

PRESSEMITTEILUNG 10/2018

Qualifizierungsspecial „learning e-learning“: Einladung zur Auftaktveranstaltung am 24.10.2018.

Von Oktober 2018 bis Februar 2019 richten das Portal e-teaching.org, das E-Learning-Informationportal des Leibniz-Instituts für Wissensmedien (IWM), die Gesellschaft für Medien in der Wissenschaft e. V. (GMW) und das Hochschulforum Digitalisierung (HFD) das Qualifizierungsspecial „learning e-learning“ aus. Das Special findet rein online statt. Das kostenfreie Qualifizierungsangebot greift in sechs jeweils zweiwöchigen Themeneinheiten unterschiedliche Aspekte des Einsatzes digitaler Medien in der Hochschullehre auf. Die Auftaktveranstaltung findet am Mittwoch, den 24. Oktober, um 14 Uhr statt. Alle E-Learning-Interessierten sind herzlich zur Teilnahme eingeladen.

Tübingen, 16. Oktober 2018. Zu welchen E-Learning-Themen würden Sie sich gern (weiter-)qualifizieren? Diese Frage hatten e-teaching.org, das Hochschulforum Digitalisierung (HFD) und die Gesellschaft für Medien in der Wissenschaft (GMW) allen E-Learning-Interessierten an Hochschulen gestellt. Aus den insgesamt 34 eingereichten Themenvorschlägen hat das Veranstalterteam ein 5-monatiges Programm mit sechs Kurseinheiten zusammengestellt: „Kollaborative Lehrszenarien“, „Constructive Alignment“, „Blended Learning in Großgruppen“, „Lehrvideos konzipieren“, „Studierende aktivieren“ und „Digital Literacy“.

Zu jeder Themeneinheit wird es auch ein Online-Event geben. Die Veranstaltungsreihe startet in der Einführungswoche **am Mittwoch, den 24. Oktober, 14 Uhr** mit einem Online-Event, in dem ein Überblick über die Inhalte und den Ablauf des

Specials gegeben wird und organisatorische Fragen geklärt werden. Dabei bekommen die Teilnehmenden auch die Möglichkeit, ihre Fragen zu stellen. Die einstündige Veranstaltung findet **online** statt. Die Teilnahme ist **kostenlos**. Eine **Anmeldung ist nicht notwendig**.

Der **Login** zur Online-Veranstaltung ist am **Mittwoch, den 24. Oktober 2018, ab 13:45 Uhr** über die Startseite des Portals www.e-teaching.org möglich. Die Veranstaltungen werden aufgezeichnet und sind nach der Veranstaltung auf e-teaching.org abrufbar.

Alle Themeneinheiten im Überblick:

- 24.10.2018: Auftakt-Event
- 29.10. - 11.11.2018: 1. Themeneinheit: Kollaborative Lehrszenarien – Gruppen beim gemeinsamen Lernen unterstützen, Themenpatin: Claudia Bremer (Goethe-Universität Frankfurt)
- 12.11. - 25.11.2018: 2. Themeneinheit: Constructive Alignment – Lehren, Lernen und Prüfen gezielt kombinieren, Themenpate: Prof. Dr. Heribert Nacken (RWTH Aachen University)
- 26.11. - 09.12.2018: 3. Themeneinheit: Blended Learning in Großgruppen – mehr als Flipped Classroom, Themenpatin: Dr. Julia Sommer (Goethe-Universität Frankfurt)
- 10.12. - 23.12.2018: 4. Themeneinheit: Videos für das Lehren und Lernen konzipieren – Gestaltungskonzepte für unterschiedliche Szenarien, Themenpatin: Dr. Melanie Germ (PH Weingarten)
- 07.01. - 20.01.2019: 5. Themeneinheit: Studierende aktivieren – Live-Quizze, digitale Spiele & Co.
- 21.01. - 03.02.2019: 6. Themeneinheit: Digital Literacy – Informationskompetenz für Studierende und Lehrende, Themenpate: Sebastian Horndasch (Hochschulforum Digitalisierung)
- 06.02.2019: Abschluss-Event

Weitere Informationen zum Qualifizierungsspecial finden Sie unter:

<https://www.e-teaching.org/learning-e-learning>

Bei Rückfragen und für Bildmaterial - Projektkoordination:

Anne Thilloßen (a.thilloßen@iwm-tuebingen.de), Tel: 07071 / 979-106

Sekretariat: Petra Hohls (p.hohls@iwm-tuebingen.de), Tel. 07071 / 979-104.

