

SAMMLUNG AKTUELLER LERNANGEBOTE (SEK II)

Suchmaschinen/Lernplattformen/Bildungsserver

- Elixier ist eine Suchmaschine für Bildungsmedien
<https://www.bildungsserver.de/elixier/>
- Eine vom nds. Kultusministerium unterstützte Lernplattform ist Merlin didakt, dort finden sich verschiedene Unterrichtsmaterialien zur unterschiedlichen Fächern
<https://media-merlin-didakt.com/>
- Der Bildungsserver Baden-Württemberg
<https://www.schule-bw.de/>
- Bildungsserver Berlin-Brandenburg
<https://bildungsserver.berlin-brandenburg.de/>
- Hamburger Bildungsserver
<https://bildungsserver.hamburg.de/>
- Hessischer Bildungsserver
<http://djaco.bildung.hessen.de/index.html>
- Bildungsserver Mecklenburg-Vorpommern
<https://www.bildung-mv.de/>
- Das Bildungsportal des Landes Nordrhein-Westfalen bietet eine Bildungssuchmaschine
<http://www.learnline.schulministerium.nrw.de/>
- Der Bildungsserver für Rheinland-Pfalz
<https://bildung-rp.de/>
- Der saarländische Bildungsserver
<https://www.saarland.de/bildungsserver.htm>
- Das Serviceportal des sächsischen Bildungsservers
<https://www3.sachsen.schule/sbs/startseite/>
- Der Bildungsserver Sachsen-Anhalts
<https://www.bildung-lsa.de/>
- Das thüringer Schulportal
<https://www.schulportal-thueringen.de/start>
- Landesmedienzentrum Bayern
<https://www.mebis.bayern.de/>
- Ein Suchportal zum Finden von Online-Kursen ist edukatio.org
<https://www.edukatico.org/de>
- Lernplattformen.de vergleicht die unterschiedlichen Plattformen und bewertet sie
<https://lernplattformen.de/>

Allgemein

- DigiBitS - Digitale Bildung trifft Schule!
hier finden sich Materialien und nützliche Tipps, Informationen zur Entwicklung von

digitalen Unterrichtskonzepten sowie Weiterbildungsangebote für Lehrer_innen
<https://www.digibits.de/>

- Lehrer-online bietet Infos, Anregungen und Tipps rund um das Thema E-Learning
<https://www.lehrer-online.de/fokusthemen/dossier/do/e-learning-zu-hause-lernen-und-kommunizieren-trotz-unterrichtsausfall/>
- Lernonline.net bietet Lernvideo für verschiedene Fächer und Klassenstufen
<https://www.lern-online.net/>
- Ein Lernportal für Schüler_innen für die Fächer Mathe, Deutsch, Englisch
<https://www.unterricht.de/>
- Lernen mit Spaß bietet eine Link-Übersicht über die digitalen Angebote in den verschiedenen Fächern, zudem werden auch eigene Übungsformate angeboten
<https://www.lernenmitspass.ch/>
- Auch hier finden sich interessante Links und Materialien rund um das digitale Lernen
<https://www.zum.de/portal/>
- Ivi-Educationen bietet Lernvideos zu unterschiedlichen Fächern und für verschiedene Schulstufen
www.ivi-education.de
- Auf dieser Seite kann man kostenlos lernen oder sein gelerntes Wissen überprüfen. Es können verschiedene Unterrichtsfächer, Schulformen und Klassenstufen ausgewählt werden
<https://www.schlaukopf.de/gymnasium/oberstufe/>
- Umgedrehter Unterricht ist ein Netzwerk von Lehrer_innen, die verschiedene Module des *flipped classrooms* auf ihren Seiten zur Verfügung stellen. Dort finden sich neben Fortbildungen auch Erklärvideos und relevante Links zu anderen online-Angeboten.
<https://www.umgedrehterunterricht.de/>
- Ein Online-Lexikon findet sich hier: <https://www.lernhelfer.de/schuelerlexikon>

Mathe

- Matheübungen finden sich hier
<https://de.serlo.org/mathe>
- Mathe by Daniel Jung stellt auf you tube unterschiedliche Mathe-Erklärvideos von der 5. Klasse bis zum Beginn des Mathestudiums vor
<https://www.youtube.com/user/beckuplearning>

