



Medienzentrum Marburg | DER NEWSL@TTER – 1. Quartal 2023

| Der neue **NEWSL@TTER** ist da! | 13.03.2023 |

Was gibt es Neues im Medienzentrum?

Sehr geehrte Schulleiter*innen,

wir möchten Ihnen heute, in der ersten Ausgabe 2023 weiterhin die wichtigsten Informationen rund um die Themen Schul-IT und Digitalisierung zur Verfügung stellen. Über nachfolgende Themen werden wir hier informieren:



Aktuelles:

- » Schulungsangebot und FAQ-Seite MZ Marburg
- » Fortbildungen und Unterrichtsmaterialien bei Planet Schule
- » ChatGPT und die Zukunft des Unterrichtens - Veranstaltungstipp
- » **Neu:** Onilo verfügbar in Edupool
- » Ostergrüße



Weiterbildung / Veranstaltungen:

- » Das 4. Marburger Forum für Unterrichts- und Schulentwicklung findet am 16.03.2023 statt!
- » Grundlagenschulung für IT-Beauftragte an Grund- und Förderschulen
- » Lektüre-Empfehlung „Bildungsprozesse achtsam gestalten“ von Dr. Claudia Pinkl
- » Auszug des aktuellen Schulportal-Newsletters
- » Info über die Beratungsstelle Jugend und Medien Hessen



Die Osterferien in Hessen rücken näher! Mo., 03.04.2023 - Fr., 22.04.2023



Schulungsangebot und FAQ-Seite des Medienzentrums Marburg



© Pixabay

Mittlerweile hat jede Schule, die mit Digitalen Tafeln ausgestattet wurde, auch Schulungsangebote des Medienzentrums erhalten und wahrgenommen: Rund **25 Schulungen** wurden bisher durchgeführt!

Für alle Lehrkräfte, die an ihren jeweiligen Terminen verhindert waren, bietet das Medienzentrum nach den Osterferien zwei Termine für Basisschulungen an.

Über den unten stehenden Link können sich alle Lehrkräfte der Marburger Schulen anmelden, die eine Einführung in den Umgang mit den Digitalen Tafeln von HeinekingMedia wünschen oder ihre Kenntnisse auffrischen wollen.

Nach wie vor können auch jederzeit weitere Termine für Schulungen im Kollegium bzw. an den Schulen vor Ort vereinbart werden.

Eine Mindestanzahl an Teilnehmenden ist nicht nötig.

Melden Sie sich gerne bei Sandra Nell (✉ sandra.nell@marburg-stadt.de oder ☎ 0157 83929206).

 [Buchungslink](#)

Außerdem möchten wir auf die **neue FAQ-Seite** zu den **Digitalen Tafeln** aufmerksam machen. Diese wird regelmäßig aktualisiert und wir vermerken hier alle Problem- und Fehlermeldungen, die uns bekannt sind.

 [Link zur Seite](#)



Das 4. Marburger Forum für Unterrichts- und Schulentwicklung findet am 16.03.2023 statt!



Bildquelle: *Philipps-Universität Marburg / Adobe Stock metamorworks*

Quelle: [4. Marburger Forum für Unterrichts- und Schulentwicklung – Fortbildungen – Zentrum für Lehrkräftebildung – Philipps-Universität Marburg](#)

 **Uhrzeit:** 09:00 - 16:30 Uhr

 **Treffpunkt:** Tagungsraum der Zentralen Universitätsbibliothek (ZUB),
Deutschhausstraße 9 / 35037 Marburg

Das **Zentrum für Lehrkräftebildung** der Philipps-Universität Marburg, das **Studienseminar für Gymnasien Marburg** und das **Staatliche Schulamt für den Landkreis Marburg-Biedenkopf** veranstalten am **16.03.2023** gemeinsam das 4. Marburger Forum für Unterrichts- und Schulentwicklung.

Unterstützt wird die Fachtagung von den **Medienzentren der Stadt Marburg und des Landkreises Marburg-Biedenkopf**. [Übersicht aller Kooperationspartner](#).

