

Literaturverzeichnis

1. Academic dictionaries and encyclopedias (2020): Open Choice. Hg. v. Deacademic. Online verfügbar unter <https://deacademic.com/dic.nsf/dewiki/1052471>, zuletzt aktualisiert am 23.12.2020, zuletzt geprüft am 05.01.2021.
2. Bibliothek der HSU / UniBwH (Hg.) (2021): Universitätsbibliografie. Online verfügbar unter <https://ub.hsu-hh.de/universitaetsbibliografie/>, zuletzt aktualisiert am 14.01.2021, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
3. BMBF-Internetredaktion (2015): Wissenschaftsrat. Online verfügbar unter <https://www.bmbf.de/de/wissenschaftsrat-428.html>, zuletzt aktualisiert am 14.01.2021, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
4. CC Germany (2020): Was ist CC? Hg. v. Creative Commons. Online verfügbar unter <https://de.creativecommons.net/was-ist-cc/>, zuletzt aktualisiert am 09.01.2020, zuletzt geprüft am 22.12.2020.
5. Datenmanagementplan (2020). Online verfügbar unter <https://www.forschungsdaten.info/themen/informieren-und-planen/datenmanagementplan/>, zuletzt aktualisiert am 18.09.2020, zuletzt geprüft am 21.12.2020.
6. Deutsche Initiative für Netzwerkinformation e.V. (2020): Forschungsinformationssysteme (FIS). Online verfügbar unter <https://dini.de/ag/fis/>, zuletzt aktualisiert am 22.12.2020, zuletzt geprüft am 22.12.2020.
7. Directory of Open Access Journals (2021). Online verfügbar unter <https://doaj.org/about/>, zuletzt aktualisiert am 22.01.2021, zuletzt geprüft am 22.01.2021.
8. Dobratz, Susanne (2008): Einführung in Semantic Web. Hg. v. Humboldt Universität Berlin. Online verfügbar unter https://www.fh-potsdam.de/fileadmin/user_upload/fb-informationswissenschaften/bilder/forschung/projekte/eTutorials/DC_Reader_Tutorial2.pdf, zuletzt aktualisiert am 22.09.2008, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
9. Dr. Markus Siepermann (2018): Definition: GNU General Public License. In: *Springer Fachmedien Wiesbaden GmbH*, 19.02.2018. Online verfügbar unter <https://wirtschaftslexikon.gabler.de/definition/gnu-general-public-license-54008>, zuletzt geprüft am 12.01.2021.343Z.
10. Elisabeth Böker; Peter Brettschneider; Ilona Lang; Lena Dreher; Matthias Landwehr; Anja Oberländer; Gabriel Schneider (2020): Open Science: Von Daten zu Publikationen. Hg. v. Team Open Science, KÖmmunikations-, Informations-, Medien-Zentrum (KIM). Universität Konstanz. Konstanz. Online verfügbar unter https://zenodo.org/record/4018594#.X_2QhMRCcuU, zuletzt aktualisiert am 08.09.2020, zuletzt geprüft am 12.01.2021.
11. Elsevier (2021): Scopus | Die größte Datenbank peer-reviewter Literatur | Elsevier. Online verfügbar unter <https://www.elsevier.com/de-de/solutions/scopus>, zuletzt aktualisiert am 11.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
12. explainity - einfach erklärt (Hg.) (2013): Open Content - einfach erklärt. Online verfügbar unter <https://www.explainity.de/gesellschaft/open-content-play-einfach-erklaert/>, zuletzt aktualisiert am 19.03.2013, zuletzt geprüft am 05.01.2021.

