

Fortbildungen der TLM März bis Juli 2021

für Lehrer*innen und Erzieher*innen
für Pädagog*innen der außerschulischen Bildung

Im Herantasten an ein neues Fortbildungsprogramm steht die Frage nach dem Bedarf immer an zentraler Stelle. Was benötigen die Lehrer*innen, Erzieher*innen und Fachkräfte der außerschulischen Kinder- und Jugendbildung für Fortbildungen? Die Antwort fällt über das normale Maß hinaus schwer in einer Zeit, in der nicht klar ist, wann, wo und vor allem wie Bildungsprozesse stattfinden werden. Auf voller Distanz, hybrid oder in persönlicher Präsenz? Und mit welcher zeitlichen Perspektive? Die Einschätzungen könnten nicht extremer zwischen Pessimismus und Optimismus schwanken. Eins jedoch haben uns die letzten Monate gezeigt: digitale Medien haben enorme Potenziale für die Bildung – für die Medienbildung selbst, aber auch für Bildung allgemein. Die Pandemie zwingt uns, sich mit diesen Potenzialen auseinanderzusetzen, mit den angebotenen Werkzeugen zu experimentieren und sie ggf. wieder als unbrauchbar in den virtuellen Schrank zurückzulegen. So betrachtet befinden wir uns neben allem Müheligen, das die Corona-Zeit gesellschaftlich wie individuell mit sich bringt, aus Sicht der Medienbildung in einer spannenden Zeit.

Die Thüringer Landesmedienanstalt (TLM) lädt Sie mit dem vorliegenden Fortbildungsprogramm ein, sich mit diesen Instrumenten auseinanderzusetzen, ihre Passgenauigkeit für die eigene Arbeit einzuschätzen und sie erfolgreich einzusetzen. Wir freuen uns auf Ihre Anmeldung.

Die Teilnahme an allen Veranstaltungen ist **kostenfrei**.



Direktor der Thüringer Landesmedienanstalt (TLM)

Experimentelles Medienlabor

„Arbeiten mit Adobe Spark“



In dieser Online-Session wird gezeigt, wie innerhalb von Minuten beeindruckende Grafiken, Webseiten und Videostories erstellt werden können. Die erforderlichen Apps Spark-Page, Spark-Post und Spark-Video sind kostenfrei erhältlich und bestechen durch ihre Inspirationsmöglichkeiten und Gestaltungsvielfalt. Mit reichlich Spaß kommt man zu schnellen Ergebnissen, die sogar mit ruhigem Gewissen geteilt werden können.

Referent: Sven Jensen, Medienpädagoge in der TLM



11. März 2021, 14.00 bis 17.00 Uhr ThLLM-Nr. [224103501](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThLLM-Nummer über das Thüringer Schulportal (TSP) an. Fachkräfte der außerschulischen Medienbildung melden sich bitte über den [Veranstaltungskalender](#) der Thüringer Landesmedienanstalt an.

Die Veranstaltung wird online mit dem Videokonferenzsystem BigBlue-Button der TLM durchgeführt.

Experimentelle Medienlabore greifen aktuelle Medienentwicklungen auf und loten die Möglichkeiten für ihren Gebrauch in der Medienbildung aus. Besonders ist die experimentelle Herangehensweise, in der die Teilnehmenden selbst viel ausprobieren und die Erkenntnisse für den Fachunterricht und Projekte zusammentragen und einen potenziellen Einsatz einschätzen. Dabei gilt es, das Medium mit seinen Gestaltungsoptionen zu erkunden, kreativ die Einsatzmöglichkeiten und Rahmenbedingungen zu ergründen und den Zugewinn zu beurteilen.

