

Dr. Isabella Hermann: Artikel, Kommentare, Interviews

Hermann, Isabella; Schönbohm, Avo (2024): Dancing with Biopunks: Innovation in the Life Science Industry and Science Fiction, in: von Horsten, Hans Henning; Plugmann, Philipp; Schönbohm, Avo (Hrsg.): Innovation in Life Science, Springer Nature. (<https://link.springer.com/book/9783031477676>)

Hermann; Isabella (2024): (Noch) kein Weltuntergang – Warum Science-Fiction-Narrative von den realen Herausforderungen und Chancen von KI ablenken, in: Neue Gesellschaft/Frankfurter Hefte 1/24. (<https://www.frankfurter-hefte.de/artikel/noch-kein-weltuntergang-3877/>)

Hermann, Isabella (2023): Science-Fiction zur Einführung. Junius Verlag.

Hermann, Isabella (2023): Artificial Intelligence in Fiction: Between Narratives and Metaphors, in: AI & Society 38, S. 319-329. (<https://doi.org/10.1007/s00146-021-01299-6>)

Hermann, Isabella (2023): The UNCorp Quantum Mechanism for Wellbeing, in: Horn, Laura; Müller, Franziska; Mert, Aysem (Hrsg.): The Palgrave Handbook of Global Politics in the 22nd Century, Palgrave Mcmillan, S. 325-355.

Hermann, Isabella (2023): Technoide Seelenschau – Der Weltraum als Projektionsfläche in der Science-Fiction, in: Die politische Meinung: Himmel – Perspektiven nach und von oben , Ausgabe 583. (<https://www.kas.de/de/web/die-politische-meinung/artikel/detail/-/content/technoide-seelenschau>)

Hermann, Isabella; Zeichhardt, Rainer (2023): Science-Fiction als Instrument der Führungskräfteentwicklung, in: Schönbohm, Avo; Celik, Pelin: Ludic Innovation Experiences – Führungskräfteentwicklung mit Spiel und System. Hochschule für Wirtschaft und Recht Berlin, S. 310-319. (<https://doi.org/10.4393/opushwr-4228>)

Hermann, Isabella (2023): Digitaler Spaltung widerstehen – Wie das „Metaverse“ die demokratische Gesellschaft gefährdet und wie man dem begegnen kann, in: Neue Gesellschaft/Frankfurter Hefte 4/23, S. 23-26. (<https://www.frankfurter-hefte.de/artikel/digitaler-spaltung-widerstehen-3631/>)

Hermann, Isabella (2022): Von Science-Fiction lernen: Welche Digital- und Datenpolitik wollen wir?, in: Tagesspiegel Background Digitalisierung, 2. Dezember 2022. (<https://background.tagesspiegel.de/digitalisierung/von-science-fiction-lernen-welche-digital-und-datenpolitik-wollen-wir>)

Hermann, Isabella (2022): Demokratische Werte nach Europäischen Verständnis im Metaverse – Eine explorative Studie, herausgegeben von Stiftung Zukunft Berlin & Foundation Metaverse Europe. (<https://www.stiftungzukunftberlin.eu/wp-content/uploads/2022/11/Studie-Metaverse-221107.pdf>)

Hermann, Isabella; Zeichhardt, Rainer (2022): Science-Fiction & KI – Visionen für die digitale Transformation, in: BSP Business & Law School (Hrsg.): Kreativität & Künstliche Intelligenz, S. 102-114.

