

## Das Portfolio Medienbildungskompetenz für hessische Lehrkräfte

Seit April 2017 haben angehende und aktive Lehrkräfte die Möglichkeit, individuelle Schwerpunktsetzungen im Bereich der digitalen Medien für zukünftige Bewerbungen an Schulen auszuweisen. Dabei können u.a. Lehrveranstaltungen, Fortbildungen und Unterrichtseinheiten zu dieser Thematik im Rahmen eines ePortfolios angeführt werden, um die eigene Profilbildung zu verdeutlichen.

Mehr Informationen finden Sie auf der ZfL Homepage:



[www.uni-giessen.de/zfl/mebiko](http://www.uni-giessen.de/zfl/mebiko)

**Digitale Medien** bestimmen zunehmend unseren gesellschaftlichen und beruflichen Alltag und durchdringen bereits ab der frühen Kindheit zahlreiche Lebensbereiche. In dieser Folge wird der kompetente Umgang mit digitalen Medien als „Schlüsselqualifikation in der modernen Gesellschaft“ diskutiert. Im Dezember 2016 haben sich die KultusministerInnen in ihrem Strategiepapier „Bildung in der digitalen Welt“ auf verbindliche Kompetenzziele im Bereich der digitalen Medien für SchülerInnen verständigt. Damit wurde Medienbildung (erneut) zu einer Pflichtaufgabe schulischer Bildung erklärt.

**Das Projekt „Teacher Education and Media“ (Te@m)** verfolgt das Ziel, die Medien- und Medienbildungskompetenzen von Lehramtsstudierenden praxisorientiert, fächerübergreifend und systematisch zu fördern. Ein zentraler Baustein des Projekts ist die Initiierung eines Vortrags- und Workshop-Angebots ab dem Wintersemester 2016/17. Im Rahmen dieser Veranstaltungen werden die (didaktischen) Chancen und Grenzen unterschiedlicher Apps und Tools sowie mögliche Anwendungsszenarien diskutiert und praktisch erprobt.

Übersicht Medienbildungswoche WS 2018/19	
Zum Stand der Digitalisierung in der Lehrerbildung - Ein Überblick	Mo, 1.4. 09:00-10:00Uhr
Interaktive Whiteboards in Schule und Unterricht - Einsteigerkurs	Mo, 1.4. 10:00-13:00 Uhr
Webquests im Unterricht	Mo, 1.4. 13:00-18:00 Uhr
Datenschutz und Urheberrecht in Schule und Unterricht	Di, 2.4. 10:00-14:00Uhr
ePortfolio in der Lehrerbildung	Di, 2.4. 14:00-16:30 Uhr
Lehrfilmerstellung für und von Schülerinnen und Schülern	Mi, 3.4. 10:00-18:00 Uhr
Tablets in der Bildung - Verwaltung und Einsatzmöglichkeiten	Mi, 3.4. 10:00-12:00 Uhr
Tablets im Sprachunterricht	Mi, 3.4. 14:00-16:30
Quiz- und Abstimmungssysteme in Schule und Unterricht	Do, 4.4. 10:00-14:00 Uhr
Erstellung von Audio-Podcasts mit Schülerinnen und Schülern zur fachlichen Vertiefung im Unterricht	Do, 4.4. 15:00-17:00 Uhr
Präsentationsmethoden: easel.ly, prezi.com, VivaVideo, Puppets, mysimpleshow.com und powtoon.com	Fr, 5.4. 10:00-13:00 Uhr
Programmieren in der Grundschule - Coden mit Calliope mini	Fr, 5.4. 14:00-17:00
Get-Together	Fr, 5.4. 17:00-18:00 Uhr
<b>Beschreibung der Workshops und Anmeldeinformationen im Innenteil. Weitere Workshops im Sommersemester!</b>	

**Interaktive Whiteboards Podcasts**  
**Tablets Wikis Erklärvideos**  
**Medienbildung**  
**PowerPoint BYOD Prezi**  
**Creative Commons Rechte**  
**Unterrichtsvorbereitung Evaluation Internet**

**Medienbildungswoche für Lehramtsstudierende, LiV & Lehrkräfte**

**TE@m** **ZfL**  
 Zentrum für Lehrerbildung

**JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITÄT GIESSEN** **GOL** GIESSENER OFFENSIVE LEHRERBILDUNG

1.4.-5.4.2019

# Beschreibung der Workshops und Informationen zur Anmeldung

## Montag, 1.4.2019

**Vortrag: Zum Stand der Digitalisierung in der Lehrerbildung • Mathis Prange**

Überblick über aktuelle bildungspolitische Beschlüsse und Tendenzen der weiteren Entwicklung.

