

Digitale Bildung für alle: 10 Highlight-Aktionen zum Digitaltag

19. Juni 2020 mit mehr als 300 Online-Formaten hafte Aktionen aus der Kategorie „Bildung und Wissenschaft“ vor

Was können wir aus der Corona-Krise für die Digitalisierung der Bildung lernen? Und was bringt der aktuelle Digitalisierungsschub für die Bildungsgerechtigkeit in Deutschland? Um diese und andere Fragen geht es bei den mehr als 300 virtuellen Veranstaltungen verschiedenster Formate für digitale Teilhabe in allen gesellschaftlichen Bereichen angekündigt. Beispielhaft für die Kategorie „Bildung und Wissenschaft“ kann unter www.digitaltag.eu/aktionen abgerufen werden.

Catalysator für Bildungsgerechtigkeit (Forum Bildung Digitalisierung e. V.) Die Erfahrungen der flächendeckenden Schulschließungen und des Lernens von zu Hause zeigen deutlich, dass viele Schüler noch längst nicht selbstverständlicher Teil des Schulalltags. Studien zeigen, dass der Bildungserfolg von Kindern und Jugendlichen in Deutschland wie in kaum einem anderen OECD-Land von der sozialen Herkunft der Familien oder mit besonderen Förderbedarfen besteht nun noch mehr die Gefahr, den Anschluss zu verlieren und bildungsbiografische Lücken aufzubauen, die nur schwer wieder zu schließen. Wie können Schulen, Schulträger, Politik und Zivilgesellschaft einen aktiven Beitrag leisten, um verschiedene Formen sozialer Ungleichheit gezielt zu adressieren? Welche Beiträge können digitale Medien dafür in der Unterrichtsentwicklung spielen und eine zeitgemäße Lernkultur für die Schulentwicklung insgesamt? Darüber spricht Prof. Dr. Ingrid Isenhardt, Lehrstuhlinhaberin für die Bildungsgerechtigkeit an der Humboldt-Universität zu Berlin, gemeinsam mit dem Experten für Bildungsgerechtigkeit und Autor Aladin El-Mafaalani, Professor für Erziehungswissenschaft und Inhaber des Lehrstuhls für Bildungsgerechtigkeit an der Humboldt-Universität zu Berlin, und der Vorreiterin für DiKlusion* Lea Schulz, Studienleiterin am Institut für Qualitätsentwicklung für Schulen in Schleswig-Holstein. Weitere Infos gibt es [hier](#).

Universität Stuttgart - virtuell (Computermuseum der Informatik / Informatik-Forum Stuttgart e. V.)

Die Geschichte der faszinierenden 350-jährigen Entwicklung der Computer, beginnend mit der Rechenmaschine von Wilhelm Schickard bis zu den Mikroprozessoren, die in der Mitte der 1970er Jahre eine Revolution brachten, wird erzählt. Klemens Krause, Leiter des Computermuseums, führt am Digitaltag ausgewählte Computermodelle vor und beantwortet im Live-Chat die Fragen der Zuschauer. Weitere Infos gibt es [hier](#).

Wegweiser. Die Krise als Lernauslöser (FernUniversität in Hagen) Ein Normalbetrieb wird es an Universitäten und Schulen erst einmal nicht geben. Die Bildungseinrichtungen sind weiter besonders gefordert, um die Krise zu bewältigen. Wie können sie sich schneller bewegen als bisher – und das auch können! Prinzipiell notwendige Digitalisierungsprozesse im Bildungsbereich erscheinen plötzlich als Lernauslöser geworden. Wie können uns diese Erfahrungen auch in Zukunft als Wegweiser dienen, um wichtige Entwicklungen zügig voranzutreiben? Von der FernUniversität in Hagen diskutieren Prof. Dr. Uwe Elsholz, Professor für Lebenslanges Lernen, Prof. Dr. Claudia de Witt, Professorin für Bildungstheorie und Medienpädagogik, Dr. Annabell Bils, Referentin für Hochschulstudien, und Prof. Dr. Ingrid Isenhardt, Lehrstuhlinhaberin für die Bildungsgerechtigkeit an der Humboldt-Universität zu Berlin. Weitere Infos gibt es [hier](#).

