

Das Format

Die MultimediaWerkstatt ist ein offenes Format für Interessierte zum Einsatz digitaler Medien in Unterricht und Lehre und findet während der Vorlesungszeit immer am dritten Dienstag im Monat von 15.30-17.30 Uhr statt. Hier werden insbesondere Freeware-Tools, Open Source-Produkte und neue Technologien für den Einsatz in Forschung, Lehre und Unterricht vorgestellt und gemeinsam getestet.

Weitere Infos zu aktuellen Themen der MultimediaWerkstatt finden Sie auf der Website von **studiumdigitale** unter: <http://tinygu.de/mmw>



Anregungen für weitere Themen an: mmw@studiumdigitale.uni-frankfurt.de

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Wegbeschreibung

Ort
Campus Bockenheim, Varrentrapstraße 40-42, 3. Stock, Raum 309

Wegbeschreibung
Ab Frankfurt Hauptbahnhof die Straßenbahnlinien 16 oder 17 zur Varrentrapstraße nehmen (5 Stationen). Über die Ampel rechts in die Varrentrapstraße gehen.

Kontakt
Michael Eichhorn, Ralph Müller
studiumdigitale
Zentrale eLearning-Einrichtung der
Goethe-Universität Frankfurt/Main
Tel.: 069/798-23609 / -24609
Fax: 069/798-22195
eMail: mmw@studiumdigitale.uni-frankfurt.de
Web: <http://tinygu.de/mmw>



Programm Sommersemester 2018

Offene MultimediaWerkstatt



20. März 2018

Hate Speech: Hass und Hetze im Netz

Menschenverachtende Beiträge und Falschmeldungen werden häufig in Form von Kommentaren, Beiträgen, Memes oder Videos in sozialen Netzwerken verbreitet. In der Multimedia-Werkstatt im März wollen wir dieses Phänomen genauer unter die Lupe nehmen. Wir thematisieren Hass, Diskriminierung und Fake News im Netz: Wie lässt sich pädagogisch zu diesen Themen mit Schüler*innen und Studie-

renden arbeiten? Wie ist ein zielgruppengerechter Dialog möglich? Wie kann ein respektvolles Miteinander im Netz gefördert werden?

Referentin: Jördis Dörner, Medienpädagogin, joerdis-doerner.de

Anmeldung: <http://tinygu.de/MMWMar2018>



17. April 2018

Digitales Erinnern: Zwischen Mediennostalgie und Zukunft in digitalen Öffentlichkeiten

Wer hat noch Zeit für Vergangenes, wenn man sich ständig auf die Zukunft vorbereiten muss? Welchen Stellenwert hat das digitale Erinnern, die Vergangenheit heute und wie verändert sich gesellschaftliches Erinnern durch die Digitalisierung? Was wird überhaupt auf Videoplattformen, in Facebook-Gruppen und auf Websites erinnert, was motiviert Menschen dazu und wie wird es dis-

kutiert? In der MultimediaWerkstatt im April gehen wir auf Spurensuche im Internet, machen Erinnerungsprojekte ausfindig und entwickeln ein eigenes digitales Erinnerungsprojekt.

Referent: Dr. Manuel Menke, Kommunikationswissenschaftler an der Universität Augsburg

Anmeldung: <http://tinygu.de/MMWApr2018>



15. Mai 2018

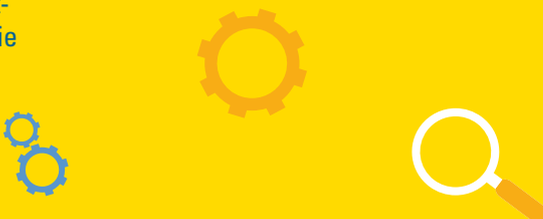
Schools in the Cloud: Mediennutzung und Medienaneignung im Bildungskontext

Cloud-Computing gilt gegenwärtig als hot topic oder ‚elegante Lösung‘ für Bildungseinrichtungen bei der Einführung digitaler Medien. Anhand eines aktuellen Forschungsprojektes, das die Einführung der Schul-Cloud des Hasso-Plattner-Instituts wissenschaftlich begleitet, reflektiert der Vortrag die derzeitige Diskussion um den Einsatz von Cloud-Lösungen im schulischen

Kontext. Gemeinsam mit den Teilnehmenden der MultimediaWerkstatt wollen wir dabei auch über mögliche Nutzungskonzepte der Schul-Cloud diskutieren.

Referentin: Dr. Annekatrin Bock, Medienpädagogin am Georg-Eckert-Institut für Schulbuchforschung

Anmeldung: <http://tinygu.de/MMWMai2018>



19. Juni 2018

Virtual und Augmented Reality in Lehre und Unterricht

Virtuelle Operationen im Chirurgie-Praktikum? Augmented Reality im OP? 360°-Videos von Unterrichtssituationen fürs Studium? VR und AR haben in den letzten Jahren in Multimedia- und Informationstechnologien rasante Fortschritte erzielt. In der MultimediaWerkstatt werden zwei Projekte vorgestellt, die Virtual bzw. Augmented Reality in der Lehre einsetzen: „Medizin im digitalen

Zeitalter“ (Uniklinik Mainz) und “Math-CityMap“ (Goethe-Universität). Neben der konkreten Anwendung diskutieren wir technische Aspekte der Produktion, pädagogisch sinnvolle Einsatzgebiete und konkrete Anwendungsszenarien.

Referenten: Prof. Dr. Matthias Ludwig, Institut für Didaktik der Mathematik und Informatik
PD Dr. med. Sebastian Kuhn, Uniklinik der JGU Mainz

Anmeldung: <http://tinygu.de/MMWJun2018>



20. Juli 2018

Unterricht mit digitalen Medien gestalten: Ein „Rundumschlag“ zu Quiz-Apps, Erklärvideos und Online-Plattformen

Digitale Medien sind in aller Munde. Oft beklagen Lehrkräfte, dass sie dafür nicht auch noch Zeit haben. Dabei ist das Arbeiten mit digitalen Medien letztlich sogar viel leichter, es fehlen oft nur praxisnahe Tipps und Beispiele. Diese bekommen Sie von unserer Referentin in der MultimediaWerkstatt im Juli: Sie zeigt das einfache Erstellen von QR-Codes, einige Beispiele

aus der Unterrichtspraxis und lässt die Teilnehmer*innen in die Welt der Quiz-Apps und Erklärvideos eintauchen. Dabei ist genug Zeit für Fragen und den Austausch von Tipps und Tricks. - Bitte bringen Sie Ihren Laptop, Smartphone, Tablet mit!

Referentin: Nina Toller, (tollerunterricht.com), Gymnasiallehrerin für Englisch, Geschichte und Latein

Anmeldung: <http://tinygu.de/MMWJul2018>

