

Medienwerkstatt am KMZ BB / LEO

„Reboot tut gut“, so lässt sich wohl das vergangene Schulhalbjahr beschreiben. Nach zwei Jahren Corona-Pause fanden wieder Faschingsumzüge statt, auch scheinen alle Veranstaltungen sich eines wahren Besucherstromes zu erfreuen. Endlich hat das Unterrichten wieder Priorität und nicht Testungen, Abstandsregeln usw. Ich bin wirklich froh darüber. Endlich können wir uns wieder darum bemühen, Wissen zu vermitteln. Der Einsatz von Medien scheint viel selbstverständlicher zu sein als vor der Pandemie.

Unser Fortbildungsangebot ist wie gewohnt sehr vielfältig, von Schulart bezogen über Tools im Unterricht bis hin zu spezialisierten Fortbildungen. Sei es als Lehrer*in, Erzieher*in, pädagogischen Fachkraft oder Eltern, die spezialisierten Fortbildungen werden Sie im Umgang mit Medien oder speziellen „Werkzeugen“ weiterbringen, so dass Sie diese in vielen Bereichen einsetzen können. Unsere Referenten decken in ihren Fortbildungen verschiedene Einsatzmöglichkeiten, alle Altersstufen und alle Schularten ab. Zusätzlich passen sie ihre Inhalte immer an die jeweiligen Teilnehmer*innen an, so dass Sie das erworbene Wissen auch in ihrem jeweiligen Kontext einsetzen können. Probieren Sie es aus und besuchen sie unsere kostenlosen Fortbildungen. Wir bitten lediglich um vorherige Anmeldung unter medienwerkstatt@lrabb.de oder über unsere Homepage www.kmz-bb.de.

Die Referenten kommen auch gerne zu Ihnen an die Schule oder gestalten Fortbildung vor Ort. Anfragen unter m.faulhaber@lrabb.de.

Haben Sie schon unsere aktualisierte Homepage www.zeitreise-bb.de oder unsere Facebook-Seite gesehen?

Ihr



Folgende Veranstaltungen für die schulische und außerschulische Jugend- und Bildungsarbeit werden im **2. Halbjahr 2022/2023** angeboten. Ergänzende Informationen finden Sie auch auf unserer Homepage <http://www.kmz-bb.de/index.php?id=12>.

Terminübersicht (weitere Informationen im weiteren Verlauf des Dokumentes)

Datum	Fobi-Nr.	Thema	Ort
Donnerstag, 09.03.2023	BB-0301	Games im Unterricht	Schulungsraum KMZ Böblingen
Dienstag, 14.03.2023	BB-0302	Filmgespräch I	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 16.03.2023	BB-0303	Medienbildung im Kindergarten Bereich - Wie kann sinnstiftende Unterstützung gelingen?	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 23.03.2023	EX-0304	Arbeitskreis MMB Grundschule	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 30.03.2023	BB-0305	Einsatz von Actionbound im Unterricht	Schulungsraum KMZ Böblingen
Dienstag, 04.04.2023	BB-0401	Edupool und Sesam in der Sek I und Sek II	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 06.04.2023	BB-0402	Trickfilme mit dem iPad erstellen	Schulungsraum KMZ Böblingen
Dienstag, 18.04.2023	LEO-0401	Kamishibai – der Reiz des japanischen Erzähltheaters in Kindergarten und Grundschule	Schulungsraum KMZ Leonberg
Donnerstag, 20.04.2023	BB-0403	Digitalisierung und Mediennutzung in der Primarstufe	Schulungsraum KMZ Böblingen
Dienstag, 25.04.2023	LEO-0402	Edupool und Sesam in der Sek I und Sek II	Schulungsraum KMZ Leonberg
Donnerstag, 27.04.2023	BB-0404	Einführung in das Programmieren mit Scratch	Schulungsraum KMZ Böblingen

