elisabeth (2008): Kooperation im Schatten der Hierarchie. Dilemmata des Verhandels zwischen Staat und Wirtschaft, in: Schuppert, Gunnar Folke/Zürn, Michael (Hg.): *Governance in einer sich wandelnden Welt*, Wiesbaden: VS Verlag, S. 282–312.
- Travers, Jeffrey/Milgram, Stanley (1969): An Experimental Study of the Small World Problem, in: *Sociometry*, 32 (4), S. 425.
- Traxler, Franz (2001): Die Metamorphosen des Korporatismus. Vom klassischen zum schlanken Muster, in: *Politische Vierteljahresschrift*, 42 (4), S. 590–623.

- Traxler, Franz/Vobruba, Georg (1987): Selbststeuerung als funktionales Äquivalent zum Recht? Zur Steuerungskapazität von neokorporatistischen Arrangements und reflexivem Recht, in: *Zeitschrift für Soziologie*, 16 (1), S. 3–15.
- Tremmel, Moritz (2020): Gesundheitsapp. Trotz Zulassung Sicherheitslücken in App auf Rezept, <https://www.golem.de/news/gesundheitsapp-trotz-zulassung-sicherheitsluecken-in-app-auf-rezept-2010-151471.html> (abgerufen am 13.10.2020).
- Trinkwalder, Andrea (2016): Netzgespinste. Die Mathematik neuronaler Netze: einfache Mechanismen, komplexe Konstruktion, in: *c't*, 16, S. 130–135.
- Trump, Donald J. (2019): Just as I Said, Alabama Was Originally Projected to Be Hit. The Fake News Denies It! Pic.Twitter.Com/ElJ7ROfm2p, <https://twitter.com/realdonaldtrump/status/1169705282123046913> (abgerufen am 18.09.2019).
- Turner, Fred (2008): *From Counterculture to Cyberculture. Stewart Brand, the Whole Earth Network, and the Rise of Digital Utopianism*, Chicago: University of Chicago Press.
- Twitter (2019a): Twitter Netzwerkdurchsetzungsgesetzbericht: Januar – Juni 2019, <https://cdn.cms-twdigitalassets.com/content/dam/transparency-twitter/data/download-netzdg-report/netzdg-jan-jun-2019.pdf> (abgerufen am 13.08.2022).
- Twitter (2019b): Q2 2019 Letter to Shareholders, https://s22.q4cdn.com/826641620/files/doc_financials/2019/q2/Q2-2019-Shareholder-Letter.pdf (abgerufen am 18.09.2019).
- Twitter (2022): Twitter Netzwerkdurchsetzungsgesetzbericht: Januar – Juni 2022, <https://transparency.twitter.com/content/dam/transparency-twitter/country-reports/germany/NetzDG-Jan-Jun-2022.pdf> (abgerufen am 13.08.2022).
- Ulbricht, Dirk/Stähr, Daniel/Feigl, Michael/Al-Umaray, Kerim (2017): Studie zur Bewertung des Rankings von Vergleichsportalen in Bezug auf Finanzdienstleistungsprodukte. Schlussbericht, Hamburg: iff.
- Ullrich, Hannes/Peukert, Christian/Schäfer, Maximilian/Aguiar, Luis (2022): Plattformen wie Facebook können mehr als die Hälfte der Internetaktivität beobachten, in: *DIW Wochenbericht*, 29+30, S. 399–406.
- UpdateDeutschland (2021): Update Deutschland – Die Community der Macher:innen, <https://updatedeutschland.org/> (abgerufen am 05.06.2021).
- Urry, John (2009): Speeding up and Slowing Down, in: Rosa, Hartmut/Scheuerman, William E. (Hg.): *High-Speed Society. Social Acceleration, Power, and Modernity*, Pennsylvania: Pennsylvania State University Press, S. 179–198.
- Vec, Milos (2011): Kurze Geschichte des Technikrechts, in: Schulte, Martin/Schröder, Rainer (Hg.): *Handbuch des Technikrechts*, Berlin/Heidelberg: Springer, S. 3–92.
- Veit, Sylvia/Reichard, Christoph/Wewer, Göttrik (2019): *Handbuch zur Verwaltungsreform*, 5., voll. überarb. Aufl., Wiesbaden: Springer VS.
- Vesting, Thomas (1992): Erosionen staatlicher Herrschaft, in: *Archiv des öffentlichen Rechts*, 117 (1), S. 4–45.