2. Thüringer Digitalkongress für Lehrer*innen

„Bildung in der digitalen Welt“



Workshops der TLM beim 2. Thüringer Digitalkongress



„Kleine Filme mit großer Wirkung – Häusliches Lernen mit eigenen Erklärfilmen aufwerten“

15. März 2021, 18.00 bis 19.30 Uhr
Sandra Fitz, Medienpädagogin in der TLM

„Podcast in der Schule“

16. März 2021, 14.00 bis 15.30 Uhr
Gerd Flammiger, Medienpädagoge in der TLM

„Digitale Bildung im Makerspace“

16. März 2021, 18.00 bis 19.30 Uhr
Andrea Bätzig, Medienpädagogin in der TLM

„Alles außer PowerPoint – Adobe Spark“

17. März 2021, 16.00 bis 17.30 Uhr
Sven Jensen, Medienpädagoge in der TLM

„Finden – Bewerten – Weitergeben | Informationskompetenz für Schüler*innen“

18. März 2021, 14.00 bis 15.30 Uhr
Mirko Pohl, Referent für Medienbildung und Bürgermedien in der TLM

15. bis 19. März 2021

ThLLM-Nr. [224103301](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThLLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an. Das Gesamtprogramm des Digitalkongresses finden Sie unter: digitalkongress-thueringen.de

„Basisschulung BigBlueButton“



Mit dem Videokonferenztool BigBlueButton lassen sich neben reinen audiovisuellen Treffen online auch gemeinsame Arbeitsprozesse vollziehen – ob in der Klasse, mit einer Jugendgruppe, in einer Dienstberatung oder bei Elternabenden. BigBlueButton hält dafür eine übersichtliche Palette von Werkzeugen bereit, deren Handhabung schnell erklärt ist. Der Einstiegskurs konzentriert sich auf die grundlegenden Funktionen von BigBlueButton und richtet sich damit an Pädagog*innen, die ihre ersten vorsichtigen Schritte in der Kommunikation mit einem Videokonferenztool machen möchten.

Referent: Mirko Pohl, Referent für Medienbildung und Bürgermedien in der TLM



23. März 2021, 14.00 bis 15.00 Uhr ThILLM-Nr. [224103601](#)
23. März 2021, 16.00 bis 17.00 Uhr ThILLM-Nr. [224103602](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal (TSP) an. Fachkräfte der außerschulischen Medienbildung melden sich bitte über den [Veranstaltungskalender](#) der Thüringer Landesmedienanstalt an.

Die Veranstaltung wird mit dem Videokonferenzsystem BigBlueButton der TLM durchgeführt.

„Das Internet-ABC“



Wie erklärt man Kindern das Internet? Was ist ein Browser? Wie funktioniert eine Suchmaschine? Welche Mitmach-Angebote gibt es für Kinder im Netz? Und worauf sollte man achten, wenn man dort unterwegs ist? Diese und viele andere Fragen beantwortet die Internetplattform [www.internet-abc.de](#). Auf spielerische und anschauliche Weise können Grundschul Kinder das Internet kennenlernen und erste Ausflüge in die große, weite Welt der Kinder-Internetseiten unternehmen. Im Workshop erhalten die Teilnehmenden einen Einblick in die verschiedenen Lernmodule des Internet-ABC und deren Einsatzmöglichkeiten im Unterricht.

Referentin: Marie-Kristin Hess, Medienpädagogin in der TLM



13. April 2021, 16.00 bis 17.30 Uhr ThILLM-Nr. [224103701](#)

Die Veranstaltung richtet sich vornehmlich an Grundschullehrer*innen und Horterzieher*innen in der Grundschule. Bitte melden Sie sich mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an.

Die Veranstaltung wird mit dem Videokonferenzsystem BigBlueButton der TLM durchgeführt.

Weitere Informationen unter: [www.tlm.de/medienbildung](#)

„Der digitale Werkzeugkoffer“



Die digitale Welt bietet eine Menge kreativer Werkzeuge für den Hort. Ob mit Tablet, Laptop, Computer oder Smartphone gearbeitet wird, die Einsatzmöglichkeiten von digitalen Medien bieten Spannendes, Lehrreiches, Nachdenkliches und Lustiges. Verbindet man sie in der Projektarbeit mit Erfinden, Basteln, Bauen und Konstruieren, kommen schnell erstaunliche Ergebnisse heraus: ein Malroboter, eine selbst zählende Spardose oder eine tanzende Zahnbürste. Diese Hortprojekte verbinden die Förderung der klassischen motorischen Fähigkeiten wie Schneiden, Kleben, Falzen spielerisch mit digitalen Grundkenntnissen über Strom, elektronische Bauteile und Programmierungen am Computer.