Biologie

- Lernportal für das Fach Biologie (für Schule + Studium)
<http://www.biologie-schule.de/>
- Ein Lexikon zur Biologie findet sich hier:
<https://www.spektrum.de/lexikon/biologie/>
- Eine Linkliste für das Fach Biologie gibt es hier
<https://www.edukatico.org/de/kurse/biologie>

MINT

- Hier finden sich die „besten Links für den Chemieunterricht“
https://www.schule-studium.de/Chemie/Top10_Links.html
- Hier gibt es preisreduzierte Lizenzen um Mathe/Physik zu verstehen
<https://www.klsoft.de/>
- Auf diesem Portal finden sich Materialien, Versuche, Aufgaben, Tests und Lesestoff - aufbereitet nach Jahrgang und Bundesland - die den Physikunterricht ergänzen und erweitern.
<https://www.leifiphysik.de/>
- Auch EducETH Zürich stellt einen Pool von Unterrichtsmaterialien für den Mint-Bereich für Gymnasien, Fachoberschulen und Berufsschulen zur Verfügung
<https://educ.ethz.ch/unterrichtsmaterialien.html>
- Die Kahn Akademie bietet kostenlose Lernkurse für den Bereich Mathematik/Naturwissenschaften in unterschiedlichen Niveaustufen
<https://de.khanacademy.org/>

Sport

Albas tägliche Sportstunde für Oberschüler:

<https://www.youtube.com/watch?v=3kbhr03wJh4>

Sprachen

- Auf [englisch-hilfen.de](https://www.englisch-hilfen.de) können Schüler_innen ihre Sprachkenntnisse kostenlos verbessern
<https://www.englisch-hilfen.de/>
- Crashcourse bietet englischsprachliche Lernvideos zu unterschiedlichen Fächern
<https://www.youtube.com/user/crashcourse/playlists>
- Übungsportal für Französisch
<https://www.lumni.fr/>
- Lateinübungen online
<http://www.latein.at/elatein-neu/index.php>

Universitäres

Die Alpen-Adria-Universität Klagenfurt bietet Schnupperkurse für unterschiedliche wissenschaftliche Disziplinen:

<https://www.youtube.com/channel/UCiCs9GwxFvm2HulOKQNEDaw>

Kommerzielle Angebote

- Sofatutor.de ist eine digitale Lernplattform, die für alle Fächer genutzt werden kann (30 Tage kostenlos)
<https://www.sofatutor.com/>
- Lernattack vom Duden-Verlag bietet ebenfalls eine ganze Bandbreite an Fächern für die 4. - 13. Klasse an (ein Monat kostenlos)
<https://learnattack.de/>
- Auch kapiert.de bietet den Schulstoff für unterschiedliche Schulformen und Klassenstufen zum Lernen an (14 Tage kostenlos)
<https://www.kapiert.de/>
- Die Schülerhilfe bietet ebenfalls online Nachhilfe an, 14 Tage kann dieses Angebot kostenlos getestet werden
<https://www.schuelerhilfe.de/online-nachhilfe/>
- Simpleclub ist eine Lernapp für Schüler_innen, von der 7. Klasse bis zum Studium bietet sie Unterstützung in allen Fächern
<https://simpleclub.com/de/unlimited-basic>

Angebote des öffentlich-rechtlichen Fernsehens

Bei der **ARD** heißt es Schule zu Hause und bietet Angebote für Vorschüler_innen bis zu Ober- und Mittelschulenschüler_innen

http://www.ard.de/home/ard/Schule_zuhause/6009188/index.html

einen **allgemeinen Überblick** über mediale Lernangebote gibt es auch

<https://www.daserste.de/specials/service/schule-daheim-lernangebote-schueler-corona-krise100.html>

Auch das **ZDF** bietet interessante Sendungen und Infos zum Lernen von zu Hause aus

<https://www.zdf.de/wissen/schulersatzprogramm-100.html>

Educ'ARTE bietet Bildungseinrichtungen, Schulträger oder Medienzentren eine Lizenz mit unbeschränktem Zugang für alle Lehrkräfte und Lernenden.

<https://www.educarte.de/>

BR alpha bietet verschiedene Lernvideos zu unterschiedlichen Themen und Fächern an

<https://www.youtube.com/user/brlernen>

Darüber hinaus finden sich im [Google Play-Store](#) oder im [Apple Store](#) viele kostenlose Lernapps sowie auf [you tube](#) eine umfangreiche Videosammlung zu unterschiedlichen Themen.