[Prof. Dr. Anne Sliwka](#) wird den Auftaktvortrag zum Konzept des Deeper Learning mit anschließender Arbeitsphase gestalten, gefolgt von fachbezogenen Workshops. **Lars Ruppel** wird die Veranstaltung moderieren und einen **poetischen Abschluss** gestalten.

[Flyer des 4. Marburger Forums für Unterrichts- und Schulentwicklung](#)

Idee der Veranstaltung

Mit der Einigung von Bund und Ländern auf den DigitalPakt Schule werden die Schulen derzeit und in den kommenden Jahren technisch für das Unterrichten und die Organisation des Schullebens mit digitalen Ansätzen und Methoden gerüstet. Mit der Aufgabe, Schülerinnen und Schüler die Kompetenzen für einen verantwortungsvollen und lernwirksamen Umgang mit digitalen Medien zu vermitteln (Koalitionsvertrag, 2019, S. 97), verändern sich die Anforderungen und das Aufgabenspektrum für Lehrkräfte an Schulen.

Es gilt Lehrkräfte pädagogisch und fachdidaktisch sowohl in der Aus- als auch in der Fortbildung zu qualifizieren (vgl. Koalitionsvertrag Hessen, 2018, S. 86). „Die Sicherung eines hinreichenden Kompetenzniveaus dieser Personengruppen durch die Bereitstellung entsprechender Fortbildungsangebote hat deshalb eine hohe Priorität“ (KMK, 2016, S. 23), um im Prozess der Digitalisierung die Kultur der Digitalität in das Unterrichten und Lernen zu integrieren.

Im Gegensatz zum Begriff der Digitalisierung, mit dem hier die Ausstattung der Schulen mit digitalen Geräten und der zugehörigen Infrastruktur bezeichnet wird, bezieht sich Digitalität auf einen **kulturellen und sozialen Wandel**, der die Veränderung von Routinen, Normen und Strukturen im Umgang mit Welt meint (Stalder, 2016). Es geht in Schule demnach um eine an die neue Infrastruktur angepasste und für die Schülerinnen und Schüler **gewinnbringende Ausbildung von Modellen und Methoden** – um die Entwicklung eines **Unterrichtsgeschehens des 21. Jahrhunderts**.

Aus diesem Grund liegt der inhaltliche Fokus des 4. Marburger Forums in diesem Jahr darauf, ein Unterrichtskonzept vorzustellen, in dem sowohl die neuen technischen Möglichkeiten im Unterricht sinnvoll zur ihrer Entfaltung kommen können als auch die gesellschaftlichen Herausforderungen des 21. Jahrhunderts gemäß der kritischen Fragestellung „Digitalisierung – und jetzt?“ berücksichtigt werden.



Bildquelle: Pixabay

Grundlagenseminar für IT-Beauftragte an hessischen Grund- und Förderschulen

 **Siehe Seminarfahrplan**

 **Diverse Termine und Uhrzeiten**

HKM. Die Fortbildungsreihe „Grundlagenseminar für IT-Beauftragte an Grund- und Förderschulen“ findet im Zeitraum Mai bis Juni 2023 statt, sie richtet sich vorrangig an IT-Beauftragte mit keinen bzw. geringen Vorerfahrungen in dem Tätigkeitsfeld. Themen sind u. a. die Aufgaben eines/r IT-Beauftragten, Urheberrecht, Kennenlernen der Hessenlizenzen, fachbezogene Nutzung von Kindersuchmaschinen, Einsatz von iPads im Unterricht, Erstellung von Trickfilmen und die Zusammenarbeit mit dem Medienzentrum. Genauere Informationen zu den einzelnen Modulen entnehmen Sie bitte dem angehängten Seminarfahrplan.

Bei inhaltlichen Fragen wenden Sie sich gerne direkt an die Koordinatorin der Hessischen Lehrkräfteakademie Sandy Hering (sandy.hering@bildung.hessen.de).

Allgemeine Informationen erhalten Sie auch auf der Homepage:
<https://medien.bildung.hessen.de/netzwerk/grundlagenseminar/index.html>
Die Teilnehmerzahl ist insgesamt auf 16 Personen begrenzt.