9:00-10:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

**Workshop: Interaktive Whiteboards in Schule und Unterricht Einsteigerkurs • Anh Khoa Huynh, Sina Roggenkamp**  
Einführung in die Bedienung/ Nutzung von interaktiven Whiteboards. Einsatzmöglichkeiten der freien Software Open Sankoré für IWBs.

10:00-13:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

**Workshop WebQuests im Unterricht • Eileen Baschek**

Es werden die Grundlagen des internetbasierten Lern- und Lehrarrangements „WebQuest“ erläutert, Sinn und Nutzen einer solchen „abenteuerlichen Spurensuche im Web“ diskutiert sowie ein eigenes WebQuest erstellt und über dessen Einsatz informiert und reflektiert.

13:00-18:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

## Dienstag, 2.4.2019

**Workshop: Datenschutz und Urheberrecht in Schule und Unterricht • Andreas Leinigen, Julia Matz**

Dieser Workshop befasst sich mit der Problematik persönlicher Daten sowie der Nutzung von Bildern und Musik für den Unterricht. Thematisiert wird auch der Schutz von selbstentwickelten digitalen Materialien über Creative Commons.

10:00-14:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

**Workshop: ePortfolio in der Lehrerbildung • Antje Koenen**  
Möglichkeiten des Portfolios „Medienbildungskompetenz für hessische Lehrkräfte“ für Schule und Beruf am Beispiel der ePortfolio-Software Mahara.

14:00-16:30 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C105

## Mittwoch, 3.4.2019

**Workshop: Lehrfilmerstellung für und von Schülerinnen und Schülern • Andreas Leinigen**

Gemeinsame Erstellung von Lehrfilmen über Screencast, Stop-Motion oder anderen Techniken zu fachspezifischen Themen.

10:00-18:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

**Workshop: Tablets in der Bildung - Verwaltung und Einsatzmöglichkeiten • Stefan Hentschel**

Überblick über bisherige Erfahrungen mit dem Tableteinsatz in der Schule und der Entwicklung angemessener didaktischer Konzepte sowie Chancen und Schwierigkeiten beim Einsatz von Hard- und Software.

10:00-12:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C105

**Workshop: Tablets im Sprachunterricht • Darya Frantskevitch**

Didaktische Methoden zum Einsatz digitaler Medien im Sprachunterricht. Erprobung verschiedener Tools für den eigenen Unterricht.

14:00-16:30 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C105

## Donnerstag, 4.4.2019

**Workshop: Quiz- und Abstimmungssysteme in Schule und Unterricht • Kirsten Greiten**

Quiz- und Abstimmungssysteme sind im Schulunterricht und in der Uni, z.B. bei Präsentationen bereichernd einsetzbar. Verschiedene Apps werden vorgestellt und praktisch erprobt.

10:00-14:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

**Workshop: Erstellung von Audio-Podcasts mit Schülerinnen und Schülern zur fachlichen Vertiefung im Unterricht • Hannah Kromm**

Vorstellung eines Konzepts zur Erstellung eigener Audio-Podcasts mit Schülerinnen und Schülern. Teile der Erstellung können im Workshop selbst erprobt und reflektiert werden.

15:00-17:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

## Freitag, 5.4.2019

**Workshop: Präsentationsmethoden - easel.ly, prezi.com, VivaVideo, Puppets, mysimpleshow.com und powtoon.com • Julia Berth**

Apps und Internetseiten für spannenden Schulunterricht und Präsentationen. Beispiele für die Einbindung in den Unterricht und Anwendungstipps.

10:00-13:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C112

**Workshop: Programmierung in der Grundschule – Coden mit dem Calliope mini • Angelika Stelzer-Dasbach**

Die Welt des Programmierens für Grundschul Kinder. Es werden Kenntnisse zum Editor NEPO sowie der gleichnamigen Programmiersprache vermittelt, erprobt und Anwendungsmöglichkeiten auf Lerninhalte der Grundschule aufgezeigt.

14:00-17:00 Uhr - Phil II, Haus C, Raum C112

**Austausch : „Get-Together“ • Te@m**

Information über Digitalisierungsprojekte im Lehramtsstudium. Gelegenheit zum Austausch mit Fachvertreter/-innen, Ausbilder/-innen der Studienseminare und Te@m.

17:00-18:00 Uhr • Phil II, Haus C, Raum C105

## Kontakt und Anmeldung

Die Anmeldung erfolgt über unsere Homepage.  
Hier finden Sie auch weitere Informationen.



[www.uni-giessen.de/zfl/team](http://www.uni-giessen.de/zfl/team)

Haben Sie Fragen oder inhaltliche Wünsche?  
Dann wenden Sie sich bitte an Mathis Prange (ZfL):

[mathis.prange@zfl.uni-giessen.de](mailto:mathis.prange@zfl.uni-giessen.de)