

Empirische Forschung – Auswahl nützlicher Internetquellen

(Stand: 12.12.2014)¹

Nachschlagewerke, Diskussionsforen, Sammlungen und Übersichten

- ILMES – Internet-Lexikon der Methoden der empirischen Sozialforschung
<http://wlm.userweb.mwn.de/ilmes.htm>
- Sozialwissenschaftliche Überblicksseite – <http://www.sowiport.de>
- GESIS – Leibniz-Institut für Sozialwissenschaften
(Tools & Standards, Dienstleistungen zu Daten, Methoden und Fachinformationen) –
<http://www.gesis.org>
- e-stat – Internetbasierte Lehr- und Lernumgebung in der angewandten Statistik –
<http://www.emilea.de>
- Recherchekurs Sozialwissenschaften – <http://lotse.uni-muenster.de/sozialwissenschaften/index-de.php>
- Unterrichtsmaterial und Links für den Unterricht im Fach Statistik (Ulrich Rapp) –
<http://www.ulrich-rapp.de/stoff/statistik/index.htm>
- Überblicksseite zur qualitativen Sozialforschung – <http://www.qualitative-forschung.de>
- Forum Qualitative Sozialforschung – <http://www.qualitative-research.net>
- Quasus - Internetportal zur Einführung in Methoden der qualitativen Sozial-, Unterrichts- und Schulforschung – <https://www.ph-freiburg.de/quasus/>
- [werner.stangl]s arbeitsblätter –
<http://paedpsych.jk.uni-linz.ac.at/internet/arbeitsblaetterord>, <http://arbeitsblaetter.stangl-taller.at/FORSCHUNGSMETHODEN>
- Social Science Open Access Repository – <http://www.ssoar.info>
- Computer Assisted Qualitative Data Analysis (CAQDAS) –
<http://caqdas.soc.surrey.ac.uk>
- SAGE Research Methods – <http://srmo.sagepub.com/>
- Links zu pädagogisch / erziehungswissenschaftlich relevanten Informationsangeboten –
<http://web.fu-berlin.de/ewifis/>
- Objektive Hermeneutik - Fallarchiv: <http://www.fallarchiv.uni-kassel.de/>
Lehrfilm: <http://www.fallarchiv.uni-kassel.de/lernumgebung/lehrfilm/>

Kollaboration und Kooperation

- Inhalte gemeinsam bearbeiten und online präsentieren – <http://www.zoho.com>,
<https://www.mikogo.de/>
- File Sharing & Collaboration – <http://www.box.net>
- Google docs – Dokumente, Tabellen und Präsentationen online bearbeiten –
<http://docs.google.com>
- Webbasierte Plattform (incl. Audio- und Video-Unterstützung) – <http://www.wiziq.com>
- Chat- und Videoconferencing-Tools – <http://tinychat.com>, <https://jitsi.org/>
- Kollaborationssoftware
<http://de.wikipedia.org/wiki/Kollaborationssoftware>
http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_collaborative_software

¹ Die Liste ergänzt die Internetquellen im Buchband:

Hug, Theo & Poscheschnik, Gerald unter Mitarbeit von Bernd Lederer und Anton Perzy (2015): *Empirisch Forschen. Über die Planung und Umsetzung von Projekten im Studium*. 2. Auflage, Konstanz u. a.: UVK/Huter&Roth (UTB, 3357: Studieren, aber richtig, ISBN 978-3-8252-3357-0).

Concept-mapping und Mind-mapping

- Concept Maps zur strukturierten Darstellung von Inhalten
IHMC Cmap-Tools – <http://cmap.ihmc.us>
- Easy-Mapping-Tool – <http://www.cognitive-tools.de>
- FreeMind – http://freemind.sourceforge.net/wiki/index.php/Main_Page
- Freeplane – <http://freeplane.sourceforge.net>
- xMind – <http://sourceforge.net/projects/xmind3>
- Visual Understanding Environment (VUE) – <http://vue.tufts.edu/>
- Siehe auch: http://en.wikipedia.org/wiki/List_of_mind_mapping_software
http://www.dmoz.org/Reference/Knowledge_Management

