

PRESSEINFORMATION

Tübingen, 19. Oktober 2020

Online-Eventreihe „Digitale Medien im Lehramtsstudium“ startet am 19. Oktober 2020

Das vom Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM) betriebene Informationsportal e-teaching.org präsentiert eine sechsteilige Online-Veranstaltungsreihe, die aufzeigt, wie digitale Medien im Lehramtsstudium integriert werden können. Die Events sind kostenlos und öffentlich.

Die Rufe nach einem sinnvollen und effektiven Einsatz digitaler Medien in Schulen sind laut. Bereits im Studium sollten zukünftige Lehrkräfte daher optimal auf die Nutzung digitaler Medien im Unterricht vorbereitet werden. Lehrerausbildende stehen somit großen Herausforderungen gegenüber: Sie sollen ihren Studierenden nicht nur beibringen, Soft- und Hardware zu bedienen, sondern auch digitale Medien pädagogisch reflektiert einzusetzen. Die Online-Plattform e-teaching.org stellt die Digitalisierung im Lehramtsstudium in sechs Online-Veranstaltungen in den Fokus.

Die Veranstaltungsreihe im Überblick

Für die Veranstaltungsreihe mit interaktiven Online-Events wurden renommierte Expertinnen und Experten aus der Bildungsforschung und Lehrerbildung gewonnen. Die sechs Online-Events finden vom 19. Oktober bis 14. Dezember statt und sind frei zugängliche, einstündige Veranstaltungen in virtuellen Räumen, in die sich Interessierte über einen Link auf e-teaching.org einloggen können. Zu jedem Event halten zwei bis drei Expertinnen und Experten aus dem Hochschulkontext Impulsvorträge. Im Anschluss daran haben alle Teilnehmenden die Möglichkeit, im Chat Fragen zu stellen und sich an der Diskussion zu beteiligen. Moderiert werden die Events jeweils von einem Mitglied des e-teaching.org-Teams. Die Veranstaltungen werden aufgezeichnet und sind anschließend auf e-teaching.org abrufbar. Alle Termine finden Sie in der folgenden Übersicht.

Programmübersicht

Montag, 19.10.	14 Uhr	Herausforderungen und Perspektiven der Digitalisierung in der Lehrkräftebildung	Prof. Dr. Katharina Scheiter (IWM Tübingen) Prof. Dr. Christian Spannagel (PH Heidelberg)
Montag, 26.10.	14 Uhr	Förderung mediendidaktischer Kompetenzen von Lehramtsstudierenden – das Projekt TPACK 4.0	Jun.-Prof. Dr. Andreas Lachner (Universität Tübingen) Jun.-Prof. Dr. Sarah Lukas (PH Weingarten)
Montag, 09.11.	14 Uhr	E-Portfolios in der phasenübergreifenden Lehrkräftebildung	Annette Busse (Universität Kassel) Andreas Hartenbach (Studienseminar für Gymnasien Kassel) Jörn von Specht (Studienseminar GHRF Kassel)
Montag, 23.11.	14 Uhr	Authentische Erfahrungen in der Lehrkräftebildung durch Virtual Reality und Videos	Prof. Dr. Marc Kleinknecht (Leuphana Universität Lüneburg) Prof. Dr. Dirk Richter (Universität Potsdam)
Montag, 30.11.	14 Uhr	Medienkompetenz fördern durch die Verknüpfung von Lehrkräftebildung und schulischer Praxis	Prof. Dr. Jan Michael Boelmann (PH Freiburg) Dr. Thorsten Junge (PH Ludwigsburg)
Montag, 14.12.	14 Uhr	Digitalisierung in der Lehrkräftebildung: Eine Diskussion zu Anspruch und Wirklichkeit	Prof. Dr. Dominik Petko (Universität Zürich) Prof. Dr. Manfred Prenzel (Universität Wien) Moderation: Prof. Dr. Katharina Scheiter (IWM Tübingen)

Praktische Hinweise

Der Login zu den Events ist am Veranstaltungstag ab 13.45 Uhr über die Startseite des Portals www.e-teaching.org erreichbar.

Weitere Informationen zum Themenspecial

www.e-teaching.org/lehramtsstudium

Dr. Gabriele Irle
Tel. 07071/ 979-202
E-Mail: g.irle@iwm-tuebingen.de

Über e-teaching.org

e-teaching.org bietet wissenschaftlich fundierte und aktuelle Informationen zu didaktischen, technischen und organisatorischen Aspekten von E-Learning und richtet sich in erster Linie an E-Learning-Verantwortliche und Lehrende an Hochschulen im deutschsprachigen Raum. In unterschiedlichen Formaten bietet es sowohl Einsteigerinnen und Einsteigern als auch Expertinnen und Experten Anknüpfungspunkte für die eigenen E-Learning-Aktivitäten. Die Inhalte werden fortlaufend erweitert und aktualisiert. Regelmäßige Themenspecials rücken neue Trends in den Fokus. Links und Verweise auf externe Materialien werden stets kommentiert. Ziel des Angebots von e-teaching.org ist es, zum einen die selbst organisierte Weiterbildung zum Thema E-Teaching und E-Learning einzelner Dozierender zu unterstützen, zum anderen kann das Portal als Hilfsmittel bei der Umsetzung von Qualifizierungsmaßnahmen an Hochschulen genutzt werden.

Das Leibniz-Institut für Wissensmedien

Das Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM) in Tübingen erforscht, wie digitale Technologien eingesetzt werden können, um Wissensprozesse zu verbessern. Die psychologische Grundlagenforschung der rund 90 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ist auf Praxisfelder wie Schule und Hochschule, auf Wissensarbeit mit digitalen Medien, wissensbezogene Internetnutzung und Wissensvermittlung in Museen ausgerichtet. Seit 2009 unterhält das IWM gemeinsam mit der Universität Tübingen Deutschlands ersten Leibniz-WissenschaftsCampus (WCT), zunächst zum Thema „Bildung in Informationsumwelten“, seit 2017 unter dem Titel „Kognitive Schnittstellen“.

Pressekontakt IWM

Simone Falk von Löwis of Menar
Tel.: 07071 979-286
E-Mail: s.falk@iwm-tuebingen.de

Pressekontakt e-teaching.org

Dr. Gabriele Irle
Tel. 07071/ 979-202
E-Mail: g.irle@iwm-tuebingen.de