13. Fachliche Leitstelle Transparenzportal (2021): Was ist Open data. Hg. v. hamburg.de. Online verfügbar unter <http://transparenz.hamburg.de/was-ist-open-data/>, zuletzt aktualisiert am 05.01.2021, zuletzt geprüft am 05.01.2021.
14. Fournier, Johannes (2017): Open-Access-Policies und ihre Gestaltung durch Forschungsförderer. Hg. v. Deutsche Forschungsgemeinschaft. Online verfügbar unter http://83.143.2.157/download/pdf/foerderung/programme/lis/170629_fournier_oa_policies.pdf, zuletzt aktualisiert am 28.06.2017, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
15. Georg-August-Universität Göttingen (2017): FAQ - Was erlaubt das neue Zweitveröffentlichungsrecht? . Online verfügbar unter <https://www.uni-goettingen.de/de/document/download/486199a44cabea66cfcc605ae447db29.pdf/FAQ%20Zweitver%C3%B6ffentlichungsrecht%20Mai%202017.pdf>, zuletzt aktualisiert am Mai 2017, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
16. Helmholtz Open Science (2021a): FAQs zum Thema „predatory publishing“. Online verfügbar unter <https://os.helmholtz.de/open-science-in-der-helmholtz-gemeinschaft/open-access-der-goldene-weg/faqs-zum-thema-predatory-publishing/>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.336Z.
17. Helmholtz Open Science (2021b): Kriterien zum Umgang mit Open-Access-Publikationsgebühren. Online verfügbar unter <https://os.helmholtz.de/open-science-in-der-helmholtz-gemeinschaft/open-access-der-goldene-weg/kriterien-zum-umgang-mit-open-access-publikationsgebuehren/>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
18. Humboldt Universität Berlin (Hg.) (2021): Dokumentation und Metadaten — Forschungsdatenmanagement. Online verfügbar unter <https://www.cms.hu-berlin.de/de/dl/dataman/teilen/dokumentation/metadaten>, zuletzt aktualisiert am 04.01.2021, zuletzt geprüft am 04.01.2021.
19. Informationsplattform Open Access (2021a): Open-Access-Zeitschriften. Online verfügbar unter <https://open-access.net/informationen-zu-open-access/open-access-zeitschriften>, zuletzt aktualisiert am 04.01.2021, zuletzt geprüft am 04.01.2021.
20. Informationsplattform Open Access (2021b): Repositorien. Online verfügbar unter <https://open-access.net/informationen-zu-open-access/repositorien>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
21. Informationsplattform Open Access (2021c): Hybride Zeitschriften. Open Access als Ausnahmen. Online verfügbar unter <https://open-access.net/informationen-zu-open-access/geschaeftsmodelle>, zuletzt aktualisiert am 29.01.2021, zuletzt geprüft am 29.01.2021.
- 21.1 Informationsplattform Open Access (2021d): Finanzierung von Open-Access-Publikationen. Online verfügbar unter <https://open-access.net/informationen-fuer-verschiedene-zielgruppen/autorinnen>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
22. Internetredaktion, Redaktion BMBF (2019): Zweitveröffentlichungsrecht - BMBF Digitale Zukunft. Online verfügbar unter <https://www.bildung-forschung.digital/de/zweitveroeffentlichungsrecht-2667.html>, zuletzt aktualisiert am 17.09.2020, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
23. Jaedtke, Kathleen (2019): Eine kurze Geschichte des Semantic Web. Online verfügbar unter <https://blog.hubspot.de/marketing/semantic-web>, zuletzt aktualisiert am 02.12.2019, zuletzt geprüft am 13.01.2021.

