

## Medienkompetenznachmittag an der Gemeinschaftsschule Gebhard in Konstanz

Wir laden herzlich zu unserem Medienkompetenznachmittag ein, der in Kooperation mit den Kreismedienzentrum Konstanz und dem Landesmedienzentrum Baden-Württemberg am 14.06.2023 an der Gemeinschaftsschule Gebhard stattfindet.

---

An diesem Nachmittag erwarten Sie verschiedene interaktive Workshops rund um das Lernen und Arbeiten mit digitalen Medien, die einerseits Fortbildungswünsche aus dem Kollegium aufgreifen und andererseits darauf abzielen, unsere eigenen Erfahrungen untereinander zu teilen. Das Programm wird daher zu einem Teil von externen Referentinnen und Referenten gestaltet, zum anderen Teil freut sich unser engagiertes Kollegium in eigenen Workshopangeboten auf den vielfältigen Erfahrungsaustausch mit allen Beteiligten.

Der Medienkompetenznachmittag richtet sich nicht nur an unsere eigene Schulgemeinschaft, sondern steht auch **allen interessierten Teilnehmenden anderer Schulen offen**. Wir freuen uns auf diese einzigartige Gelegenheit, uns mit Kolleginnen und Kollegen auszutauschen, neue Ideen zu entdecken und unsere pädagogischen Ansätze im Umgang mit mobilen Medien, wie beispielsweise dem iPad, zu erweitern.

**Datum:** Mittwoch, 14.06.2023

**Ort:** Gemeinschaftsschule Gebhard (Campus 1) – Pestalozzistraße 1, 78467 Konstanz

**Beginn:** 14:15 Uhr an der großen Freitreppe in der Aula

Um Anmeldung über [thorsten.rees@LRAKN.de](mailto:thorsten.rees@LRAKN.de) bis zum 12.06.2023 wird gebeten.

**Bitte buchen Sie Ihre Wunschworkshops vorab über die Buchungslinks im Programm auf der nächsten Seite.**

Für die Teilnahme wird ein iPad empfohlen, wir stellen vor Ort auch Leihgeräte zur Verfügung.

## Programm

<b>14:15</b>	<b>Begrüßung Freitreppe (Aula)</b>						
<b>14:30-15:20</b> <a href="#">Zur Buchung</a>	<p><b>Unterrichten mit iPad und AppleTV</b></p> <p><i>Auf dem Weg zur papierlosen Lehrkraft</i></p> <p>(Michael Rau)</p>	<p><b>Der Film als Informationsquelle im Unterricht</b></p> <p><i>Wie nutze ich die Sesam-Mediathek?</i></p> <p>(Thorsten Rees)</p>	<p><b>Filmclips produzieren mit iMovie</b></p> <p><i>Erlerne die Basics der Filmclip-Produktion und lass deiner Kreativität freien Lauf!</i></p> <p>(Meike Rudolph)</p>	<p><b>Heterogenität?! - Kein Problem mit DAKORA+</b></p> <p><i>Individuelle Förderung und adaptive Lernprozessgestaltung im Schulalltag digital ermöglichen</i></p> <p>(Daniel Kent)</p>	<p><b>Excel-Basics</b></p> <p><i>Notentabellen, Kostenkalkulationen und Co.</i></p> <p>(Anja Beuter)</p>	<p><b>Film dein Experiment</b></p> <p><i>Gelungene Videoproduktion in Naturwissenschaft und Technik</i></p> <p>(Elisabeth Weiler)</p> <p><u>Hinweis:</u> Dieser Workshop läuft über den gesamten Nachmittag</p>	
<b>15:20-15:50</b>	<b>Pause (Aula, Mensa)</b>						
<b>15:50-16:40</b> <a href="#">Zur Buchung</a>	<p><b>Unterrichten mit Good Notes</b></p> <p><i>Mehr als nur eine Notizen App</i></p> <p>(Markus Mauch)</p>	<p><b>Bildbearbeitung am iPad mit Bordmitteln</b></p> <p><i>Eine Art Einstiegskurs der Bildbearbeitung mit dem iPad</i></p> <p>(Stefan Calgaro)</p>	<p><b>Kollaborativ arbeiten mit Taskcards &amp; Co.*</b></p> <p><i>Gemeinsam Dokumente bearbeiten und Lernprozesse organisieren</i></p> <p>(Frank Wenzel)</p>	<p><b>ChatGPT für Lehrkräfte</b></p> <p><i>Einblick in Funktionen und Möglichkeiten von ChatGPT als innovatives Lehrmittel</i></p> <p>(Kim Mauch)</p>	<p><b>Beamer, Tech und Pannen</b></p> <p><i>Anleitungen und Lifehacks für einen entspannteren Umgang mit der Haustechnik</i></p> <p>(Johannes Stekeler)</p>		
<b>ab 16:40</b>	<b>Offenes Ende: Austausch- und Vernetzungscafé (Mensa)</b>						

\* Für den Workshop „Kollaborativ arbeiten“ wird eine TaskCards Lizenz empfohlen. Diese kann vorab kostenlos [hier](#) beantragt werden.