Die Veranstaltung ist bei der Hessischen Lehrkräfteakademie als Lehrerfortbildung akkreditiert.

Bitte melden Sie sich per Mail bis Freitag, den 05.05.2023, verbindlich an!
Anmeldungen bitte per Mail an sandy.hering@bildung.hessen.de mit Angabe der Schule und Region. Die Veranstaltung ist akkreditiert.

Herzliche Grüße
Sandy Hering
Dezernat Medien II.3-3 - Team Medienbildung an und Grund- und Förderschulen

Telefon: +49 176 2199 2335
E-Mail: sandy.hering@bildung.hessen.de
Internet: <http://lehrkraefteakademie.hessen.de>

<https://landhatzukunft.hessen.de>
Mit einem Klick zum aktuellen Fortbildungsprogramm:
<https://schulportal.hessen.de/fortbildungen/>

 **Ort:** siehe Seminarfahrplan

 **Referent/in:** Diverse Referent*innen, siehe o.s. Links

 **Zielgruppe/n:** Lehrende, Fortbildende

 **Themenfeld:** Hybride Lernarchitekturen und mobiles Lernen

 **Portfolio Medienbildungskompetenz:** II. Didaktik und Methodik des Medieneinsatzes, III. Mediennutzung

 **Kompetenzbereich KMK:** Kommunizieren und Kooperieren, Produzieren und Präsentieren

 **Kompetenzerwerb:** Die Teilnehmenden können nach dieser Online-Fortbildung...

- digitale Tools nach didaktischem Zweck für den Lern-Zyklus auswählen und
- digitale Tools zur Bereicherung im Präsenz- oder Hybridunterricht verwenden.

 **Methodik:** Instruktion und praktische Anwendung

 **Technische Voraussetzungen:**
Es handelt sich um eine Online-Veranstaltung mit der Software BigBlueButton.

1. Termin	Format	Präsenzveranstaltung (Ganztag)
	Standort	Tausenfüßler-Schule Schröck/Marburg Zelterstraße 12 35043 Marburg / Schröck
	Modul I	Warming up! Aufgaben des IT-Beauftragten Medienbildungskonzept – What is it? ----- Erläuterung zum Medienzentrum / Hessenli- zenzen / Onilo / Edumaps / Edupool / Trou- ble-Shooting
	Kompetenz- bereiche	1-6
Donnerstag 04.05.2023 von 9.00 - 16.30 Uhr	Referenten	Sandy Hering / Ralf Thomas
2. Termin	Format	Präsenzveranstaltung (Halbtag)
	Standorte	Tausenfüßler-Schule Schröck/Marburg Zelterstraße 12 35043 Marburg / Schröck
	Modul II	Workshop: Audio – Foto – Film u.a. am Beispiel iMovie und Trickfilmbox
	Kompetenz- bereiche	2,3 und 6
Dienstag, 16.05.2023 von 14.30 - 17.30 Uhr	Referent	Ben Schäfer

3. Termin	Format	Onlineveranstaltung (Halbtag)
	Modul III	Kinder- und Jugendmedienschutz
Mittwoch 24.05.2023 von 14.00 – 15.30 Uhr	Kompetenz- bereiche	4, 6
	Referentin	Bettina Ickstadt
	Hinweis	Raumlink wird noch bekannt gegeben
4. Termin	Format	Präsenzveranstaltung (Ganztage)
	Standort	Tausenfüßler-Schule Schröck/Marburg Zelterstraße 12 35043 Marburg / Schröck
Donnerstag 01.06.2023 von 09.30 – 17.00 Uhr	Modul IV	Problemlösen und Handeln, der unbekannte Kompetenzbereich u. a. am Beispiel von Calliope und Lego Spike essential
	Kompetenz- bereich	5
	Referent	Günter Howind
5. Termin	Format	Onlineveranstaltung (Halbtag)
	Modul V	Mauswiesel
Dienstag 13.06.2023 von 14.30 – 16.00 Uhr	Kompetenz- bereiche	1-6
	Referentin	Kerstin Kehr
	Hinweis	Raumlink wird noch bekannt gegeben