- Voigt, Rüdiger (1993): Staatliche Steuerung aus interdisziplinärer Perspektive, in: König, Klaus/Dose, Nicolai (Hg.): *Instrumente und Formen staatlichen Handelns*, Köln/Berlin/Bonn/München: Heymann, S. 289–322.
- Voigt, Rüdiger (Hg.) (1995): *Der kooperative Staat. Krisenbewältigung durch Verhandlung?* Baden-Baden: Nomos.

- Voigt, Rüdiger (1996): *Des Staates neue Kleider. Entwicklungslinien moderner Staatlichkeit*, Baden-Baden: Nomos.
- Voigt, Rüdiger (2015): *Der moderne Staat. Zur Genese des heutigen Staatsverständnisses*, Wiesbaden: Springer VS.
- Voigt, Rüdiger (Hg.) (2018): *Handbuch Staat*, Wiesbaden: Springer.
- Voigt, Rüdiger (2020): Staatsverständnisse, in: Herbst, Tobias/Zucca-Soest, Sabrina (Hg.): *Legitimität des Staates*, Baden-Baden: Nomos, S. 15–21.
- Voss, Oliver (2020): Warum die Corona-Warn-App so viel kostet, in: *Der Tagesspiegel*, 18.06.2020, <https://www.tagesspiegel.de/wirtschaft/69-millionen-euro-warum-die-corona-warn-app-so-viel-kostet/25929302.html> (abgerufen am 25.11.2020).
- Voßkuhle, Andreas/Bumke, Christian/Meinel, Florian (Hg.) (2013): *Verabschiedung und Wiederentdeckung des Staates im Spannungsfeld der Disziplinen*, Berlin: Duncker & Humblot.
- Wagner, Felix/Grunwald, Armin (2019): Reallabore zwischen Beliebtheit und Beliebbarkeit: Eine Bestandsaufnahme des transformativen Formats, in: *GAIA – Ecological Perspectives for Science and Society*, 28 (3), S. 260–264.
- Walkenhaus, Ralf (2006): Entwicklungslinien moderner Staatlichkeit. Konzeptualisierungsprobleme des Staatswandels, in: Walkenhaus, Ralf/Machura, Stefan/Nahamowitz, Peter/Treutner, Erhard (Hg.): *Staat im Wandel. Festschrift für Rüdiger Voigt zum 65. Geburtstag*, Stuttgart: Franz Steiner Verlag, S. 17–61.
- Wang, Cancan/Medaglia, Rony/Zheng, Lei (2018): Towards a Typology of Adaptive Governance in the Digital Government Context: The Role of Decision-Making and Accountability, in: *Government Information Quarterly*, 35 (2), S. 306–322.
- Warnke, Philine/Priebe, Max/Veit, Sylvia (2022): Studie zur Institutionalisierung von Strategischer Vorausschau als Prozess und Methode in der deutschen Bundesregierung, Karlsruhe: Fraunhofer ISI.
- Weber, Franziska/Schäfer, Hans-Bernd (2017): »Nudging«, ein Spross der Verhaltensökonomie. Überlegungen zum liberalen Paternalismus auf gesetzgeberischer Ebene, in: *Der Staat*, 56 (4), S. 561–592.
- Weber, Max (1922): *Wirtschaft und Gesellschaft*, Tübingen: J. C. B. Mohr.
- Wegrich, Kai (2009): *Better Regulation? Grundmerkmale Moderner Regierungspolitik Im Internationalen Vergleich, Zukunft Regieren. Beiträge für eine gestaltungsfähige Politik 1/2009*, Gütersloh: Bertelsmann Stiftung.
- Weiden, Henrike (2022): Mehr Freiheit und Sicherheit im Netz. Gutachten zum Entwurf des Digital Service Act im Auftrag der Friedrich-Naumann-Stiftung Für die Freiheit, Potsdam-Babelsberg: Friedrich-Naumann-Stiftung für die Freiheit.
- Weidenfeld, Nathalie (2019): Wo bleibt der Mensch? Plädoyer für einen digitalen Humanismus im Zeitalter der künstlichen Intelligenz, in: *Neue Gesellschaft/Frankfurter Hefte*, 66 (3), S. 16–19.
- Weizenbaum, Joseph (2001): *Computermacht und Gesellschaft. Freie Reden*, Frankfurt a.M.: Suhrkamp.
- Westerheide, Fabian (2017): Wir brauchen keine Regulierung für Künstliche Intelligenz sondern mehr Förderung, <https://bootstrapping.me/politik-kuenstliche-intelligenz-2017/> (abgerufen am 08.02.2019).