Hermann, Isabella (2022): Interview: „Science-Fiction: Neue und kreative Denkräume erschließen“, in BrandEins 1/2022, S. 92-95. (<https://www.brandeins.de/magazine/brand-eins-wirtschaftsmagazin/2022/gross-denken/science-fiction-neue-kreative-und-originelle-denkraeume-erschliessen>)

Hermann, Isabella (2021): Die Dystopie ist da, die Utopie ist tot - es lebe die Anti-Dystopie!, in: Zeitschrift für Fantastikforschung Volume 9/Issue 1, S. 33-39. (<https://doi.org/10.16995/zff.7941>)

Hermann, Isabella; Turtschi, Tom (2021): Die Doppelblind-Mission – ein Spiel?, in: FIF-Kommunikation 4/2021 „Künstliche Intelligenz zieht in den Krieg“, S. 30-34. (<https://www.fiff.de/publikationen/fiff-kommunikation/fk-2021/fk-2021-4/fk-2021-4-content/fk-4-21-p30.pdf>)

Hermann, Isabella (2021): Mehr Demokratie durch KI?, in: Denkfabrik (Hrsg.): Verbündet euch! Für eine bunte, solidarische und freie Gesellschaft. Nautilus Flugschrift, S. 149-156.

Hermann, Isabella (2021): Science-Fiction and International Relations in the Anthropocene, in: Chandler, David; Rothe, Delf; Müller, Franziska (Hrsg.): International Relations in the Anthropocene, Palgrave Mcmillan, S. 425-440.

Hermann, Isabella (2020): Beware of AI Narratives, in: Nature Machine Intelligence Volume 2/2020, S. 654. (<https://www.nature.com/articles/s42256-020-00256-0.epdf>)

Hermann, Isabella (2020): Künstliche Intelligenz in der Science-Fiction: Zwischen Magie und Technik, in: FfF-Kommunikation 4/2020 "Digitalisierung der Bildung", S.12-17. (<https://www.fiff.de/publikationen/fiff-kommunikation/fk-2020/fk-2020-4/fk-2020-4-content/fk-4-20-p12.pdf>)

Hermann, Isabella; Stock, Günter (2020): Kompetenzverlust in Zeiten von KI – Wie bewahren Menschen wichtige Fähigkeiten, in: Kompetent eigene Entscheidungen treffen? Auch mit Künstlicher Intelligenz! Ausgabe 2/2020 der Schriftenreihe „#VerantwortungKI – Künstliche Intelligenz und gesellschaftliche Folgen“, S. 24-38. (<https://www.bbaw.de/verantwortung-ki>)

Hermann, Isabella; Kolliarakis, Georgios (2020): Towards European Anticipatory Governance for AI, DGAP Report No. 9. (https://dgap.org/sites/default/files/article_pdfs/dgap_report_no._9_april_29_2020_60_pp.pdf)

Hermann, Isabella (2020): Terminator won't save us, in: Encore – Annual Magazine of Internet and Society Research, Volume 2019/2020, S. 50-54. (https://issuu.com/hiig/docs/encore2019_magazine)

Hermann, Isabella (2020): The Manifesto, in: Alexander von Humboldt Institute for Internet and Society (Hrsg.): twentyforty – utopias for a digital society, S.210-221. (<https://twentyforty.hiig.de/the-manifesto/>)

Hermann, Isabella (2020): „Wenn wir Science-Fiction als kritischen Gegenwartscommentar lesen, ist das politische Bildung“, in: 1e9 Juli 2020 (<https://1e9.community/t/wenn-wir-science-fiction-als-kritischen-gegenwartscommentar-lesen-ist-das-politische-bildung/5029>).

Hermann, Isabella (2018): Boundaries and Otherness in Science-Fiction: How we cannot escape the human condition, in: Text Matters: A Journal of Literature, Theory and Culture, Nr. 8, S. 212-226. (<https://doi.org/10.1515/texmat-2018-0013>)

Hermann, Isabella (2018): Science Fiction ist politische Bildung, in: jmwiarda.de/blog/ 29. August 2018. (<https://www.jmwiarda.de/2018/08/29/science-fiction-ist-politische-bildung/>)

Hermann, Isabella (2014): Science-Fiction-Filme des neuen Jahrtausends unter politologischem Blickwinkel, in: Hasselt, Jasmin; Schärfl, Thomas (Hrsg.): Nur Fiktion?: Religion, Philosophie und Politik im Science-Fiction-Film der Gegenwart. Aschendorff Verlag, S. 93-119.