Digitaltag (Landeshauptstadt Magdeburg Bewerbungsbüro Magdeburg 2025 | Dezernat für Wirtschaft, Tourismus und regionale Zusammenarbeit) Vernetzen und voneinander lernen: Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer tauschen ihre Kompetenzen aus dem Bereich Social Media und der eigenen Online-Arbeit in Magdeburg und Umgebung mit anderen zu teilen. Zielgruppe sind Menschen, die Interesse an der digitalen Welt haben und ihre Projekte und den Arbeitsalltag im digitalen Raum. Die Veranstaltung wird live gestreamt von der Open Stage des Freiraumlabs Magdeburg, Ratswaageplatz Magdeburg. Weitere Infos gibt es [hier](#).

Detmold (Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe) Am Digitaltag 2020 öffnet die Technische Hochschule Ostwestfalen-Lippe an den drei Standorten in Lemgo, Detmold und Höxter ihre Türen für den Digitaltag. Durchgeführt werden unter anderem YouTube-Livestreams, Podcasts, Videos und Live-Live-Online-Seminare. Interessierte können mit Professorinnen und Professoren in Austausch kommen, sich in Workshops beteiligen und die Institute gewahren Einblicke in ihre Arbeit und bieten Möglichkeiten zum digitalen Austausch. Für Studieninteressierte sind die Studienberatung und Studierende über verschiedene Kanäle erreichbar.

Dossenheim (Gemeinde Dossenheim und vhs Dossenheim) Die baden-württembergische Gemeinde Dossenheim lädt am Digitaltag ab 15 Uhr zur digitalen Schnitzeljagd. Zum Start wird auf dem Smartphone oder Tablet auf abenteuerliche Tour durch Dossenheim gehen – und dabei einiges lernen. Weitere Infos gibt es [hier](#).

WissenWandel, Gesellschaft für Zukunftsgestaltung gGmbH

Engagierte, Vereinsaktive und all diejenigen, die es noch werden wollen. 6 Experten, 6 Themen, 6 Stunden Live-Inhalte – in den Live-Online-Seminaren werden Interessierte fit für die administrative Arbeit, die sie zu Marketing und Öffentlichkeitsarbeit bis hin zu Finanzierungsmöglichkeiten für gemeinnützige Projekte. Gelernt werden kann, wie Vereine und Projekte professionell organisiert und verwaltet werden. Weitere Infos gibt es [hier](#).

Podcast (Stadt Barmstedt)

Die Barmstedt produzierte Format liefert den Auftakt zu einer ganzen Podcast-Reihe rund um die Digitalisierung der Schulen. Ziel ist, die Perspektiven der unterschiedlichen Akteure zu beleuchten und eine gemeinsame Sprache zu finden.

Grundschrift (Grundschrift, Ingenieur- und Vermessungsbüro Uwe Krause aus Falkensee, DVV Berlin-Brandenburg e. V., VDV Bezirksgruppe Brandenburg, Geobusters.de) Der deutsche Verein für Vermessungswesen, der DVV in Brandenburg und Uwe Krause aus Falkensee zeigen gemeinsam mit der Grundschrift Comenius in Oranienburg und der Grundschrift Comenius in Oranienburg und der Grundschrift Comenius in Oranienburg die digitale Gesellschaft des 21. Jahrhunderts voneinander lernen und sich die Akteure gegenseitig helfen können. Weitere Infos gibt es [hier](#).

