

Making – Schulprojekte

Land	Wer	Was	Links
CH	Privates Projekt von mir (Karin) und Sämj Jaggi	Ideen für den Unterricht Zyklus 3 zu Raum, Plotten, 3D-Drucken, Lasercutten und Arduino	www.makinginderschule.ch
CH	IQES online	Werkzeugkoffer «Making in der Schule» Selbes Autorenteam wie «Handbuch Making-Aktivitäten»	https://www.igesonline.net/bildung-digital/unterrichtspraxis-erfahrungsberichte-lernumgebungen/werkzeugkoffer-making-in-der-schule/
CH	FHNW – IMEDIAS (Lorenz Möscher)	Making@school eThema, Entwicklungsgruppe	https://www.imedias.ch/themen/making_at_school.cfm https://www.imedias.ch/themen/unterrichten_im_makerspace.cfm
CH	PHTG	Medien- und Didaktikzentrum: Forschung und Entwicklung: Schwerpunkt Making + Makerspace Schule + Makerstars (Lehrmittel, 2. Zyklus) + Projektseiten einiger Schulen + Handwerk 4.0 Herausgeber-Team von Chance Makerspace ist hier anzusiedeln: https://www.fhsq.ch/fileadmin/Dateiliste/3_forschung_dienstleistung/institute/idee/10_Publikationen/Chance-Makerspace-Ingold-Maurer-Trueby-2019-online.pdf	https://mdz.phtg.ch/de/forschung-entwicklung/schwerpunkt-making/ https://makerspace-schule.ch/ https://makerstars.org/ueber-makerstars/ https://av.tg.ch/schulentwicklung/making-erprobung/beratung-und-weiterbildung.html/11179 https://dokumente.phtg.ch/ePaper/BookletY_W1-2/handwerk40_040320.pdf
CH	PHSG	Szenario Making (Positionspapier) und Framework «Making macht Schule» zur Umsetzung von Making in der Schule.	https://www.phsq.ch/de/szenario-making https://www.phsg.ch/sites/default/files/download/2021/Themenheft_Making_macht_Schule_Version1_0_PHSG_web.pdf https://www.roteco.ch/de/stories/artikel/making-macht-schule-ein-framework-fur-die-umsetzung-eines-maker-orientierten-unterrichts-in-der-praxis/ https://moodle.unifr.ch/pluginfile.php/939943/mod_resource/content/1/Themenheft_Making_macht_Schule_Version1_0_PHSG_reduziert.pdf
CH	PHSZ	iMake-it Workshops (z.B. Minigolfbahn)	https://sites.google.com/view/imake-it/home https://www.roteco.ch/de/stories/artikel/imake-it-erfinde-programmiere-und-baue-dir-deine-welt/
CH	PHBE	Ideenset Making	https://www.phbern.ch/dienstleistungen/unterrichtsmedien/ideenset-making/didaktischer-kommentar
AT/ CH	<u>Gabi Hampson</u> (W*ORT Lustenau/AT) <u>Steven Marx</u> (Jugendnetzwerk SDM/CH)	Erfinderwerkstatt: «Als eine temporäre offene Freizeitwerkstätte gestartet, entwickelt diese sich immer weiter zu einem flexiblen Workshopformat für verschiedene Settings.»	https://wilmaonline.net/

AT	Future Learning Lab Wien (FLL.wien) «Das FLL.wien wird vom Zentrum für Lerntechnologie und Innovation (ZLI) der Pädagogischen Hochschule Wien und dem Verein zur Förderung digitaler Bildungsangebote (Future Learning) getragen und betrieben.»	Workshops für Schulen	https://www.fll.wien/angebot/1k-makerspace-for-schools/?fbclid=IwAR1NfRWZbiXk8qyqZFqELc5AIZfNGQk65L3TVJPLwnNTD1b1F6zGkHkeG8 https://edumakerspace.fll.wien/ https://themen.schule.at/edustories/making-tinkering-co
AT	Stadt Linz	Projektseiten zu «Hello World Toolkit» (8-12 jährige) und «Hackathon» (12-18 jährige)	https://opencommons.linz.at/category/hello-world-toolkit/ https://opencommons.linz.at/jugend-hackit/
DE	<i>Wissenschaft im Dialog</i> gemeinsam mit der Klaus Tschira Stiftung	Hackdays an Schulen (Workshops)	https://www.makeyourschool.de/unterrichtsmaterial/tutorials/
DE	FSF, FSM und Google Deutschland mit Unterstützung von Telefónica Germany, Deutschland sicher im Netz, der Auerbach Stiftung, der Bundeszentrale für politische Bildung sowie der Amadeu Antonio Stiftung.	Werkzeugkasten DIY und Making Einleitung Werkzeugkasten DIY und Making	https://www.medien-in-die-schule.de/werkzeugkasten/werkzeugkasten-diy-und-making/einleitung-werkzeugkasten-diy-und-making/
DE	Artikel in bildung+ Friedrich-verlag	Schulen als Makerspace denken. Text von Jürgen Luga	https://www.friedrich-verlag.de/bildung-plus/digitale-schule/schule-weiterentwickeln/schulen-als-makerspace-denken/?%5CSimpleSAML%5CAuth%5CState_exceptionId%3D7bc232008567c1c4a039c9aacc3044083a8d09793d%3Ahttps%3A%2F%2Fwww.friedrich-verlag.de%2Fsam%2Fmodule.php%2Fcore%2Fas_login.php%3FAuthId%3Ddefault-sp%26ReturnTo%3Dhttps%253A%252F%252Fwww.friedrich-verlag.de%252Fbildung-plus%252Fdigitale-schule%252Fschule-weiterentwickeln%252Fschulen-als-makerspace-denken%252F%253F%25255CState_exceptionId%253D_85c03d6f82cfa27e80db7535130ef2f35f8e7b9dbc%25253Ahttps%25253A%25252F%25252Fwww.friedrich-verlag.de%25252Fsam%25252Fmodule.php%25252Fcore%25252Fas_login.php%25253FAuthId%25253Ddefault-sp%252526ReturnTo%2525253Dhttps%2525253A%2525252F%2525252Fwww.friedrich-verlag.de%2525252Fbildung-plus%2525252Fdigitale-schule%2525252Fschule-weiterentwickeln%2525252Fschulen-als-makerspace-denken%2525252F%2525253Flogin%2525253Dlogin
DE	Gymnasium	Making Projektseite des Gebrüder-Montgolfier-Gymnasiums	https://www.makerschule.de/

Bibliotheken Schweiz

<https://www.bischu.zh.ch/unterstutzt/Bibliothekspadagogik/Makerspace.aspx>

<https://makerspace-kornhaus.ch/>