24. Jagusch, Gerald (2020): Was ist Forschungsdatenmanagement ? Hg. v. Technische Universität Darmstadt. Online verfügbar unter <https://www.tu-darmstadt.de/tudata/tudata/forschungsdatenmanagement/index.de.jsp>, zuletzt aktualisiert am 22.12.2020, zuletzt geprüft am 22.12.2020.
25. JuraForum.de (2021): Verwertungsrechte im Urheberrecht mit Definition einfach erklärt. Online verfügbar unter <https://www.juraforum.de/lexikon/verwertungsrechte>, zuletzt aktualisiert am 14.01.2021, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
26. Kerndatensatz Forschung (2020). Online verfügbar unter <https://www.kerndatensatz-forschung.de/>, zuletzt aktualisiert am 22.12.2020, zuletzt geprüft am 22.12.2020.
27. Kontaktstelle Forschungsdatenmanagement (2020): Metadaten und Metadatenstandards. Hg. v. Friedrich-Schiller-Universität Jena. Online verfügbar unter <https://www.researchdata.uni-jena.de/information/metadatenstandards>, zuletzt aktualisiert am 10.12.2020, zuletzt geprüft am 04.01.2021.
28. Kosmol, Cornelia; Teitge, Sabine (2012): Web of Science. Kurzanleitung. Hg. v. Staatsbibliothek zu Berlin Preußischer Kulturbesitz. Online verfügbar unter https://staatsbibliothek-berlin.de/fileadmin/user_upload/zentrale_Seiten/faecher/dokumente/Allgemeines/Handout_neu_Jan_2012-farbe.pdf, zuletzt aktualisiert am Januar 2012, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
- 29.1. Kraft, Angelina (2017): Die FAIR Data Prinzipien für Forschungsdaten. In: *TIB – Leibniz-Informationszentrum Technik und Naturwissenschaften und Universitätsbibliothek*, 12.09.2017. Online verfügbar unter <https://blogs.tib.eu/wp/tib/2017/09/12/die-fair-data-prinzipien-fuer-forschungsdaten/>, zuletzt geprüft am 22.12.2020.
29. Leibniz-Informationszentrum Wirtschaft; Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften; Rat für Sozial- und Wirtschaftsdaten (Hg.) (2015): Das DOI-System | Auffinden, Zitieren, Dokumentieren. Online verfügbar unter <https://auffinden-zitieren-dokumentieren.de/zitieren/das-doi-system/>, zuletzt aktualisiert am 16.03.2015, zuletzt geprüft am 12.01.2021.
30. Library Guides: Author and Research Identifiers: ResearcherID and Scopus Author ID (2021). Online verfügbar unter <https://guides.lib.uchicago.edu/c.php?g=298332&p=1989825>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
31. mediaTUM (2020): Was ist Bibliometrie? . Technische Universität München (Regie). Film, Video. München. Online verfügbar unter <https://mediatum.ub.tum.de/node?id=1189540>, zuletzt geprüft am 22.01.2021.
32. Metadaten und Metadatenstandards (2020). Online verfügbar unter <https://www.forschungsdaten.info/themen/beschreiben-und-dokumentieren/metadaten-und-metadatenstandards/>, zuletzt aktualisiert am 18.06.2020, zuletzt geprüft am 04.01.2021.
33. Müller, Jens (2021): Universitätsbibliografie. Hg. v. Universität Stuttgart. Online verfügbar unter <https://www.ub.uni-stuttgart.de/forschen-publizieren/unibibliografie/>, zuletzt aktualisiert am 14.01.2021, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
34. Open Data (2017). In: *Bundesministerium des Innern, für Bau und Heimat*, 25.09.2017. Online verfügbar unter <https://www.bmi.bund.de/DE/themen/moderne-verwaltung/open-government/open-data/open-data-node.html>, zuletzt geprüft am 05.01.2021.