Diese zweitägige Fortbildung richtet sich vor allem an Erzieher*innen, die Bau-, Spiel- und Bastelprojekte mit analogen und digitalen Materialien in ihrer Grundschule anbieten und so ihr Spektrum der kreativen Projekte erweitern möchten. Für die Fortbildung werden keine technischen Kenntnisse vorausgesetzt. Im Nachgang der Fortbildung sind die Teilnehmenden angehalten, Erlerntes in der Praxis zu erproben. Ein Präsentations- und Reflexionstreffen findet am 17. Juni 2021 statt.

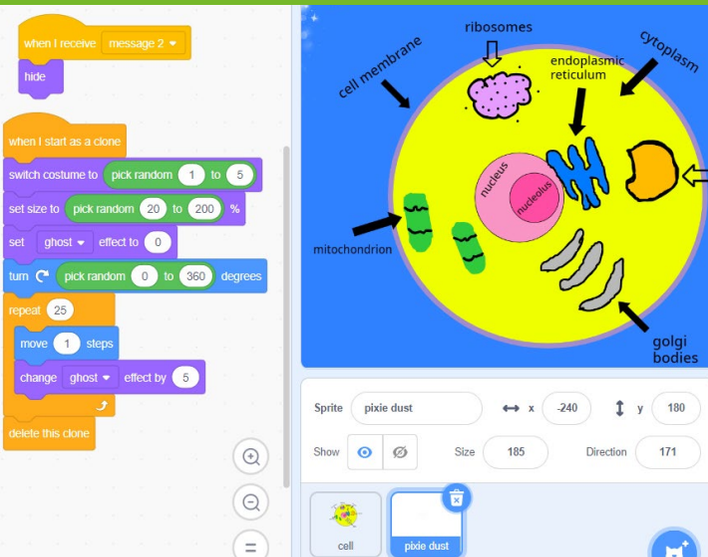
Referent*in: Mirko Pohl, Referent für Medienbildung und Bürgermedien
Andrea Bätzig, Medienpädagogin in der TLM

13./14. April 2021, 09.00 bis 16.00 Uhr ThILLM-Nr. [223400401](#)

Erzieher*innen im Hort melden sich bitte mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an.

Veranstaltungsort: Thüringer Landesmedienanstalt (TLM)
Steigerstraße 10
99096 Erfurt

„Digitale Lernspiele gestalten mit Scratch“



Scratch ist ein vielfältiges und kreatives Werkzeug, um interaktive Geschichten zu erzählen sowie digitale Spiele und Anwendungen zu gestalten. Der Einstieg ist einfach, kann spielerisch erlernt werden und die Möglichkeiten sind fast unbegrenzt. Nebenbei vermittelt Scratch ein Verständnis der digitalen Welt, fördert logisches Denken und den Erwerb von Problemlösekompetenzen. Daher eignet sich Scratch hervorragend als Werkzeug für den didaktischen Einsatz im Unterricht. Der Workshop vermittelt den Teilnehmenden die grafische Programmiersprache Scratch und zeigt praktische Einsatzmöglichkeiten für unterschiedliche Klassenstufen, Fächer und Themenbereiche. Der Tagesworkshop richtet sich an Lehrkräfte und pädagogische Fachkräfte ab der Grundschule (4. Klasse) bis zur 12. Klasse. Für die Teilnahme sind keine Vorkenntnisse nötig.

Referent: Manuel Schmuck, Medien- und Kulturpädagoge



26. April 2021, 09.00 bis 16.00 Uhr ThILLM-Nr. [224103801](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an. Fachkräfte der außerschulischen Medienbildung melden sich bitte über den [Veranstaltungskalender](#) der Thüringer Landesmedienanstalt an.