6. Termin	Format	Präsenzveranstaltung (Ganztage)
	Standort	Tausenfüßler-Schule Schröck/Marburg Zelterstraße 12 35043 Marburg / Schröck
Donnerstag 29.06.2023 von 9.30 - 16.30 Uhr	Modul VI	Medienbildungskonzept – What to do? Konkrete Hilfen zur Umsetzung im Kollegium Arbeiten am eigenen Medienbildungs- konzept / nächste Schritte der praktischen Umsetzung Workshopangebot am Nachmittag von 14.30 bis 16.30 Uhr zu LernApp's und iPad Ein- satz im Unterricht Evaluation und Abschlussgespräch
	Kompetenz- bereiche	1-6
	Referenten	Sandy Hering / Ralf Thomas



Bildquellen: *Planet Schule*

EVENTS, WORKSHOPS, SEMINARE, VERANSTALTUNGEN

Fortbildungen bei Planet Schule

Planet Schule bietet Schulen, Medienzentren und Institutionen der Lehrerbildung Fortbildungsveranstaltungen zum kreativen Einsatz von digitalen Medien an. Die Fortbildungen sind kostenlos und richten sich an Lehrkräfte und Multiplikator*innen in der Bildung. Gemeinsam entwickelt Planet Schule neue Ideen für einen innovativen Unterricht - passgenau für alle Bedingungen und Bedürfnisse.

Weitere, fachbezogene Informationen und Materialien finden Sie [hier](#).

Anmeldungen zu diversen Fortbildungen, inkl. passender Materialien zum Download sind über den folgenden [Link](#) abrufbar.

Auch interessante Lernspiele, Lern- und Erklärvideos finden Sie auf der Homepage des Anbieters (SWR/WDR) - ein Blick lohnt sich allemal!



Lektüre-Empfehlung „Bildungsprozesse achtsam gestalten“ von Claudia Pinkl



Bildungsprozesse achtsam gestalten

Theorie und Praxis der Achtsamkeit

Achtsamkeit gilt als Metakompetenz, um im gegenwärtigen gesellschaftlichen Umbruch zu bestehen. Das Buch regt an, dem Thema Achtsamkeit mehr Aufmerksamkeit in der Schule zu widmen.

Zehn Faktoren, die achtsame Bildung stützen, werden wissenschaftlich fundiert im Mindful-Teaching-Competence-Modell der Autorin präsentiert. Wegen zahlreicher praxisorientierter Empfehlungen, wie achtsame Bildung zu realisieren ist, eignet sich das Buch insbesondere für die Aus- und Fortbildung von Lehrenden. Seine innovativen Vorschläge sind aber auch für Eltern und Verantwortliche für Bildungs- und Schulreform von aktuellem Interesse.

Eine Leseprobe finden Sie [hier](#).

Schlagwörter:

Erziehungswissenschaft | Schule | Lehrer | Lehrerbildung | Kompetenz | Selfcare

Kategorien:

- Erziehungswissenschaft
- Bildung und Erziehung
- Schule

Herausgeber*in:

Claudia Pinkl, Dr. MSc, leitet seit 2015 ihr Institut für Bewusstseinsbildung in Niederösterreich mit den Themen kinesiologicals Lerncoaching und Persönlichkeitsbildung mit Hauptaugenmerk auf der von ihr entwickelten Methode Achtsamkeitsglas©. Sie hat selbst einen Master of Science in Achtsamkeit, lehrt an einer Pädagogischen Hochschule, hält Seminare und leitet Ausbildungen zum Thema Achtsamkeit, Kinesiologie und Biographiearbeit. www.claudiapinkl.com

Empfohlen für:

Schulleiter*innen, Lehrkräfte aller Schulformen und entsprechende Entscheidungsträger*innen

[Produktflyer](#) (mit Informationen zum empirischen Teil und zur Forschungsfrage)



Veranstungshinweis: Chat GPT ist in aller Munde - wie verändert sich hiermit die Zukunft des Unterrichtens?