35. Open-Access-Publikationsfonds der HSU/ UniBw H Bibliothek (2021). Online verfügbar unter <https://ub.hsu-hh.de/open-access-publikationsfonds-der-hsu-unibw-h/#Pr%C3%A4missen>, zuletzt aktualisiert am 29.01.2021, zuletzt geprüft am 29.01.2021.
36. ORCID (Hg.) (2020): ORCID. Online verfügbar unter <https://orcid.org/>, zuletzt aktualisiert am 16.12.2020, zuletzt geprüft am 05.01.2021.
37. Schulz, Sven (2018): Open Source: Was ist das genau? Hg. v. chip.de. Online verfügbar unter https://praxistipps.chip.de/open-source-was-ist-das-genau_12877, zuletzt aktualisiert am 15.02.2018, zuletzt geprüft am 05.01.2021.
38. Serviceseite openHSU (2021), zuletzt aktualisiert am 05.01.2021, zuletzt geprüft am 05.01.2021.
39. Sosnitza, Olaf: Verwertungsrechte. Vorlesung Urheberrecht. Hg. v. Universität Würzburg. Online verfügbar unter https://www.jura.uni-wuerzburg.de/fileadmin/02120100/Urheberrecht/urhr_folie12__Verwertungsrechte.pdf, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
40. Technische Informationsbibliothek (TIB) (2021): DOI-Service - Technische Informationsbibliothek (TIB). Online verfügbar unter <https://www.tib.eu/de/publizieren-archivieren/doi-service/>, zuletzt aktualisiert am 12.01.2021, zuletzt geprüft am 12.01.2021.
41. TH Köln (Hg.) (2020): Forschungsdatenmanagement. Online verfügbar unter https://www.th-koeln.de/forschung/forschungsdatenmanagement_52640.php, zuletzt aktualisiert am 22.12.2020, zuletzt geprüft am 22.12.2020.
42. Touring Artists (2020): Verwertungsrechte. Online verfügbar unter <https://www.touring-artists.info/urheberrecht/urheberrechtsgesetz-in-deutschland/verwertungsrechte/>, zuletzt aktualisiert am 14.01.2021, zuletzt geprüft am 14.01.2021.
43. TU Dresden (2020): Forschungsinformationssystem (FIS). Hg. v. TU Dresden. Online verfügbar unter <https://tu-dresden.de/forschung-transfer/forschungsinformationen/forschungsinformationssystem>, zuletzt aktualisiert am 22.12.2020, zuletzt geprüft am 22.12.2020.
44. Ulrich Herb; Verena Wohlleben (2021): Predatory Publishing. Saarländische Universitäts- und Landesbibliothek. Online verfügbar unter <https://www.sulb.uni-saarland.de/service-fuer-die-wissenschaft/open-access-an-der-universitaet-des-saarlandes/informationen-ueber-open-access/predatory-publishing>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.
45. Universität Bamberg (Hg.) (2020): Persistent Identifier : Universitätsbibliothek. Online verfügbar unter <https://www.uni-bamberg.de/ub/forschen-und-publizieren/persistent-identifier/>, zuletzt aktualisiert am 08.12.2020, zuletzt geprüft am 12.01.2021.
46. Universität Duisburg/Essen (Hg.) (2020): Was bedeutet was? Online verfügbar unter <https://www.uni-due.de/ub/publikationsdienste/woerterbuch.php>, zuletzt aktualisiert am 21.12.2020, zuletzt geprüft am 21.12.2020.
47. Universität Freiburg (Hg.) (2020): Universitätsbibliothek Freiburg: Elektronisch publizieren. Die Universität Freiburg unterstützt das Prinzip von Open Access: Freier Zugang zu wissenschaftlichem Wissen. Online verfügbar unter <https://www.ub.uni-freiburg.de/unterstuetzung/elektronisch-publizieren/>, zuletzt aktualisiert am 21.12.2020, zuletzt geprüft am 21.12.2020.
48. Universität Hildesheim (2021): Directory of Open Access Journals (DOAJ). Universität Hildesheim. Online verfügbar unter <https://www.uni-hildesheim.de/bibliothek/suchen-finden/elektronische->

ressourcen/directory-of-open-access-journals-doaj/, zuletzt aktualisiert am 25.08.2020, zuletzt geprüft am 28.01.2021.

49. Universität Vechta (Hg.) (2020): Elektronisch publizieren. Online verfügbar unter <https://bibliothek.uni-vechta.de/schreiben-publizieren/dissertationen-veroeffentlichen/elektronisch-publizieren/>, zuletzt aktualisiert am 07.12.2020, zuletzt geprüft am 21.12.2020.947Z.