Donnerstag, 04.05.2023	BB-0501	Einführung in die Filmbearbeitung mit iMovie – Erstellen von eigenen Trailern	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 11.05.2023	BB-0502	explain everything- Mein Whiteboard für die Grundschule	Schulungsraum KMZ Böblingen
Dienstag, 23.05.2023	BB-0503	iPad im Anfangsunterricht der Primarstufe	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 15.06.2023	EX-0601	Arbeitskreis MMB Grundschule	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 22.06.2023	BB-0602	Grundlagenschulung Taskcards	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 29.06.2023	BB-0603	Erklärvideos erstellen -für Einsteiger	Schulungsraum KMZ Böblingen
Dienstag, 04.07.2023	BB-0701	LEGO EDUCATION – iPad in der Grundschule	Schulungsraum KMZ Böblingen
Mittwoch, 05.07.2023	BB-0702	Einführung 3D-Druck mit Tinkercad (GMS Jettingen)	Makerspace/PC-Raum GMS Jettingen (Oberjettinger Str. 30 – 71131 Jettingen)
Donnerstag, 06.07.2023	BB-07Z1	Greenscreen im BK-Unterricht	Schulungsraum KMZ Böblingen
Dienstag, 11.07.2023	BB-0703	Filmgespräch II	Schulungsraum KMZ Böblingen
Donnerstag, 13.07.2023	BB-0704	Medienkompetenzteam (geschlossene Gruppe)	Schulungsraum KMZ Böblingen

Games im Unterricht BB-0301

Das neue „Games-im-Unterricht-Toolkit“ bietet praktische und projektbezogene Konzepte für den Informatikunterricht. Der Koffer besteht aus sechs Modulen samt Hard- und Software-, die informatischen Grundlagen wie Codierung, Algorithmen und Programmierung spielerisch vermitteln. Die Geschichten der Comic-Helden Platina und Chip führen die Schülerinnen und Schüler durch die verschiedenen Module. Gemeinsam programmieren sie Roboter, reparieren Programme und jagen die Bad Bugs. In der Fortbildung erhalten Sie einen kurzen Überblick und wir probieren einige Module aus.

Donnerstag 09.03.2023, 14:30 Uhr bis 17:00 Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Markus Faulhaber

Filmgespräch I BB-0302

Pädagogische Einsatzszenarien von Streaming – und Youtube Gefeierte Medienpädagogik: Aktuelle Streaming- und Youtube Serien werden am 21.03.2023 diskutiert und natürlich auch zusammen angeschaut. Einblicke in Making of's, Blogs und Fantumseiten ergänzen den Nachmittag / Abend. Natürlich darf vor Ort frisch gemachtes Popcorn süß oder salzig nicht fehlen...

Dienstag 14.03.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referenten: Andreas Peter und Christian Hermann

Medienbildung im Kindergarten Bereich - Wie kann sinnstiftende Unterstützung gelingen? BB-0303

Wie kann eine frühkindliche und verantwortungsvolle Medienbildung bei Kleinkindern aussehen? Überlegungen dazu finden wir an diesem Nachmittag.

Donnerstag 16.03.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Joachim Betz

Arbeitskreis MMB Grundschule EX-0304

Anmeldung direkt über LFB.KULTUS-BW.DE - Startseite

Donnerstag 23.03.2023, 14:00Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referentin: Anke Leucht-Dobler, ZSL

Einsatz von Actionbound im Unterricht BB-0305

Koordinaten hier, besondere Bauwerke da oder einfach nur unterschiedliche Orientierungspunkte können ganz einfach in einer Actionbound kombiniert werden. Dokumentation der Schüler durch Bilder oder kleine eigene Videosequenzen oder einfache Texte ist alles möglich. Dies ist nur eine kleine Auswahl der Möglichkeiten dieser App. Werden Sie selbst aktiv und testen Sie diese App.

Donnerstag 30.03.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Markus Faulhaber

Edupool und Sesam in der Sek I und Sek II BB-0401

Hier mal kurz eine Filmszene im Unterricht zeigen oder den Schülern für Projektarbeiten von Ihnen festgelegte Materialien zur Verfügung stellen oder weitere selbstständige Recherchen anbieten. Ich zeige Ihnen wie....

Dienstag 04.04.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Markus Faulhaber

Trickfilme mit dem iPad erstellen BB-0402

An diesem Nachmittag erproben Sie die unterschiedlichen Möglichkeiten, auf dem iPad Trickfilme zu erstellen. Neben der klassischen Stop-Motion Technik, werden wir uns auch mit Zeichentrick und anderen Formen der digitalen Animation auf diesem Tablettyp beschäftigen. Am Ende des Nachmittags werden die Animationen mit Sound, Titel und Abspann auf dem iPad weiter verarbeitet und als fertige Filme exportiert. Die iPads werden zur Verfügung gestellt.