## Workshops

---

### **Unterrichten mit iPad und AppleTV**

- *Auf dem Weg zum papierlosen Fachcoach* -

Michael Rau: Fachlehrer an der GMS Gebhard

Ziel an diesem Nachmittag ist nach einem Input das Ausprobieren diverser Funktionen von iPad, Apple TV und GoodNotes sowie die Möglichkeiten der Eingliederung in den Unterricht. Es werden verschiedene fächerübergreifende sowie fachspezifische Szenarien beispielhaft dargestellt. Die TeilnehmerInnen sind dazu angehalten fachspezifische oder persönliche Fragestellungen darzulegen, welche dann im Workshop digital gelöst werden.

Nach dem Workshop sollte zur Festigung ein digitaler Unterricht durchgeführt werden.

Ein iPad mit der App GoodNotes wird für die Teilnahme empfohlen.

---

### **Der Film als Informationsquelle im Unterricht**

- *Wie nutze ich die Sesam-Mediathek?* -

Thorsten Rees: Leiter des Kreismedienzentrums Konstanz

Wie setze ich methodisch und didaktisch einen Film im Unterricht ein. Welche verlässlichen Quellen benutze ich. Darf ich YouTube- Videos im Unterricht verwenden? Wie stelle ich meinen Schüler:innen einen Film zur Verfügung? Wie funktioniert die Sesam-Mediathek? All diese Fragen werden in diesem Angebot beantwortet, so dass Sie den Film als Informationsquelle in Zukunft sicher und kompetent einsetzen können.

## Filmclips produzieren mit iMovie

- *Erlerne die Kunst der Filmclip-Produktion und lass deiner Kreativität freien Lauf!* -

Meike Rudolph: Fachlehrerin an der GMS Gebhard, Kulturteam

Der Workshop beinhaltet eine Einführung in die Grundlagen der Videoproduktion, wie z.B. das Aufnehmen von Videos, das Importieren von Materialien und das Schneiden von Clips. Anschließend werden die Teilnehmerinnen und Teilnehmer durch die verschiedenen Funktionen von iMovie geführt und lernen, wie man Musik, Text und Übergänge in den Film einbaut. Zudem werden verschiedene Einsatzmöglichkeiten im Schulkontext vorgestellt und diskutiert.

---

## Heterogenität?! - Kein Problem mit der Landeslösung DAKORA+

- *Individuelle Förderung und adaptive Lernprozessgestaltung im Schulalltag digital ermöglichen* –

Daniel Kent: Referent für digitales Lehren und Lernen des ZSL-BW; Projektleiter und Fortbildner von DAKORA+

Sie erhalten Einblick in die Weiterentwicklung des digitalen Landestools DAKORA+. Zentraler Ansatz der Weiterentwicklung ist die intuitive, leichte und übersichtliche Gestaltung individueller Lernprozesse durch Lehrende, aber auch Lernende. Kontinuierliche transparente Einblicke in die Lernentwicklungen als Ausgangspunkt für individuelle Lernwege- und Lernzeitgestaltung und stetige Feedbackmöglichkeiten machen viele Elemente der Tiefenstrukturen mit DAKORA+ alltagstauglich umsetzbar.

---

## Excel Basics

- *Notentabellen, Kostenkalkulationen und Co.* -

Anja Beuter: Leiterin des Unterrichtslabors der Binational School of Education (BiSE) - Universität Konstanz

In diesem Workshop werden die Grundlagen der Tabellenkalkulation mit Excel vermittelt. Sie lernen, wie Sie Tabellen übersichtlich formatieren, sortieren und Listen spezifisch filtern können. Darüber hinaus erhalten Sie essenzielle Fähigkeiten, um Formeln zur Notenberechnung oder zur Kostenkalkulation, beispielsweise für Ausflüge oder andere Verwaltungsaufgaben, effektiv zu nutzen.

## ***Film dein Experiment***

- Grundlagen der Videoproduktion für den naturwissenschaftlichen Unterricht -

Elisabeth Weiler: Referat Pädagogische Angebote und Angebotsmanagement, Landesmedienzentrum Baden-Württemberg

Experimente spielen eine wichtige Rolle im naturwissenschaftlichen Unterricht: An und mit ihnen können die Lernenden die verschiedensten Phänomene selbst beobachten, erfahren und begreifen. Die Dokumentation der Experimente in Form selbst erstellter Videos kann diesen Prozess noch intensivieren und verbessern und bietet zahlreiche neue Lernchancen.

Mit diesem Selbstlernkurs werden die Lernenden dazu befähigt, mit einfachen Mitteln (Smartphones oder Tablets) selbst qualitativ hochwertige Videos von Experimenten zu erstellen.