- Wewer, Göttrik (2014): *Open Government, Staat und Demokratie. Aufsätze zu Transparenz, Partizipation und Kollaboration*, Berlin: edition sigma.
- Wewer, Göttrik (2022): *Mythen und Realitäten des digitalen Zeitalters. Narrative auf dem Prüfstand*, Baden-Baden: Tectum.
- Weyer, Johannes (2019): *Die Echtzeitgesellschaft. Wie smarte Technik unser Leben steuert*, Frankfurt/New York: Campus Verlag.
- Wiener, Norbert (1985): *Cybernetics or control and communication in the animal and the machine*, 2. Aufl., Cambridge: MIT Press.
- Wiesenthal, Helmut (2006): *Gesellschaftssteuerung und gesellschaftliche Selbststeuerung. Eine Einführung*, Wiesbaden: VS Verlag.
- Wilke, Felicitas (2018): *Bewerbungsroboter. Künstliche Intelligenz diskriminiert (noch)*, in: *Die Zeit*, 18.10.2018, <https://www.zeit.de/arbeit/2018-10/bewerbungsroboter-kuenstliche-intelligenz-amazon-frauen-diskriminierung/komplettansicht> (abgerufen am 06.05.2019).
- Wilkens, Andreas (2021): *Corona-Warn-App: Schnelltest-Ergebnisse jetzt eintragbar*, in: *heise online*, 03.05.2021, <https://www.heise.de/hintergrund/Corona-Warn-App-Schnelltest-Ergebnisse-jetzt-eintragbar-6034627.html> (abgerufen am 03.05.2021).
- Willke, Helmut (1996): *Ironie des Staates. Grundlinien einer Staatstheorie polyzentrischer Gesellschaft*, Frankfurt a.M.: Suhrkamp.
- Willke, Helmut (1997): *Supervision des Staates*, Frankfurt a.M.: Suhrkamp.
- Willke, Helmut (2014a): *Regieren. Politische Steuerung komplexer Gesellschaften*, Wiesbaden: Springer VS.
- Willke, Helmut (2014b): *Systemtheorie III: Steuerungstheorie. Grundzüge einer Theorie der Steuerung komplexer Sozialsysteme*, 4., überarb. Aufl, Konstanz: UVK.
- Windhoff-Héritier, Adrienne (1987): *Policy-Analyse. Eine Einführung*, Frankfurt a.M./New York: Campus.
- Winkel, Olaf (2022): *Digitalisierungsinduzierte Interessenkonflikte als Herausforderung für Staat und Gesellschaft. Ein Problemaufriss am Beispiel der Anforderungen von Datenschützern, Sicherheitsbehörden und Datenwirtschaft an den Einsatz elektronischer Kryptographie*, in: *dms – der moderne staat – Zeitschrift für Public Policy, Recht und Management*, 15 (1), S. 233–252.
- Winter, Thomas von (2007): *Asymmetrien der verbandlichen Interessenvermittlung*, in: *Kleinfeld, Ralf/Zimmer, Annette/Willems, Ulrich (Hg.): Lobbying. Strukturen. Akteure. Strategien*, Wiesbaden: VS Verlag für Sozialwissenschaften, S. 217–239.
- Winter, Thomas von (2014): *Dimensionen des Korporatismus. Strukturmuster der Verbändebeiträge in der Gesundheitspolitik*, in: *Winter, Thomas von/Blumenthal, Julia von (Hg.): Interessengruppen und Parlamente*, Wiesbaden: Springer VS, S. 179–209.
- Winterbauer, Stefan (2011): *»Digitalisierung ist Evolution auf Speed«*, <https://media.de/2011/09/21/digitalisierung-ist-evolution-auf-speed/> (abgerufen am 04.02.2019).
- Winterfeld, Uta von (2020): *Vorsicht, Wende! Schwächen und Perspektiven der Transformationskultur*, in: *politische ökologie*, 38 (163), S. 119–122.
- #WirVsVirus Konsortium (2020): *#WirVsVirus*, <https://wirvsvirus.org/> (abgerufen am 11.01.2021).

- #WirVsVirus Konsortium (2021): Abschlussbericht, <https://wirvsvirus.org/abschlussbericht/> (abgerufen am 05.06.2021).
- Wissenschaftliche Dienste (2018): Förderung von Reallaboren und Citizen Science in Deutschland, Dokumentation WD 8-3000-017/18, Berlin: Deutscher Bundestag, <https://www.bundestag.de/resource/blob/550742/8f269b6399b3098eabf9d5b09f31f88f/WD-8-017-18-pdf-data.pdf> (abgerufen am 24.08.2022).