Präsentationssoftware

- Impress: <https://de.libreoffice.org/discover/impress/>
- Online-Präsentationen: <http://prezi.com>
- Online / Offline-Präsentationen mit impress.js – <http://strut.io/> Anleitung: <http://www.ub.uni-bielefeld.de/library/schulung/praesentationen/impress-js/vorlage/#/start>
- Keynote (für MacOS) – <http://www.apple.com/de/iwork/keynote>
- PowerPoint-Präsentationen (online) – <http://www.slideshare.net>

nützliche Helferleins

- Freie Bürosoftware – <https://de.libreoffice.org/>
- PDF-Dateien erstellen – <http://freepdfxp.de>, <http://de.pdf24.org/>
- ZIP-Dateien erstellen – <http://www.7-zip.de>
- Zitieren – <http://www.zotero.org>, <http://www.mendeley.com/>
- Screenshots und Bildbearbeitung – <http://www.techsmith.com/jing.html>
<http://www.blender.org/>
- Desktop Publishing-Programm – <http://www.scribus.net>
- Facebook für AkademikerInnen – <http://www.academia.edu>
- Erzeugung von Wortwolken – <http://www.tagxedo.com>
- Skills for Learning – Ressourcensammlung: <http://skillsforlearning.leedsmet.ac.uk>
- Flash Card Learning – <http://ankisrs.net/>
- <http://www.wissenschaftliches-arbeiten.org/>

Online-Wörterbücher und Übersetzungshilfen

- <http://dict.cc>
- <http://dict.leo.org>
- <http://pons.eu>
- <http://duden.de>
- <http://www.dwds.de/>
- <http://www.frag-caesar.de/synonyme/>
- <http://canoo.net>
- <http://www.openthesaurus.de>
- <http://www.linguee.de/deutsch-englisch/search>
- <http://de.thefreedictionary.com/>

Social Media Monitoring: Tools für Facebook- und Twitter-Analysen

- Twitonomy – <http://www.twitonomy.com/>
- Hashtracking – <https://www.hashtracking.com/>

- Twitter Cards – <https://dev.twitter.com/cards/overview>
- GET users/search – <https://dev.twitter.com/rest/reference/get/users/search>

Software Downloads

- <http://sourceforge.net>
- <http://www.hotscripts.com>
- <http://www.heise.de/download/>
- <http://www.chip.de/> → Downloads
- Spezialtipps: Überblick über Freeware, Shareware und FLOSS
Universität Paderborn: <http://imt.uni-paderborn.de/unser-angebot/anleitungen/free-und-shareware>
Openlab ESEV: <http://ensinolivre.pt/files/guiasoftwarelivrev11.pdf>

(Meta-)Suchmaschinen

- <http://www.dmoz.org/World/Deutsch/Computer/Internet/Suchen/Suchmaschinen/Metasucher/>
- <http://www.dmoz.org/World/Deutsch/Computer/Internet/Suchen/Suchmaschinen/>

Wissenschaftliche Suchmaschinen

- <http://scholar.google.de>
- <http://fachportal-paedagogik.de/>
- <http://www.oclc.org/oaister.en.html>
- <http://eric.ed.gov/>
- <http://www.base-search.net>
- <http://www.visuallibrary.net>
- Spezialtipp: Begriffserklärungen sind abrufbar durch Eingabe von "define:BEGRIFF" bei <http://www.google.com> (einfach nach dem Doppelpunkt ohne Leerzeichen den gesuchten Begriff einsetzen): <http://www.google.com>

Literaturbeschaffung

- <http://www.subito-doc.de>
- <http://paperc.de>
- Antiquariate
<http://www.zvab.com>
<http://www.abebooks.de>

Ergänzende Hinweise

- Kritisches Denken - Begriffe & Instrumente. Ein Leitfaden im Taschenformat – http://www.criticalthinking.org/files/german_concepts_tools.pdf
- Fremde Federn Finden. Kurs über Plagiat – http://plagiat.htw-berlin.de/ff/startseite/fremde_federn_finden
- Video-Tutorials zum Bibliotheksportal Primo – http://www.ub.fu-berlin.de/service_neu/tutorial/primo/
- Bilder, Videos, etc. unter Creative Commons Lizenz finden – <http://search.creativecommons.org/?lang=de>
- Europeana (Quelle für Kulturerbe) - <http://www.europeana.eu/>
- Deutscher Bildungsserver – <http://www.bildungsserver.de/>
- Richtig zitieren: Zitierregeln für konventionelle und elektronische Medien – Linksammlung: http://www.ub.fu-berlin.de/service_neu/einfuehrung/bookmarks/zitieren.html