Bei dem Workshop lernen die Teilnehmenden den für Schülerinnen und Schüler konzipierten Selbstlernkurs kennen und können ihn aktiv erproben. Im gemeinsamen Austausch werden mögliche Einsatzszenarien diskutiert.

**Bitte beachten:** Dieser Workshop läuft über den gesamten Nachmittag, es kann keine weitere Veranstaltung besucht werden.

---

## **Unterrichten mit Good Notes**

- Die App ist mehr als nur eine Notizen App -

Markus Mauch: Schulnetzberater Kreismedienzentrum Konstanz

In dieser Fortbildung lernen Sie grundlegende und weiterführende Funktionen der iPad- Anwendung Good Notes kennen. Sie entwickeln eigene Notizbücher für Ihre Unterrichtsnotizen und Tafelbilder. Im ersten Schritt erfahren Sie, wie Sie in Good Notes Notizbücher anlegen und Notizen erstellen können. Hierbei lernen Sie alle grundlegenden Funktionen der App kennen: z.B. wie Sie die unterschiedlichen Stifte, Textmarker und Formen nutzen. Außerdem lernen Sie, wie Sie Dokumente formatieren und auch Tafelbilder in Good Notes speichern können. Im zweiten Schritt geht es dann vor allem um die unterschiedlichen Einsatzmöglichkeiten im Unterricht.

## Bildbearbeitung am iPad

- *eine Art Einstiegskurs der Bildbearbeitung mit dem iPad* –

Stefan Galgaro: Fortbildner im Bereich Medienbildung, Landesmedienzentrums Baden-Württemberg

Sie möchten mit Ihrer Klasse Fotos machen und diese kreativ bearbeiten, haben aber keine Erfahrung damit? Sie benötigen Tipps, was Sie beim Fotografieren beachten sollten? Sie brauchen Hinweise zum Umgang mit dem Programm Keynote (iOS), um Bilder schnell und einfach bearbeiten zu können? In diesem Workshop lernen Sie Schritt für Schritt

- welche Regeln Sie vor und beim Fotografieren beachten sollten,
- wie Sie einfache Bildkorrekturen vornehmen,
- wie Sie Bilder zuschneiden und freistellen,
- wie Sie ein Bild in ein anderes Bild einfügen (Fotomontage),
- wie Sie Texte und Objekte (z.B. Sprechblasen, Pfeile) in das Foto integrieren.

---

## Kollaboratives Arbeiten mit Taskcards und Co.

- *Gemeinsam an Dokumenten arbeiten, Lernprodukte dokumentieren sowie Arbeitsprozesse visualisieren und organisieren* -

Frank Wenzel: Fachlehrer und Netzwerkbetreuer an der GMS Gebhard, Leitung Medienentwicklung und Referenzschularbeit

Lernen Sie verschiedene Tools praktisch kennen, mit denen Arbeitsprozesse und -ergebnisse gemeinsam, zeit- sowie ortsunabhängig gestaltet und transparent dokumentiert werden können. Wir werden verschiedene Einsatzmöglichkeiten diskutieren, von einfachen Arbeitsaufträgen bis hin zu größeren Projekten oder organisatorischen Prozessen mit Lernenden und im Kollegium.

## ChatGPT für Lehrkräfte

- *Einblick in Funktionen und Möglichkeiten von ChatGPT als innovatives Lehrmittel* -

Kim Mauch: Fachlehrer an der GMS Gebhard, Medienentwicklung und Referenzschularbeit

Die Schulung über ChatGPT für Lehrkräfte vermittelt grundlegendes Wissen über die Verwendung von ChatGPT als Lehrmittel. Sie lernen, den Chatbot in verschiedenen Unterrichtsszenarien sowie bei der Unterrichtsplanung. Zudem wird gezeigt, wie ChatGPT bei der Klärung von schulrechtlichen Fragen unterstützen kann. Die Schulung bietet eine Möglichkeit, Lehrmethoden zu verbessern und Schülerinnen und Schüler zu motivieren, indem ChatGPT als innovatives Instrument genutzt wird.

---

## Beamer, Tech und Pannen

- *Anleitungen, Troubleshooting und Lifehacks für einen entspannteren Unterricht mit weniger Technikpannen* -

Johannes Stekeler: Fachlehrer und Netzwerkbetreuer an der GMS Gebhard

Die Schulung vermittelt die wesentlichen Grundlagen für eine flüssige Verwendung der hauseigenen technischen Ausstattung im Unterricht mit Schwerpunkt auf dem neuen Erweiterungsbau. Neben Anleitungen für den Alltag gibt es auch Tipps, die den Unterrichtsalltag erleichtern. Zudem werden regelmäßige Pannen aus dem Netzwerkeralltag und Möglichkeiten zur Selbsthilfe vorgestellt.