

Digital macht Schule

Stabsstelle Digitalisierung (BSB) & Referat Medienpädagogik (LI)

Sehr geehrte Schulleiterinnen und Schulleiter, liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir alle stehen aktuell vor Herausforderungen, die wir nur gemeinschaftlich und Hand in Hand meistern können. Umso wichtiger ist es, dass wir uns gegenseitig bei der Gestaltung des Fernunterrichts unterstützen und dazu beitragen, dass die Schülerinnen und Schüler zuhause lernen können. Dazu ist es wichtig, mit ihnen in Kontakt zu treten, sich gemeinsam virtuell auszutauschen und Material in beide Richtungen senden zu können.

Um Sie bei der Arbeit zu unterstützen, möchten wir Ihnen ab sofort Tipps, Tools, Tutorials und andere GoodPractice-Beispiele aus den Schulen in einem von der Stabsstelle Digitalisierung der Behörde für Schule und Berufsbildung und dem Referat Medienpädagogik des Landesinstituts erstellten Newsletter regelmäßig zukommen lassen.

Der Newsletter wird aus fünf Säulen bestehen, die wir schwerpunktmäßig bedienen werden. Er wird sich zudem genetisch weiterentwickeln. Wir befinden uns z. B. in Kooperationsgesprächen mit verschiedenen Medienanstalten und möchten das Angebot dahingehend für Sie erweitern.

Wir freuen uns auch über Anregungen Ihrerseits (siehe dazu die Säule „Forum“ auf Seite 5).

Beginnen möchten wir im ersten Newsletter mit den Säulen 1, 2 und 4 und bitten um Beachtung der Hinweise zu Säule 5 (siehe Seite 5).

Den Newsletter zum Download finden Sie auf <https://digitalmachtschule.de>.

Bleiben Sie gesund!

Stabsstelle Digitalisierung der Behörde für Schule und Berufsbildung

Referat Medienpädagogik des Landesinstituts

Säule 1: Weblinks zu fachlichen und überfachlichen Angeboten und Seiten

Säule 2: Toolvorstellungen und hilfreiche Tutorials

Säule 3: GoodPractice-Beispiele

Säule 4: Webinarplan des Landesinstituts zum e-Learning

Säule 5: Forum mit Beiträgen der Lehrerinnen und Lehrer

Säule 1: Weblinks zu fachlichen und überfachlichen Angeboten und Seiten

In dieser Säule listen wir für Sie hilfreiche Weblinks zu fachlichen und überfachlichen Angeboten und Seiten im Netz, die Sie zum Lernen mit Ihren Schülerinnen und Schüler nutzen können.

Onlinefortbildungen

Name	Kurzbeschreibung	Link	GS.	Sek I	Sek II	€
Landesinstitut für Lehrerbildung und Schulentwicklung	Das LI unterstützt die Lehrerinnen und Lehrer in Hamburg mit unterschiedlichsten Angeboten (vgl. Säule Webinare und e-Learning). Bitte beachten Sie die Hinweise zu bundeslandeseigenen Angeboten auf der Startseite des LI	https://li.hamburg.de	x	x	x	
Digital.learning.lab	Das DLL bietet neben Unterrichtsbausteinen eine Übersicht über praktische Tools, die den Fernunterricht unterstützen können.	www.digitallearninglab.de	x	x	x	
Fobizz.com	Fobizz.com stellt den gesamten Onlinefortbildungskatalog kostenfrei – zeitlich begrenzt für einen Tag – für ganze Kollegien zur Verfügung	https://fobizz.com/kostenfreies-fortbildungsangebot-lehrkraefte-corona/	x	x	x	(x)
Digitaler Fernunterricht	Philippe Wampfler (Universität Zürich) hat eine Reihe auf YouTube veröffentlicht, in der er Wege und Möglichkeiten des digitalen Fernunterrichts skizziert. Die Reihe umfasst mittlerweile 15 Folgen mit hilfreichen Toolvorstellungen – Onlinekurs, selbstorientiertes Lernen	https://www.youtube.com/watch?v=1ccQU4W3XjM	x	x	x	-

Deutsch

Name	Kurzbeschreibung	Link	GS.	Sek I	Sek II	€
diegutestunde.de	Materialien für Lehrer*innen und Schüler*innen, Arbeitsblätter, Erklärvideos, Onlinediktate	www.diegutestunde.de		X	X	-
Antolin	Leseförderung – Quizfragen zu Büchern	https://antolin.de	X	X	-	X

Mathematik

Name	Kurzbeschreibung	Link	GS.	Sek I	Sek II	€
Bettermarks	Adaptive Mathematikbücher für die Jahrgänge 4 – 10. Landeslizenz vorhanden.	https://digitallearninglab.de/tools/bettermarks	X	x	-	(-)
Mathematik.rocks	Erklärvideos mit passenden Arbeitsblättern für die Jahrgänge 5 - 8	https://mathematik.rocks		X		-