Donnerstag 06.04.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Joachim Betz

Kamishibai – der Reiz des japanischen Erzähltheaters in Kindergarten und Grundschule LEO-0401

Durch ausdrucksstarke, reduzierte Illustrationen, gepaart mit konzentriertem Text, bietet das Kamishibai vielfältige Einsatzmöglichkeiten in Kindergarten und Grundschule. Lassen Sie sich einfangen von dem „Zauber“ des Erzähltheaters im japanischen Stil. Gemeinsam beleuchten wir Ursprung, philosophischen Hintergrund, Entwicklung der Sprachkompetenz, Unterschied zum herkömmlichen Bilderbuch und Gesichtspunkte der Präsentation.

Dienstag 18.04.2023, 14:00Uhr bis 16:30Uhr

Schulungsraum KMZ Leonberg

Referentin: Martina Frey

Digitalisierung und Mediennutzung in der Primarstufe BB-0403

Nutzen wir die neuerworbenen mobil-digitalen Endgeräte voll aus, oder ist es alter Wein in neuen „Kabeln“? Bringen Sie Ihre Erfahrungen, Sichtweisen, Euphorie oder Skepsis über die neuen Formen des Lernens mit! Welche gewinnenden, inhaltlichen und strukturellen Veränderungen können wir für zukünftige Lehr-Lernszenarien übernehmen/ weiterführen /optimieren?

Donnerstag 20.04.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referenten: Joachim Betz und Christian Hermann

Edupool und Sesam in der Sek I und Sek II LEO-0402

Hier mal kurz eine Filmszene im Unterricht zeigen oder den Schülern für Projektarbeiten von Ihnen festgelegte Materialien zur Verfügung stellen oder weitere selbstständige Recherchen anbieten. Ich zeige Ihnen wie....

Dienstag 25.04.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Leonberg

Referent: Markus Faulhaber

Einführung in das Programmieren mit Scratch BB-0404

Anhand der visuellen Programmiersprache Scratch machen die Teilnehmenden erste Erfahrungen mit dem Programmieren. Es werden erste einfache und vielleicht auch schon komplexere kleine Spiele programmiert, die auch fleißig ausprobiert werden dürfen. Diese sind dann auch im Informatikunterricht der SEK 1 und sonstigen Projekte umsetzbar. Dabei sind Grenzen nur durch die eigene Kreativität gesetzt.

Donnerstag 27.04.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Andreas Peter

Einführung in die Filmbearbeitung mit iMovie – Erstellen von eigenen Trailern BB-0501

Die Teilnehmenden lernen Filmbearbeitung mit iMovie auf einem iPad kennen. Es erfolgt eine kurze Übersicht der Funktionen von iMovie (auch der freie Modus zum Schneiden seiner eigenen Filme). Der Fokus der Fortbildung liegt dann im Erstellen eines eigenen Trailers mit Hilfe des App-internen Storyboards. Hier können die Teilnehmenden in die Rolle eines Nachrichtensprechers, Alltagshelden, Abenteurers oder vielen weiteren schlüpfen.

Donnerstag 04.05.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Andreas Peter

explain everything- Mein Whiteboard für die Grundschule BB-0502

Erste Einblicke in die App explain everything. Wir lernen verschiedene Funktionen der App kennen und sehen uns einfache Anwendungsbeispiele z.B. für den Bereich - Grundschule an. Ebenfalls wird gezeigt, wie man Erklärvideos mit der App erstellen kann.

Donnerstag 11.05.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Benjamin Kaltenbach

iPad im Anfangsunterricht der Primarstufe BB-0503

Erste, grundlegende Erlebnisse im aktiv-praktischen Umgang mit digitalen Endgeräte (Schwerpunkt iPad). Inclusive Rundgang durch das vielfältige Angebot des KMZs Böblingen.