Die Veranstaltung wird mit dem Videokonferenzsystem BigBlueButton der TLM durchgeführt.

„Adventure Games für den Unterricht“



„Schwerer klirren, Schüsse fallen, Menschengruppen skandieren durch den Pulverrauch 'Freiheit! Freiheit!'. Soldaten schießen Männer und Frauen nieder und versuchen die Meute an diesem 14. Juli 1789 von der Bastille fern zu halten. Ein schwarz gekleideter Herr versucht sich im Tumult Gehör zu verschaffen. Welche Rolle mag er in diesem Chaos spielen?“ So oder so ähnlich könnte ein Adventure-Game für den Geschichtsunterricht beginnen. Mit einfachen Text-Adventures lassen sich Unterrichtsthemen mitreißend, anschaulich und interaktiv vermitteln. Alle Unterrichtsfächer und -themen bieten einen Anlass, Inhalte spielerisch aufzubereiten.

Am Beispiel des kostenfreien Computerspiel-Editors Twine zeigt der Workshop, wie man ohne Vorkenntnisse im Programmieren Adventure-Spiele für den eigenen Unterricht bzw. für eine Arbeitsgemeinschaft gestalten kann.

Referent: Mirko Pohl, Referent für Medienbildung und Bürgermedien in der TLM



18. Mai 2021, 15.00 bis 18.00 Uhr ThILLM-Nr. [224103901](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an. Fachkräfte der außerschulischen Medienbildung melden sich bitte über den [Veranstaltungskalender](#) der Thüringer Landesmedienanstalt an.

Die Veranstaltung wird mit dem Videokonferenzsystem BigBlueButton der TLM durchgeführt.

„Wie Jugendliche die Medien nutzen“



Digitale Medien spielen im Leben von Heranwachsenden eine große Rolle. Nahezu alle der 12- bis 19-Jährigen besitzen ein eigenes Smartphone. Deutlich über drei Stunden pro Tag sind die Jugendlichen online. Sie erstellen Posts auf Instagram, Facebook und Co., kommunizieren mit ihren Freunden per WhatsApp oder Snapchat, streamen Musik, schauen sich YouTube-Videos an oder „chillen“ bei einem Film auf Netflix. Anhand ausgewählter Studien möchten wir die Mediennutzung der Jugendlichen verdeutlichen und exemplarisch auf aktuelle Entwicklungen eingehen.

Referent: Dr. Martin Ritter, Bereichsleiter Medienbildung und Bürgermedien in der TLM



03. Juni 2021, 15.30 bis 17.00 Uhr ThILLM-Nr. [224105001](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an. Fachkräfte der außerschulischen Medienbildung melden sich bitte über den [Veranstaltungskalender](#) der Thüringer Landesmedienanstalt an.

Die Veranstaltung wird mit dem Videokonferenzsystem BigBlueButton der TLM durchgeführt.

Informationen zu den Angeboten der TLM im Bereich der Lehrerfortbildung unter: www.tlm.de/medienbildung/qualifizierungen/lehrerinnen/

„Regelmäßig auf die Ohren“



Podcasts erfreuen sich steigender Beliebtheit. Sie sind jederzeit abrufbar und liefern den Zuhörenden kontinuierlich neue Folgen mit aktuellen Themen – quasi die permanent abrufbare Serie im Audio-Bereich. Die Form des Podcasts kann dabei für eine breite Vielfalt an Inhalten genutzt werden. Der Podcast stellt ein universelles Containerformat auch für die Schule dar. In ihm können Schüler*innen regelmäßig schulische (wie eine akustische Schülerzeitung) oder unterrichtliche (wie eine auditive Referatsammlung) Thematiken erarbeiten und kommunizieren. Als „educational Podcast“ bietet er für Lehrer*innen die Möglichkeit, Lehrinhalte attraktiv aufzuarbeiten und sie z.B. abwechslungsreich in den Präsenzunterricht oder in das Homeschooling zu integrieren. Als Startpunkt für die Erstellung eines Podcasts vermittelt die Fortbildung die dafür notwendigen Kenntnisse.