- Wissenschaftliche Dienste (2020): Marktortprinzip und Herkunftslandprinzip im Entwurf eines Gesetzes zur Änderung des Netzwerkdurchsetzungsgesetzes, Sachstand WD 10-3000-023/20, Berlin: Deutscher Bundestag, <https://www.bundestag.de/resource/blob/691846/cb11c99d9a39b6e73151549e22d76b73/WD-10-023-20-pdf-data.pdf> (abgerufen am 09.08.2022).
- Wissenschaftliche Dienste (2021): Aspekte der Unabhängigkeit der Bundesnetzagentur in einzelnen Rechtsgebieten, Ausarbeitung WD 5-3000-070/21, Berlin: Deutscher Bundestag, <https://www.bundestag.de/resource/blob/869506/092b832334130876e29fe9e567f59475/WD-5-070-21-pdf-data.pdf> (abgerufen am 16.08.2022).
- Wittenhorst, Tilmann (2019): Bundespolizei speichert Bodycam-Aufnahmen in Amazons AWS-Cloud, in: heise online, 03.03.2019, <https://www.heise.de/newsticker/meldung/Bundespolizei-speichert-Bodycam-Aufnahmen-in-Amazons-AWS-Cloud-4324689.html> (abgerufen am 25.03.2019).
- Wohlfahrt, Norbert/Zühlke, Werner (1999): Von der Gemeinde zum Konzern Stadt. Auswirkungen von Ausgliederung und Privatisierung für die politische Steuerung auf kommunaler Ebene, Dortmund: Institut für Landes- und Stadtentwicklungsforschung und Bauwesen des Landes Nordrhein-Westfalen.
- Wu, Chien-Huei (2021): Sovereignty Fever: The Territorial Turn of Global Cyber Order, in: Zeitschrift für ausländisches öffentliches Recht und Völkerrecht/Heidelberg Journal of International Law, 81 (3), S. 651–676.
- ZDJ (2017): Referententwurf des Bundesministeriums der Justiz und für Verbraucherschutz – Entwurf eines Gesetzes zur Verbesserung der Rechtsdurchsetzung in sozialen Netzwerken (NetzDG), Berlin: Zentralrat der Juden in Deutschland.
- Ziekow, Jan (2011): Wandel der Staatlichkeit und wieder zurück? PPP im Kontext der deutschen Diskussion um die Rolle des Staates, in: Ziekow, Jan (Hg.): Wandel der Staatlichkeit und wieder zurück? Die Einbeziehung Privater in die Erfüllung öffentlicher Aufgaben (Public Private Partnership) in/nach der Weltwirtschaftskrise, Baden-Baden: Nomos, S. 43–65.
- Zimmer, Annette (1999): Staatsfunktionen und öffentliche Aufgaben, in: Ellwein, Thomas/Holtmann, Everhard (Hg.): 50 Jahre Bundesrepublik Deutschland. Rahmenbedingungen – Entwicklungen – Perspektiven, Opladen: Westdeutscher Verlag, S. 211–228.
- Zuboff, Shoshana (2018): Das Zeitalter des Überwachungskapitalismus, Frankfurt New York: Campus.
- Zürn, Michael (2007): Was heißt ›Governance‹? In: Gegenworte, 18, S. 28–31.
- Zürn, Michael (2009): Governance in einer sich wandelnden Welt – eine Zwischenbilanz, in: Grande, Edgar/May, Stefan (Hg.): Perspektiven der Governance-Forschung, Baden-Baden: Nomos, S. 61–75.

- Zürn, Michael (2011): Vier Modelle einer globalen Ordnung in kosmopolitischer Absicht, in: *Politische Vierteljahresschrift*, 52 (1), S. 78–118.
- Zürn, Michael/Leibfried, Stephan/Zangl, Bernhard/Peters, Bernhard (2004): *Transformations of the State? TranState Working Papers 1*, Bremen: Universität Bremen.
- Zurth, Patrick (2021): The German NetzDG as Role Model or Cautionary Tale? Implications for the Debate on Social Media Liability, in: *SSRN Electronic Journal*, 31 (4), S. 1084–1153.
- Zylka-Menhorn, Vera (2001): Ringen um die Arzneimittelsicherheit, in: *Deutsches Ärzteblatt*, 98 (33), S. 2076–2078.