

---

### Ausgangslage

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.

Dies stellt die Lehrkräfte jedoch vor zahlreiche Herausforderungen. Um Medien sinnvoll in ihren Unterricht integrieren und einen Beitrag zur Förderung der Medienkompetenzen ihrer SchülerInnen leisten zu können, benötigen sie selbst Medien- und Medienbildungskompetenzen. In diesem Sinne fordert das Land Hessen im Rahmen der Initiative Schule@Zukunft von Lehrkräften die eigenen Kompetenzen in diesem Bereich zu erweitern und eigene Unterrichtskonzepte zur Vermittlung von Medienkompetenzen zu entwickeln.

---

### 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)

---

### Die Medienbildungswoche WS 2017/18

Auch im Wintersemester 2017/18 findet die Medienbildungswoche statt. Neben verschiedenen Vorlesungen rund um das Thema „Medieneinsatz und Medienbildung in der Schule“ werden hier ebenfalls zahlreiche Workshops angeboten. Die Bekanntgabe des Programms erfolgt im Laufe des Semesters.

---

### Anmeldeinformationen

Die **Anmeldung** zu den Workshops erfolgt über **Stud.IP**. Den dazugehörigen Link finden Sie auf unserer Homepage (*siehe Kontakt*).

Die Teilnehmerzahl ist auf 12 Personen pro Workshop begrenzt, es besteht jedoch die Möglichkeit, sich auf die *Warteliste* setzen zu lassen.

**Studieren Sie kein Lehramt** und/oder haben **keinen Zugang zu Stud.IP**, würden aber gerne an einem der Workshops teilnehmen? Dann melden Sie sich bitte bei uns (*siehe Kontakt*). Sollten noch Plätze in dem Workshop frei sein, nehmen wir Sie gerne mit auf.

---

### Kontakt

Aktuelle Informationen und Termine finden Sie auf unserer Homepage:



[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)



## Medienworkshops für Lehramtsstudierende

Wintersemester 2017/18



---

### Kurzbeschreibung des Projekts

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 neuen 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.

### Das Projekt-Te@m

*Institut für Schulpädagogik, Elementarbildung und Didaktik der Sozialwissenschaften*  
Prof. Dr. Ludwig **Duncker**, Annika **Brück-Hübner**

*Institut für Didaktik der Mathematik*  
Prof. Dr. Christof **Schreiber**, Andreas **Leinigen**, Julia **Matz**

*Zentrum für Lehrerbildung*  
Mathis **Prange**, Marie **Reinhardt**

---

### ePortfolios und Blogs im Unterricht

Der Einsatz von ePortfolios und Blogs bietet für schulische Lehr- und Lern-, aber auch für Leistungsbewertungsprozesse ein großes Potential. Im Rahmen des Workshops werden wir über die Einsatzmöglichkeiten, verschiedene Tools sowie die jeweiligen Chancen und Grenzen diskutieren.

**Termin:**  
11.10.2017 | 13:15-17:45 Uhr | B013 (Phil II)

---

### Videopodcasts im Unterricht

Kaum ein Medium ist im Unterricht so vielfältig einsetzbar wie Videos. In diesem Langworkshop lernen Sie nicht nur die diversen Arten und Einsatzmöglichkeiten von Videopodcasts, sondern auch Techniken der Videogestaltung und -bearbeitung kennen, welche Sie durch die Gestaltung eines eigenen Produkts direkt ausprobieren können.

**Termin:**  
18.10. & 25.10.2017 | je 13:15-17:45 Uhr | B013 (Phil II)

---

### Quiz- und Abstimmungssysteme im Unterricht

Von einfachen Quiz-Fragen á la „Wer wird Millionär“ bis hin zur Evaluation von Unterricht: Quiz- und Abstimmungssysteme können vielfältig in Schule und Unterricht eingesetzt werden. In diesem Kurzworkshop lernen Sie unterschiedliche Apps und Tools sowie deren Potential kennen und können diese selbstverständlich auch selbst erproben. Sie werden erstaunt sein, wie einfach und vielfältig die bestehenden Möglichkeiten sind!

**Termin:**  
11.11.2017 | 09:30-14:00 Uhr | B013 (Phil II)

---

### Webquests im Unterricht

In diesem Workshop wird das internetbasierte Lern- und Lehrarrangement WebQuest vorgestellt. Es werden die Grundlagen erläutert sowie Sinn und Nutzen einer solchen „abenteuerlichen Spurensuche im Web“ diskutiert. Die TeilnehmerInnen erstellen auch für das eigene Fach und die eigene Schulstufe ein passendes WebQuest.

**Termin:**  
08.11.2017 | 14:00-18:00 Uhr | 302 (Rathenaustraße 8)

---

### Präsentieren mit Prezi, Powtoon und Powerpoint

Das Whiteboard oder der Beamer verdrängen in der Schule immer mehr das klassische Medium der Tafel. In diesem Workshop werden den TeilnehmerInnen verschiedene Möglichkeiten aufgezeigt, wie Präsentationen für SchülerInnen und Schüler interessant gestaltet werden können.

**Termin:**  
14.11.2017 | 13:15-17:45 Uhr | C118 (Phil II)

---

### Interaktive Whiteboards

Interaktive Whiteboards finden in deutschen Schulen immer mehr Verbreitung und verdrängen dabei Kreidetafel und Overhead-Projektor. Der Workshop richtet sich vor allem an Studierende, die mit Blick auf die Schulpraxis lernen wollen mit den Geräten umzugehen.

**Terminauswahl:**  
24.11.2017 | 14:00-18:00 Uhr | 309 (Rathenaustraße 8)  
15.12.2017 | 14:00-18:00 Uhr | 309 (Rathenaustraße 8)  
**Fortgeschrittenenkurs:**  
19.01.2017 | 14:00-18:00 Uhr | 309 (Rathenaustraße 8)

---

### Actionbound in Schule und Unterricht

In diesem Workshop über die App „Actionbound“ durchlaufen die TeilnehmerInnen eine virtuelle Schnitzeljagd und erfahren dabei mehr über die Grundlagen einer internetbasierten Anwendung und ihren Einsatz in der Schule. Im Anschluss werden eigene zu den Fächern thematisch passende Bounds erstellt und in der Gruppe diskutiert.

**Termin:**  
21.11.2017 | 12:15-17:45 Uhr | R118 (Phil II)