Dienstag 23.05.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Christian Hermann

Arbeitskreis MMB Grundschule EX-0601

Anmeldung direkt über LFB.KULTUS-BW.DE - Startseite

Donnerstag 15.06.2023, 14:00Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referentin: Anke Leucht-Dobler, ZSL

Grundlagenschulung Taskcards BB-0602

Die Teilnehmenden lernen die Grundlagen des Tools Taskcard kennen. Sie bekommen einen Einblick in die allgemeine Verwaltung eines kostenlosen/kostenpflichtigen Taskcard-Kontos und lernen, wie man einen Raum für seine Klasse einrichten und mit passenden Inhalten bestücken kann. Die Teilnehmenden lernen hierbei sowohl die Lehrer-, als auch die Schülersicht kennen.

Donnerstag 22.06.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Andreas Peter

Erklärvideos erstellen -für Einsteiger BB-0603

In zweieinhalb Stunden probieren Sie sich in der Produktion von einfachen Erklärvideos. Sie lernen, wie Sie (und Ihre Schüler) auf jedem digitalen Gerät eigene kurze Lernclips kostenlos und bequem erstellen können. Keine Vorkenntnisse erforderlich. Erzieher*innen, Primarstufe, Sek 1, Sek 2, Sonderpädagogik und Sozialarbeit.

Donnerstag 29.06.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Joachim Betz

LEGO EDUCATION – iPad in der Grundschule BB-0701

Dies ist eine Fortbildungsveranstaltung die eine kompakte Übersicht über das Lego Education Programm beinhaltet. Insbesondere werden hier die Anbindungen von Lego an Tablets besprochen. Grundlegend ist, dass alle Möglichkeiten der Anwendung in den Grundschulunterricht hier ausprobiert werden können und Probleme schon im Ansatz diskutiert werden können.

Dienstag 04.07.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Christian Hermann

Einführung 3D-Druck mit Tinkercad BB-0702

Die Teilnehmenden lernen die Funktionsweise eines 3D-Druckers kennen. Anschließend arbeiten Sie mit der Online-Software Tinkercad und modellieren eigene 3D-Modelle, die man mit einem 3D-Drucker ausdrucken kann. Gemeinsam können Einkaufswagenchips, Schlüsselanhänger bis hin zu Keksausstechern mit eigenem Logo/einem Vereinslogo entworfen werden. Die Veranstaltung findet im Makerspace/PC-Raum der GMS Jettingen (Oberjettinger Str. 30 – 71131 Jettingen) statt.

Mittwoch 05.07.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Makerspace/PC-Raum GMS Jettingen (Oberjettinger Str. 30 – 71131 Jettingen)

Referent: Andreas Peter

Greenscreen im BK-Unterricht BB-007Z1

Mit der Green Screen-Technik „reisen“ die Teilnehmenden an vergangene Zeiten oder in unbekannte Welten - sie fliegen durch die Lüfte, wandern als RIESEN durch Böblingen oder schrumpfen und mutieren zu einem Insekt. Neben der Erprobung der technischen und gestalterischen Möglichkeiten dieser Art, Filme zu machen, werden auch Fragen nach Einsatzszenarios im BK-Unterricht thematisiert.

Donnerstag 06.07.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Joachim Betz

Filmgespräch II BB-0703

Pädagogische Einsatzszenarien von Kinofilmen. Beispiel „Der Club der toten Dichter“ von Peter Weir. 1989. „Oh Captain, my Captain!“: Einer der großen Klassiker der pädagogisch, motivierten Kinofilme wird am 11.07.2023 diskutiert und natürlich auch zusammen angeschaut. Einblicke in Making of's, Romanvorlagen, Merchandise, Zeitgeistabhängige Perzeption etc. ergänzen den Nachmittag / Abend. Natürlich darf vor Ort frisch gemachtes Popcorn süß oder salzig nicht fehlen...

Dienstag 11.07.2023, 14:30Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referenten: Andreas Peter und Christian Hermann

Medienkompetenzteam (geschlossene Gruppe) BB-0704

Rückblick auf die bisherigen Veranstaltungen des 2.Schuljahres. Austausch zu Inhalten, Organisation und Planung der Medienwerkstatt zum neuen Schuljahr und aktuelle Infos aus dem Kreismedienzentrum.

Donnerstag 13.07.2023, 14:00Uhr bis 17:00Uhr

Schulungsraum KMZ Böblingen

Referent: Markus Faulhaber