ChatGPT und die Zukunft des Unterrichtens



2 7 0 4 2 0 2 3



Uhrzeit: 14:30 - 17:30 Uhr



Treffpunkt: online

Künstliche Intelligenzen sind mittlerweile in der Lage, auf Zuruf Aufsätze von mehr als ordentlicher Qualität zu schreiben.

Oder witzige Nonsenstexte oder Computerprogramme. Diese Entwicklung wird ohne Frage enorme Auswirkungen auf den Unterricht haben.

Über den klassischen Spickzettel wurde in der vordigitalen Ära oft gesagt, ein gut gemachter, selbst erstellter Zettel sei eine ordentliche Vorbereitung auf eine Klassenarbeit. Heutzutage stehen SchülerInnen eine ganze Batterie an digitalen Helfern zur Verfügung, die mit einem Wisch qualitativ hochwertige (Text)-Produkte erstellen können. Mediation eines deutschen Textes ins Englische? Eine Frage von Sekunden. Texte für Referate erstellen? Einfach einen passenden Text aus dem Finnischen ins Englische übersetzen, dann per Online-Dienst zusammenfassen und automatisch ins Deutsche übertragen lassen. Oder gleich die KI einen Text generieren lassen, der mit den herkömmlichen Methoden zum Aufspüren von Plagiaten nicht zu entdecken ist.

Die verblüffenden Leistungen moderner KIs stellen Lehrkräfte vor ganz neue Fragen:

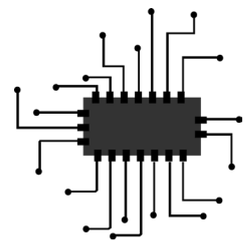
- Welche Aufgabenformate werden in der (näheren) Zukunft (noch) sinnvoll sein?
- Muss der Einsatz von Computern im Unterricht neu gedacht werden?
- Wie können die vom Kultusministerium vorgegebenen Testformate sinnvoll im Unterricht vorbereitet werden?
- Sind Hausaufgaben endgültig Geschichte?
- Kann die neue Technik für den Unterricht produktiv gemacht werden? [...]

Die Online-Veranstaltung soll einen Überblick über die rasanten Entwicklungen im Bereich der KI bieten und den TeilnehmerInnen Gelegenheit geben, mögliche Reaktionen auf die neuen Herausforderungen zu diskutieren.

📍 Diese Veranstaltung findet online über BBB statt. Der Einladungslink wird rechtzeitig vor Veranstaltungsbeginn verschickt.

Dieses Angebot passt in folgende Inhaltsfelder:

- C: Kollaboratives Arbeiten in der Schule
- D: Ideen für digitalen Unterricht und digitale Lernprodukte
- H: Jugendmedienschutz, Datenschutz und Medienrecht



Einordnung gemäß Erlass über das Portfolio Medienbildungskompetenz:

- Kategorie 1: Medientheorie und Mediengesellschaft
- Kategorie 2: Didaktik und Methodik des Medieneinsatzes
- Kategorie 3: Mediennutzung
- Kategorie 5: Lehrerrolle und Personalentwicklung



Bildquellen: Pixabay

Zur **Anmeldung** gelangen Sie [hier](#) (Homepage des Medienzentrums Marburg, Rubrik „Veranstaltungen“, hier finden Sie auch diverse andere Rubriken, die von Interesse sind).



Onilo verfügbar in Edupool - Fortbildung für Einsteiger findet statt



Foto: Onilo

 Datum:	Di 14.03.2023
 Uhrzeit:	14:00 Uhr
 Treffpunkt:	online

Die Lernplattform [Onilo.de](https://onilo.de) digitalisiert beliebte Bilderbücher in einem speziellen sprach- und lesefördernden Format und stellt diese für den pädagogischen Einsatz in der Vor- und Grundschule zur Verfügung. Die über 200 sogenannten Boardstories mit Titeln von Janosch, den Olchis oder Dr. Brumm motivieren die Kinder zum Lesen und unterstützen beim Kompetenzerwerb.