50. Universität Wien (2021): Kanäle des Publizierens. Online verfügbar unter <https://forschung.univie.ac.at/en/services/events-trainings/doctoral-candidates/workshops/bh-kanale-des-publizierens/>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.

51. Universitäts- und Landesbibliothek Münster (2019): Recherchieren in Web of Science. Kurzanleitung basierend auf den Inhalten der Tutorials. Online verfügbar unter https://www.uni-muenster.de/imperia/md/content/ulb-tutor2/e-tutorials/skript_web_of_science.pdf, zuletzt aktualisiert am 24.09.2019, zuletzt geprüft am 14.01.2021.

52. Universitätsbibliothek Bamberg (Hg.) (2020): ORCID. Online verfügbar unter <https://www.uni-bamberg.de/ub/forschen-und-publizieren/orcid/>, zuletzt aktualisiert am 08.12.2020, zuletzt geprüft am 05.01.2021.576Z.

53. Universitätsbibliothek der Technischen Universität (Hg.) (2021): Predatory Publishing. Online verfügbar unter <https://www.ub.tu-berlin.de/publizieren/open-access/allgemeines-links/predatory-publishing/>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.

54. Universitätsbibliothek der TUM (Hg.) (2021a): Scopus. Online verfügbar unter <https://www.ub.tum.de/datenbanken/details/3636>, zuletzt aktualisiert am 13.01.2021, zuletzt geprüft am 13.01.2021.

55. Universitätsbibliothek der TUM (2021b): Bibliometrie. Hg. v. Technische Universität München. München. Online verfügbar unter <https://www.ub.tum.de/bibliometrie>, zuletzt aktualisiert am 22.01.2021, zuletzt geprüft am 22.01.2021.

56. Vimeo (2014): What is ORCID? Hg. v. Vimeo. Online verfügbar unter <https://vimeo.com/97150912>, zuletzt aktualisiert am 02.06.2014, zuletzt geprüft am 05.01.2021.166Z.

57. Was bedeutet Open Access? Der freie Zugang zu wissenschaftlicher Information (2021). Online verfügbar unter <https://open-access.net/informationen-zu-open-access/was-bedeutet-open-access>, zuletzt aktualisiert am 04.01.2021, zuletzt geprüft am 04.01.2021.

58. Westfälische Wilhelms-Universität Münster (2020): Forschungsdaten – Datenmanagementplan. Münster. Online verfügbar unter <https://www.uni-muenster.de/Forschungsdaten/organisieren/datenmanagementplan/>, zuletzt aktualisiert am 06.10.2020, zuletzt geprüft am 21.12.2020.

59. Wie beginnt Forschungsdatenmanagement? (2020). Online verfügbar unter <https://www.forschungsdaten.info/themen/informieren-und-planen/wie-beginnt-forschungsdatenmanagement/>, zuletzt aktualisiert am 07.09.2020, zuletzt geprüft am 21.12.2020.

60. Wissenschaftsrat (2016): Empfehlungen zur Spezifikation des Kerndatensatz Forschung. Hg. v. Wissenschaftsrat. Berlin. Online verfügbar unter https://www.wissenschaftsrat.de/download/archiv/5066-16.pdf?__blob=publicationFile&v=1, zuletzt aktualisiert am 22.01.2016, zuletzt geprüft am 22.12.2020.

61. Wissenschaftsrat (Hg.) (2021): Wissenschaftsrat. Online verfügbar unter https://www.wissenschaftsrat.de/DE/Ueber-uns/Wissenschaftsrat/wissenschaftsrat_node.html, zuletzt aktualisiert am 14.01.2021, zuletzt geprüft am 14.01.2021.

62. Zweitveröffentlichungsrecht (Teil 2) (2018). Online verfügbar unter <http://vad-ev.de/zweitveroeffentlichungsrecht-teil-2/>, zuletzt aktualisiert am 23.08.2018, zuletzt geprüft am 21.12.2020.