Lehrkräfte (Lehrkräfte, Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation | IDEa Individual) Die Lehrkräfte sind besonders von den Schulschließungen der vergangenen Wochen betroffen sind, gezielt helfen zu können, haben Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler des vom Bundesministerium für Bildung und Wissenschaft in München und dem DIPP | Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation eine App konzipiert. Diese ermöglicht es Grundschullehrkräften, den Lernstand ihrer Schülerinnen und Schüler zu überprüfen und digitale Lernangebote zu empfehlen. Die Lehrkräfte bekommen Rückmeldungen über Übungsintensitäten und -ergebnisse der Kinder. Am Ende Juni von Lehrkräften für betroffene Kinder einsetzbar. Am Digitaltag stellt Prof. Marcus Hasselhorn vom DIPP | Leibniz-Institut für Bildungsforschung und Bildungsinformation die App in einem Webinar vor. Weitere Infos gibt es [hier](#).

Am 19. Juni 2020 erstmals statt. Trägerin ist die Initiative „Digital für alle“, in der 28 Organisationen aus den Bereichen Zivilgesellschaft, Kultur, Wissenschaft, Wirtschaft, Wohlfahrt und öffentliche Hand teilnehmen. Der Aktionstag Menschen in ganz Deutschland miteinander verbinden und bietet eine Plattform, um verschiedenste Aspekte der Digitalisierung zu beleuchten, Chancen und Herausforderungen zu diskutieren und Aktionen und Online-Events einzubringen – ob Privatperson, Verein, Unternehmen oder öffentliche Hand. Mögliche Formate sind Webcasts, Live-Online-Seminare, Live-Streams, Online-Beratungen, Workshops und mehr. Der Aktionstag wird in drei Kategorien verliehen, der mit insgesamt 30.000 Euro dotiert ist. Die Preisträger werden von Bundespräsident Frank-Walter Steinmeier virtuell in Schloss Bellevue empfangen.

Die Aktionstage finden jährlich statt. Informationen und Hintergründe zur Initiative „Digital für alle“ sowie zum Digitaltag, zu den Aktionen und Beteiligungsmöglichkeiten, und zum Preis für digitales Miteinander gibt es [hier](#).

bagso
Bundesarbeitsgemeinschaft
der Seniorenorganisationen

BDI
Bundesverband der
Deutschen Industrie e.V.

bitkom

Bundes Eltern Rat
Gemeinsam für beste Bildung

DFG Deutsche
Forschungsgemeinschaft

caritas
Deutscher
Caritasverband

**Deutscher
Kulturrat**

Land Frauen
Deutscher LandFrauenverband e.V. (dlv)

**DEUTSCHER
LANDKREISTAG**

DNR
DEUTSCHER
NATURSCHUTZ

DStGB
Deutscher Städte-
und Gemeindebund

vhs
Deutscher
Volkshochschul-Verband

Diakonie
Deutschland

Hartmannbund
Verband der Ärzte Deutschlands

HRK

Verbraucherzentrale
Bundesverband

ver di

VOICE
Bundesverband der
IT-Anwender e.V.

wissenschaft im dialog

ZDH
ZENTRALVERBAND DES
DEUTSCHEN HANDWERKS

ZWST
Z
d

Senioren-Organisationen (BAGSO) | Bundesverband der Deutschen Industrie (BDI) | Bitkom | Bundeselternrat | Deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) | Deutscher Bibliotheksverband (dbv) | Deutscher Landkreistag | Deutscher Naturschutzring | Deutscher Olympischer Sportbund (DOSB) | Deutscher Städtetag | Deutscher Städte- und Gemeindebund (DStGB) | Deutscher Volkshochschul-Verband der Ärzte Deutschlands | Hochschulrektorenkonferenz | Verband der TÜV (VdTÜV) | Verband kommunaler Unternehmen (VKU) | Verbraucherzentrale Bundesverband | Vereinte Dienstleistungsgewerkschaft des deutschen Handwerks (ZdH) | Zentralwohlfahrtsstelle der Juden in Deutschland

Kontakt

Nina Paulsen
Pressesprecherin
Telefon: +493027576168
E-Mail: n.paulsen@bitkom.org
[Download Pressefoto](#)

Tra My Nguyen
Projektmanagerin Digitaltag
[Nachricht senden](#)

Direktlink: <https://www.bitkom.org/Presse/Presseinformation/Digitale-Bildung-fuer-alle>