Die liebevoll animierten und vertonten Geschichten können gemeinsam im Klassenzimmer oder für das individuelle Sprach- und Lesetraining eingesetzt werden. Vordifferenzierte Arbeitsblätter und interaktive Aufgaben runden das Angebot für Lehrkräfte ab.

Für registrierte Nutzer*innen dieser Mediathek ist die Verwendung dieser Lerninhalte völlig kostenfrei! Am 14.03. um 14 Uhr findet hierzu eine spezielle Online-Schulung für hessische Lehrkräfte statt (wir haben Sie via Mail am 06.03.2023 entsprechend informiert und zudem die Informationen auf unserer [Homepage](#) bereitgestellt).

In dieser Online-Fortbildung wird demonstriert, wie motivierende Sprach- und Leseförderung und Wissensvermittlung mit pädagogischen Bilderbuchkinos funktioniert. Zudem wird aufgezeigt, wie Sie über die Edupool-Mediathek kostenfrei auf Onilo zugreifen können und es werden hilfreiche Tipps und Tricks für einen spannenden und methodisch vielfältigen Unterricht an die Hand gegeben.

Nach der Fortbildung finden Sie die passende Geschichte für Ihren Unterricht, sind sicher in der Bedienung und kennen die vielfältigen Anwendungsmöglichkeiten vom Tablet über den Beamer bis zur Interaktiven Tafel. Natürlich wird auch aufgezeigt, wie Schülercodes erstellt werden, mit denen Sie den Kindern die Geschichten auch für eigenständige Lese- und Sprachübungen bereitstellen können.

➔ Bei Edupool finden Sie Onilo unter dem Menüpunkt **Tools**, oben rechts auf der Edupool-Startseite ⬅

Übrigens: Zum Thema Lehr- und Lernmaterialien:

Haben Sie sich schon einmal gefragt, wo man datenschutzkonforme Filme und andere Materialien für den unbedenklichen Einsatz im Unterricht findet? Dann haben wir einen Veranstaltungstipp:

- How-To Edupool: Freie Unterrichtsmaterialien der hessischen Medienzentren; Lehrfilme und Arbeitsblätter zum Online-Streaming und Download
• [15. März, 08.30 – 10 Uhr](#) • [28. März, 11 – 12:30 Uhr](#)

Hessischer Bildungsserver - Neues vom Schulportal Hessen

(Auszug Schulportal Hessen Newsletter 02/2023)



Schulportal^{HESSEN}
Fortbildungen



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie ein, am **28.03.2023** an unserem Online-Fachforum „**Prüfung 2.0**“ teilzunehmen. Wir zeigen, wie alternative Lernprodukte und kreative Medienproduktion Ihren Unterricht bereichern können und wollen Ihnen Mut machen, traditionelle Leistungsüberprüfungen um zukunftsfähige, individualisierte und innovative Prüfungsformate zu erweitern und zu ergänzen.

Programm

14:00 Uhr Begrüßung und Impuls 1

Patricia Drewes (Institut für zeitgemäße Prüfungskultur): Prüfungen lerndienlich denken - kompetenzorientierte und zeitgemäße Formen der Leistungsüberprüfung in der Kultur der Digitalität

15:00 Uhr Sessions I (fest geplant)

16:00 Uhr Impuls 2

Prof. Dr. Andreas Dengel (Goethe-Universität Frankfurt): ChatGPT und Co. - Wie bewerte ich Kreativität?

16:45 Uhr Sessionplanung Barcamp

17:15 Uhr Sessions II

18:00 Uhr Abschluss

Die beiden Impulse werden durch den Grafiker und Cartoonisten **Tom Fiedler** in einem graphic recording begleitet.