Englisch

Name	Kurzbeschreibung	Link	GS.	Sek I	Sek II	€
Ello.org	English Listening Lesson Library Online – Hörverstehen, Tests, Quizzes	http://www.ello.org		X	X-	
BR Grips	Umfangreicher Katalog mit Erklärvideos für das Fach Englisch vom Bayerischen Rundfunk	https://www.br.de/grips/faecher/grips-englisch/index.html		X		-

Säule 2: Toolvorstellungen und hilfreiche Tutorials

In dieser Säule stellen wir Ihnen verschiedene Tutorials zur Verfügung, z. B. die Einführung in ein Tool.

Tutorial: Dateiweitergabe mit Downloadlink in edusharing (eduport)

(erstellt in der Stabsstelle Digitalisierung)

In diesem Video erfahren Hamburger Lehrerinnen und Lehrer, wie sie im edusharing-Modul von eduport einzelne Dateien mithilfe eines Downloadlinks z. B. Schülerinnen und Schülern bzw. Eltern zur Verfügung stellen können.

Link zum Video: <https://www.youtube.com/watch?v=K0BahnduDEU>

Tutorial: Dateiübermittlung mit einem Webdienst

(erstellt in der Stabsstelle Digitalisierung)

In diesem Tutorial erfahren Sie, wie auch sehr große bzw. mehrere Dateien gleichzeitig mithilfe eines Webdienstes anderen Personen zur Verfügung gestellt werden können.

Link zum Webdienst: <https://send.tresorit.com>

Link zum Video: <https://www.youtube.com/watch?v=ow6AAIMCgxQ>

Säule 4: Webinarplan des Landesinstituts zum e-Learning

In dieser Säule veröffentlichen wir **zukünftig** den aktuellen Webinarplan des Landesinstituts. Webinare können von allen Lehrerinnen und Lehrern Hamburgs genutzt werden, um sich online fortzubilden. Sie werden in 30 Minuten Taklungen angeboten und bedürfen keinerlei Registrierung. Die Angebot werden laufend ergänzt und angepasst.

Das Landesinstitut setzt folgende Schwerpunkte in den Webinaren:

1. Digitale Organisation
2. Fachbezogene Angebote
3. Online Zusammenarbeit
4. Onlinekonferenzen

Nähere Informationen erhalten Sie im Laufe der nächsten Tage auf der Startseite des Landesinstituts (<https://li.hamburg.de>)

Säule 5: Forum mit Beiträgen der Lehrerinnen und Lehrer

Dieses Forum hat zwei Funktionen. Sie können uns unter der unten aufgeführten E-Mailadresse Ihre **Wünsche und Anliegen** mitteilen. Welche Rubrik sollten wir aufnehmen? Welches Tool darf im nächsten Newsletter nicht fehlen? Zu welchem Fach/ Thema brauchen Sie Unterstützung?

Senden Sie uns Ihre **Empfehlungen und GoodPractice-Beispiele** zu, sodass alle Lehrerinnen und Lehrer in Hamburg davon profitieren können. Gerne können Sie auch ein Praxisbeispiel als Webinar vorschlagen.

Richten Sie bitte Ihre Anregungen und Ideen (Text, Toolempfehlung o. ä.) an das Funktionspostfach der [Stabsstelle Digitalisierung](#).

Für den ersten Beitrag danken wir ganz herzlich Frau Riegamer von der Grundschule Sterntalerstraße für Ihren Beitrag aus dem Projekt „Digital macht Schule“ zur Anton.app.

Schüler der Klassen 1 bis 8 können mit der App die Fächer Deutsch, Mathe, Sachunterricht und Musik lernen. Die Nutzung ist dabei komplett werbe- und kostenfrei, denn sie wird durch die Europäische Union gefördert. Besonders schön: Auch Kinder mit Lese- und Rechtschreibschwäche, Legasthenie oder Dyskalkulie lernen mit Anton. Wer die Entwickler mit etwas Geld unterstützen möchte, erhält die Möglichkeit, die Fächer herunterzuladen. So lässt sich Anton auch offline nutzen. Perfekt, wenn Sie vermeiden wollen, dass Ihr Kind nebenher im Internet surft und die Lösungen googelt. Die App finden Sie im Google Play Store, in Apples App Store und auf der offiziellen Seite von Anton. Ich finde die App für Grundschüler in dieser Zeit prima. Für höhere Klassen habe ich keine Erfahrung. (Grundschule Sterntalerstraße, Heike Riegamer)

Nähere Informationen auch unter <https://anton.app/de/>