

Literaturliste Open Educational Resources (OER)

(Stand April 2022)

Für einen ersten Überblick empfiehlt sich:

- <https://en.unesco.org/themes/ict-education/oer>
- <https://open-educational-resources.de/>
- <https://www.e-teaching.org/didaktik/recherche/oer>
- <https://creativecommons.org/licenses/?lang=de>
- <https://oer-faq.de/>

Weiterführende (Online-)Literatur

- Braungardt, K., Kostrzewa, M., & Ruthenfranz, C. (2018) „Durch Studierende Offenheit in die Lehre Integrieren“. *MedienPädagogik: Zeitschrift für Theorie Und Praxis Der Medienbildung* 32 (Oktober), 1-16.
URL: <https://doi.org/10.21240/mpaed/32/2018.10.19.X>.
- Butcher, N. (2013) *Was sind Open Educational Resources? Und andere häufig gestellte Fragen zu OER* (Übersetzung). Bonn: Deutsche UNESCO-Kommission.
URL: https://www.unesco.de/fileadmin/medien/Dokumente/Bildung/Was_sind_OER_cc.pdf
- Deimann, M. (2018) *Open Education. Auf dem Weg zu einer offenen Hochschulbildung*. Bielefeld: transcript.
URL: <https://www.transcript-verlag.de/978-3-8376-4496-8/open-education/?number=978-3-8394-4496-2>
- Deimann M. (2020) „Lernen mit Open Educational Resources“. In: Niegemann, H. & Weinberger, A. (Hrsg.) *Handbuch Bildungstechnologie*. Springer, Berlin, Heidelberg. URL: https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-3-662-54368-9_58
- Mayrberger, K. (Hrsg.) (2017) *Synergie Praxis*. Ausgabe: Open Educational Resources 2017. Hamburg: Universität Hamburg.
URL: <https://www.synergie.uni-hamburg.de/de/media/synergie-praxis/oer2017.pdf>
- Luo, T., Hostetler, K., Freeman, C. & Stefaniak, J. (2020) „The power of open: benefits, barriers, and strategies for integration of open educational resources“. In: *Open Learning: The Journal of Open, Distance and e-Learning* (35:2), 140-158.
URL: <https://www.tandfonline.com/doi/full/10.1080/02680513.2019.1677222>



- Mruck, K., Mey, G., Purgathofer, P., Schön, S. & Apostolopoulos, N. (2011) "Offener Zugang - Open Access, Open Educational Resources und Urheberrecht". In: Ebner, M. & Schön, S. (Hrsg.), *Lehrbuch zum Lernen und Lehren mit Technologien (L3T)* (S. 243-248). Berlin: epubli.
URL: <http://l3t.tugraz.at/index.php/LehrbuchEbner10/article/view/62>
- Mruck, K., Mey, G., Schön, S., Idensen, H. & Purgathofer, P. (2013) „Offene Lehr- und Forschungsressourcen. Open Access und Open Educational Resources“. In: Ebner, M. & Schön, S. (Hrsg.), *Lehrbuch für Lernen und Lehren mit Technologien (L3T)* (2. Aufl.) (S. 311-318).
URL: <http://l3t.eu/homepage/das-buch/ebook-2013/kapitel/o/id/112/name/offene-lehr-und-forschungsressourcen>
- Muuß-Merholz, J. (2018) *Freie Unterrichtsmaterialien finden, rechtssicher einsetzen, selbst machen und teilen* (1. Aufl.). Weinheim Basel: Beltz.
URL: <http://www.was-ist-oer.de/wp-content/uploads/sites/17/2018/01/Joeran-Muuss-Merholz-Freie-Unterrichtsmaterialien-Beltz-2018.pdf>
- Weitzmann, J. (2014) *Offene Bildungsressourcen (OER) in der Praxis* (2. Aufl.). Berlin: Medienanstalt Berlin-Brandenburg (mabb).
URL: http://www.mabb.de/information/service-center/download-center.html?file=files/content/document/FOERDERUNG/OER-Broschuere_2.Auflage_2014.pdf

Evaluation von OER

- Hilton, J. (2020) „Open educational resources, student efficacy, and user perceptions: a synthesis of research published between 2015 and 2018“. In: *Education Tech Research Dev* (68), 853–876. URL: <https://link.springer.com/article/10.1007/s11423-019-09700-4>
- "Leeward CC Student Satisfaction Survey- Fall 2015, Spring 2016, Fall 2016". University of Hawaii, Leeward Community College.
URL: <https://sites.google.com/a/hawaii.edu/zero/student-satisfaction>
- Fischer, L., Hilton, J., Robinson, J.T. & Wiley, D. (2014) "The Impact of Open Textbooks on Secondary Science Learning Outcomes". In: *Educational Researcher* (43.7), S. 341-351.
URL: <http://journals.sagepub.com/doi/full/10.3102/0013189X14550275>
- Fischer, L., Hilton, J., Robinson, J.T. & Wiley, D. (2015) "A multi-institutional study of the impact of open textbook adoption on the learning outcomes of post-secondary students". In: *Journal of Computing in Higher Education* (27.3), 159-172.
URL: <http://link.springer.com/article/10.1007/s12528-015-9101-x>

Nützliche Links

- Lizenzhinweisgenerator für CC-Lizenzen: <https://lizenzhinweisgenerator.de/>
- CC-Lizenzgenerator: <https://creativecommons.org/choose/?lang=de> neuer Link (Beta-Version: <https://chooser-beta.creativecommons.org/>)
- Fehler bei der freien Lizenznutzung und Vermeidung: <http://open-educational-resources.de/bilder-unter-freier-lizenz-nutzen/>



RUBeL für Ruhr-Universität Bochum, [CC BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/), Remix von: Ruhr-Universität Bochum, eScouts-Team OER, [CC-BY-SA 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/4.0/)

OER-Materialien finden

- Suchmaschinen:
 - OERSI: <https://oersi.de/resources/>
 - Für Bildungsmedien: <https://www.bildungsserver.de/elixier/>
 - Für OER: <https://oerhoernchen.de/>
 - WirLernenOnline: <https://wirlernenonline.de/>
- Datenbanken:
 - OER-Datenbank: <https://moodle.ruhr-uni-bochum.de/m/mod/data/view.php?id=318236>
- Portale:
 - ORCA.nrw: <https://www.orca.nrw/>
 - ZOERR: <https://www.zoerr.de/>
 - Twillo: <https://www.twillo.de/oer/web/>
 - HOOU: <https://www.hoou.de/>
 - Siemens-Stiftung: www.medienportal.siemens-stiftung.org
 - OER Worldmap: <https://oerworldmap.org/resource/>
 - OER-Contentbuffet: <https://oer-contentbuffet.info>
- Lizenzfreie Bilder oder Bilder mit offenen Lizenzen:
 - OpenVerse (vorher CC-Search): <https://wordpress.org/openverse/>
 - Pixabay: www.pixabay.com
 - Pexels: <https://www.pexels.com/>
 - Wikimedia Commons: <https://commons.wikimedia.org>
 - Openclipart: <https://openclipart.org/>