Weitere Informationen und die Anmeldung zum Fachforum, finden Sie unter [Prüfung 2.0](#)

Im zweiten Sessionband laden wir Sie dazu ein, Ihre eigenen Erfahrungen und Praxisbeispiele zu alternativen Formaten mit den weiteren Teilnehmenden auszutauschen. Ihre Vorschläge können Sie spontan bei der Sessionplanung einbringen oder uns vorab zusenden. Nennen Sie uns hierfür kurz Ihre Erfahrungen, die eingesetzten Werkzeuge und das schulische Umfeld (Schulform, Klassenstufe, Fach).

Sprechen Sie uns gerne unter veranstaltungen@bildung.hessen.de an.

Die Veranstaltung findet online in den BBB-Onlinerräumen der Lehrkräfteakademie statt.

Herausforderungen der digitalen Welt kennen und kompetent agieren

Im Wochenplan Fortbildung bieten wir neben vielfältigen Fortbildungen zum didaktischen und methodischen Einsatz digitaler Werkzeuge im Unterricht auch Angebote, die Sie dabei unterstützen, die Herausforderungen in der digitalen (Lern-)Kultur für die ganze Schulgemeinde sinnvoll und sicher nutzbar zu machen: Sie finden unter anderem hilfreiche Tipps zum sicheren Agieren im Netz und Möglichkeiten, über neue Entwicklungen mit anderen zu diskutieren, sich auszutauschen und komplexe Herausforderungen als Chancen wahrzunehmen.

Neue Technologien

Die Digitalisierung verändert alle Lebensbereiche – auch die Art und Weise, wie wir kommunizieren und uns informieren. Algorithmen beeinflussen, welche Informationen wir erhalten, wie wir uns in sozialen Medien bewegen, und mittlerweile beantworten sie gar komplexe Fragestellungen und produzieren umfassende Texte. Wie gehen wir mit diesen Herausforderungen in der Schule um? Wie können wir unsere Lernenden kompetent begleiten und ihnen Vorbild mit einer kritischen, aber aufgeschlossenen Haltung sein? Wie können wir neue Technologien sinnvoll für das Lernen einsetzen?

- **NEU:** ChatGPT in der Schule – Austausch über Grenzen und Möglichkeiten

· [21. März, 19:30 – 20:30 Uhr](#)

Medienbildungskonzepte

Der Digitalpakt und die Erfahrungen in Zeiten von Schulschließungen haben das Thema Digitalität in Schule und Unterricht stärker in den Fokus gerückt. Sie arbeiten in Ihrer Schule an der Entwicklung und Implementierung eines Gesamtkonzepts zur Medienbildung? Holen Sie sich Anregungen oder stellen Sie Ihre Fragen.

- Das schulische Medienbildungskonzept: Medienkompetent mit System, [15. März, 15 – 16:15 Uhr](#)
Weitere Angebote zu diesem Thema finden Sie hier: [Fortbildungssuche – Schulportal Hessen](#). Suchen Sie unter dem Schlagwort: **Medienbildungskonzept** oder unter den Themenfeldern „**Schulische Medienbildungskonzepte**“ und „**Medienbildung an Grund- und Förderschule**“

Veranstaltungen zu diesen Themen und alle weiteren Angebote des Dezernats Medien und seiner Kooperationspartner finden Sie wie immer in unserem [Wochenplan Fortbildung](#).

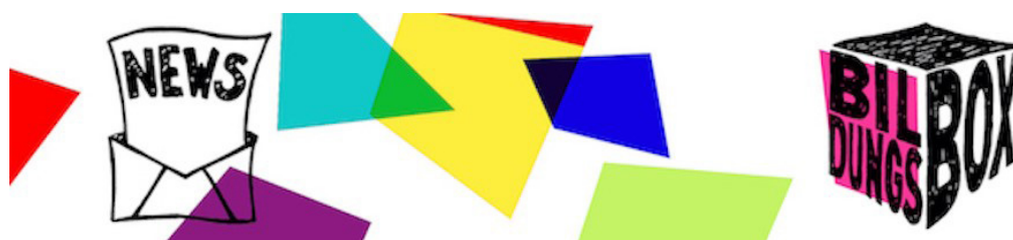
Angebote unserer Kooperationspartner

Auch im März gibt es wieder Angebote zu möglichen Problemen, die in und aus dem digitalen Raum entstehen können:

