

KERSTIN GÄFGEN-TRACK

Digitalisierung als ethische Herausforderung

➤ Materialien zum Pelikan 1/2019



EINE AUSWAHL GEDRUCKTER LITERATUR UND ONLINE VERFÜGBARER ARTIKEL

Gedruckte Literatur

- Allert**, Heidrun/Asmussen, Michael (Hg.): Digitalität und Selbst. Interdisziplinäre Perspektiven auf Subjektivierungs- und Bildungsprozesse, Bielefeld 2017
- Anderson**, Susan Leigh/Anderson, Michael: Ethische Roboter für die Altenpflege, in: Otto, Philipp/Gräf, Eike: 3TH1CS. Die Ethik der digitalen Zeit, Bonn 2018, 90-100
- Bunz**, Mercedes: Die stille Revolution, Berlin 2012
- Dabrock**, Peter: Die Würde des Menschen ist granularisierbar. Muss die Grundlage unseres Gemeinwesens neu gedacht werden?, in: epd-Dokumentation 2/2018
- Otto**, Philipp/Gräf, Eike: 3TH1CS. Die Ethik der digitalen Zeit, Bonn 2018 (Sonderausgabe der Bundeszentrale für politische Bildung; Original 2017)
- Capurro**, Rafea: Digitalisierung als ethische Herausforderung, in: Otto, Philipp/Gräf, Eike: 3TH1CS. Die Ethik der digitalen Zeit, Bonn 2018, 10-17
- Floridi**, Luciano: Die 4. Revolution. Wie die Infosphäre unser Leben verändert, Berlin 2015
- Floridi**, Luciano: Die Mangroven-Gesellschaft. Die Infosphäre mit künstlichen Akteuren teilen, in: Otto, Philipp/Gräf, Eike: 3TH1CS. Die Ethik der digitalen Zeit, Bonn 2018, 18-28
- Harari**, Yuval Noah: Homo Deus. Eine Geschichte von Morgen, München 2017
- Hofstetter**, Yvonne: Das Ende der Demokratie. Wie die künstliche Intelligenz die Politik übernimmt und uns entmündigt, Pinguin Verlag 2018 (2016)
- Huizinga**, Klaas: Scham und Ehre. Eine theologische Ethik, Gütersloh 2016
- Nida-Rümelin**, Julian/Weidenfeld, Nathalie: Digitaler Humanismus. Eine Ethik für das Zeitalter der Künstlichen Intelligenz, München 2018
- O'Neil**, Cathy: Angriff der Algorithmen. Wie sie Wahlen manipulieren, Berufschancen zerstören und unsere Gesundheit gefährden, Carl Hanser Verlag 2017 (2016)
- Ramge**, Thomas: Mensch und Maschine. Wie Künstliche Intelligenz und Roboter unser Leben verändern, Reclams Universal-Bibliothek, Stuttgart 2018
- Stalder**, Felix: Algorithmen, die wir brauchen. Überlegungen zu neuen technologischen Bedingungen der Kooperation und des Kollektiven, in: Otto, Philipp/Gräf, Eike: 3TH1CS. Die Ethik der digitalen Zeit, Bonn 2018, 44-54
- Stalder**, Felix: Kultur der Digitalität, Berlin 2016

Online-Quellen und Links

EU-Report, Frühjahr 2018

Towards a digital ethics. EDPS – Ethics Advisory Group
https://edps.europa.eu/sites/edp/files/publication/18-01-25_eag_report_en.pdf

Digitalisierung im Bildungswesen

Bundestag – Bildung, Forschung und Technikfolgenabschätzung/Ausschuss –
17.10.2018 (hib 774/2018)
www.bundestag.de/presse/hib/-/574346

Digitale Kompetenz vermitteln. Im Religionsunterricht und der Konfi-Arbeit

rpi-Impulse 3/2018 – EKKW und EKHN (evangelische Landeskirchen in Hessen)
[www.rpi-ekkw-ekhn.de/fileadmin/templates/rpi/normal/material/rpiimpulse/
Gesamt_PDFs/RPI_Impluse_3-2018.pdf](http://www.rpi-ekkw-ekhn.de/fileadmin/templates/rpi/normal/material/rpiimpulse/Gesamt_PDFs/RPI_Impluse_3-2018.pdf)

www.rpi-ekkw-ekhn.de/home/rpi-impulse/2018

Bundeszentrale für politische Bildung

www.bpb.de/mediathek/268667/digitale-ethik
Big Data: www.bpb.de/lernen/digitale-bildung/medienpaedagogik/bigdata

Aktuell zum Stand der Dinge:

<https://netzpolitik.org>

Artikel aus der Süddeutschen Zeitung (Sommer 2018)

„Wir sind Metadaten“ und leben in einer Gesellschaft von Metadaten.
www.sueddeutsche.de/digital/philosophie-die-gesellschaft-der-metadaten-1.4070474

Was Social-Media-Nutzer über ihr Privatleben verraten
www.sueddeutsche.de/digital/twitter-studie-privatsphaere-nutzer-1.4047115

Ein Wald, der sich selbst abholzt und verkauft
www.sueddeutsche.de/kultur/digitaler-wald-1.4019485

Wir wollen keinen Arzt und keine Pflegekraft wegrationalisieren
www.sueddeutsche.de/wirtschaft/digitalisierung-die-daten-docs-1.4091603

*Zusammengestellt von Barbara Schenck, Referentin der
Konföderation evangelischer Kirchen in Niedersachsen*