Referent: Gerd Flammiger, Medienpädagoge in der TLM



23. Juni 2021, 15.00 bis 18.00 Uhr ThILLM-Nr. [224104001](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an. Fachkräfte der außerschulischen Medienbildung melden sich bitte über den [Veranstaltungskalender](#) der Thüringer Landesmedienanstalt an.

Die Veranstaltung wird mit dem Videokonferenzsystem BigBlueButton der TLM durchgeführt.

„Audio-visuelle Comics in Halftone-Optik“



Helden wie Batman, Flash, Thor oder Iron Man haben zwar in Hollywood-Blockbustern ihre großen Auftritte, ihre Herkunft verdanken sie jedoch den bunten Comic-Heften mit ganz eigenen Zeichen-, Farb- und Sprachstilen. Mit der Halftone-Technik lassen sich Comics mit digitalen Fotos in individuellem Stil gestalten und zu einer Geschichte zusammensetzen. In einer Kamerafahrt werden die Bilder abgefilmt. Verfeinert werden die digitalen Comics mit Sprache, Geräuschen und Musik.

Referent: Christian Klisan, Medienpädagoge in der Medienanstalt Sachsen-Anhalt



07. Juli 2021, 09.00 bis 15.00 Uhr ThILLM-Nr. [224104101](#)

Thüringer Lehrer*innen melden sich mit der entsprechenden ThILLM-Nummer über das Thüringer Schulportal an. Fachkräfte der außerschulischen Medienbildung melden sich bitte über den [Veranstaltungskalender](#) der Thüringer Landesmedienanstalt an.

Die Veranstaltung wird mit dem Videokonferenzsystem BigBlueButton der TLM durchgeführt.

Thüringer Medienbildungszentrum der TLM
Steigerstraße 9/10, 99096 Erfurt
Tel: 0361 21177-51 oder -56
E-Mail: medienbildungszentrum@tlm.de
Ansprechpartner: Mirko Pohl



„Medienbildung in der Kita“



Kinderalltag ist Medienalltag. Täglich entdecken Kindergartenkinder neue TV-Figuren, neue Inhalte, neue Techniken – und verarbeiten ihre Eindrücke dabei nicht nur zu Hause, sondern vor allem im Spiel mit Gleichaltrigen in der Kita. Pädagog*innen sind dazu angehalten, diese Medienaneignung zu unterstützen und sinnvoll in den pädagogischen Alltag der Kita zu integrieren. Dazu müssen sie sich mit grundlegenden Fragen auseinandersetzen. Wie eignen sich Kinder Medien an? Was sind Mediennutzungsmotive der Kleinen? Welche Möglichkeiten ergeben sich daraus, Medien in der Einrichtung kindgerecht, angemessen und sinnvoll einzusetzen? Im Seminar bilden sich die Teilnehmer*innen in theoretischen Grundlagen und medienpraktischer Arbeit mit Kindern fort – mit dem Ziel, Medienbildungsprojekte in der eigenen Kita zu initiieren und umzusetzen.

Referent*in: Sandra Fitz, Medienpädagogin in der TLM
Mirko Pohl, Referent für Medienbildung und Bürgermedien

Grundlagen-Modul: 15. bis 17. September 2021
Praxismodul: 06. bis 07. (I) oder 13. bis 14. Oktober 2021 (II)
Reflexionsmodul: 17. (I) oder 19. Januar 2022 (II)

Veranstaltungsort: Thüringer Landesmedienanstalt, Erfurt
Die Teilnehmenden wählen sich in ein Praxis- und Reflexionsmodul ein (I oder II). Die Themen der diesjährigen Praxismodule werden auf der Webseite der TLM und in einem gesonderten Flyer bekannt gegeben. Weitere Infos zum Konzept der Fortbildung finden Sie [hier](#).

Anmeldungen sind **ab 03. Mai 2021** über das ThILLM und bei der TLM möglich.