- Digitale Konflikte — was tun, wenn der Klassenchat eskaliert? (Digitale Helden) am [22.03.2023 von 15:00 bis 16:30 Uhr](#)
- Internetsucht und ihre Varianten (Philipps-Universität Marburg) am [29.03.2023 von 16:00 bis 17:30 Uhr](#)
- Im Netz der neuen Rechten: Rassismus und soziale Medien im Unterricht (Goethe-Universität Frankfurt) am [24.03.2023 von 15:00 bis 17:00 Uhr](#)

SAVE THE DATE! – Kompakttage Medienbildung am 20. und 21. April

Unter dem Motto „**Sehen was geht, lernen wie's gemacht wird**“ veranstalten wir auch in diesem Jahr wieder am Ende der Osterferien die „Kompakttage Medienbildung“ mit konkreten Umsetzungsbeispielen und einem breiten Fortbildungsangebot rund um eine zeitgemäße Lernkultur mit digitalen Medien. Weitere Informationen und das aktuelle Programm erhalten Sie im nächsten Rundschreiben.



Die neue Bildungsbroschüre des Hessischen Rundfunks ist da!

In der neuen Bildungsbroschüre finden Sie eine Übersicht über alle Bildungsprojekte des Hessischen Rundfunks für das 2. Schulhalbjahr 2022/23. Von der Wunderwigwam-Grundschultour, dem hr-Medientag für Lehrkräfte bis hin zu Workshops für Schülerinnen und Schüler zum Thema „Storytelling“ - für alle ist etwas dabei!

Hier geht's zum Download der Bildungsbroschüre: [BildungsBox | hr.de](#)



Die Beratungsstelle Jugend und Medien Hessen ist zentrale Anlaufstelle für Eltern, Lehrkräfte, pädagogisches Personal, Kinder und Jugendliche sowie interessierte Bürgerinnen und Bürger bei Fragen rund um das Thema kompetente Mediennutzung. Sie bietet Unterstützung zum pädagogischen Jugendmedienschutz und Medienbildung an und informiert auch über aktuelle mediale Phänomene und Themen.

Hilfestellung und Beratung bietet die Beratungsstelle für

- Eltern u.a. zum kindgerechten Umgang mit Medien (Einstiegsalter, Mediennutzungszeiten, Social Media Nutzung, etc.) und bei konkreten Anlässen, wenn zum Beispiel das Kind ist von Hate Speech oder Cybermobbing betroffen ist oder Anzeichen von Mediensucht erkennbar sind.
- Lehrkräfte und pädagogische Fachkräfte wie sie im Unterricht Jugendmedienschutzthemen wie bspw. Cybermobbing präventiv thematisieren können und welche unterstützenden Angebote in der Elternarbeit dazu bestehen.
- Kinder und Jugendliche wie sie mögliche Gefahren (zum Beispiel Fake News, Cybermobbing, Sexting, etc.) im Netz erkennen und sich davor schützen können.

Die Beratungsstelle kann sowohl über die Service-Hotline +49 611 368 6300 montags bis freitags von 9-13h und dienstags bis donnerstags von 14-16h und alternativ über das Kontaktformular unter [Beratungsstelle Jugend und Medien Hessen | Digitale Schule Hessen](#) angefragt werden.

Weiterhin stellt die Internetseite der Beratungsstelle rund um das Thema Mediennutzung Tipps, Informationen sowie Links zu Materialien für den Unterricht und thematische Informationsbroschüren zur Verfügung. Außerdem finden Lehr- und pädagogische Fachkräfte aktuelle Termine zu Fortbildungs- und Informationsveranstaltungen der Kooperationspartner.



© Pixabay

Nichts in der Geschichte des Lebens ist beständiger als der Wandel. Charles Darwin

Das Team des Medienzentrums Marburg
wünscht Ihnen wunderschöne Osterfeiertage!

Website:

www.medienzentrum-marburg.de

Kontakt:

 06421/201-1244

E-Mail Adresse:

 info@medienzentrum-marburg.de