Das Portal „e-teaching.org“

www.e-teaching.org ist ein im Jahr 2003 gegründetes Informationsportal für Hochschulbildung mit digitalen Medien. Es bietet Lehrenden und E-Learning-Interessierten niedrigschwellige und anwendungsorientierte Informationen zu didaktischen, technischen und organisatorischen Aspekten von E-Teaching. Träger von e-teaching.org ist die Stiftung Medien in der Bildung – Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM). Seit 2014 wird e-teaching.org durch Haushaltsmittel des IWM finanziert.

Das Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM)

Das Leibniz-Institut für Wissensmedien (IWM) in Tübingen erforscht, wie digitale Technologien eingesetzt werden können, um Wissensprozesse zu verbessern. Die psychologische Grundlagenforschung der rund 110 Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler ist auf Praxisfelder wie Schule und Hochschule, auf Wissensarbeit mit digitalen Medien, wissensbezogene Internetnutzung und Wissensvermittlung in Museen ausgerichtet. Von 2009 bis 2016 unterhielt das IWM gemeinsam mit der Universität Tübingen Deutschlands ersten Leibniz-WissenschaftsCampus (WCT) zum Thema „Bildung in Informationsumwelten“. Seit 2017 wird er unter dem Titel „Kognitive Schnittstellen“ weitergeführt.

Kontakt & weitere Informationen zum Leibniz-Institut für Wissensmedien

Bettina Renner, Persönliche Referentin der Direktorin,
Schleichstraße 6, 72076 Tübingen, Tel. 07071/ 979-233,
E-Mail: presse@iwm-tuebingen.de

Die Leibniz-Gemeinschaft verbindet 93 selbständige Forschungseinrichtungen. Ihre Ausrichtung reicht von den Natur-, Ingenieur- und Umweltwissenschaften über die Wirtschafts-, Raum- und Sozialwissenschaften bis zu den Geisteswissenschaften. Leibniz-Institute betreiben erkenntnis- und anwendungsorientierte Forschung, auch in den übergreifenden Leibniz-Forschungsverbänden, sind oder unterhalten wissenschaftliche Infrastrukturen und bieten forschungsbasierte Dienstleistungen an. Die Leibniz-Gemeinschaft setzt Schwerpunkte im Wissenstransfer, vor allem mit den Leibniz-Forschungsmuseen. Sie berät und informiert Politik, Wissenschaft, Wirtschaft und Öffentlichkeit. Leibniz-Einrichtungen pflegen enge Kooperationen mit den Hochschulen u. a. in Form der Leibniz-Wissenschafts-Campi, mit der Industrie und anderen Partnern im In- und Ausland. Sie unterliegen einem transparenten und unabhängigen Begutachtungsverfahren.

Das Hochschulforum Digitalisierung

Das Hochschulforum Digitalisierung ist seit seiner Gründung 2014 ein gemeinsames Projekt von Stifterverband, CHE Centrum für Hochschulentwicklung und Hochschulrektorenkonferenz. Förderer ist das Bundesministerium für Bildung und Forschung. Mehr Informationen zum Hochschulforum Digitalisierung finden Sie unter: www.hochschulforumdigitalisierung.de

Kontakt & weitere Informationen zum Hochschulforum Digitalisierung

Oliver Janoschka, Leiter der Geschäftsstelle

Tel. 030/ 322 982-516, E-Mail: oliver.janoschka@stifterverband.de

Die Gesellschaft für Medien in der Wissenschaft

Als Fachgesellschaft für Fragen des Medieneinsatzes an Hochschulen unterstützt die Gesellschaft für Medien in der Wissenschaft (GMW) die Erforschung und die sinnvolle Nutzung der Medien als integraler Bestandteil von Forschung und Lehre. Die GMW fördert die Erprobung mediengestützter Lernszenarien und treibt die

kritische Reflexion über die Potenziale neuer Medien in allen Entwicklungsfeldern der Hochschule voran.

Kontakt & weitere Informationen zur Gesellschaft für Medien in der Wissenschaft
Prof. Dr. Thomas Köhler, Vorsitzender des Vorstandes der GMW
Tel. 0351-463-32772, E-Mail: Thomas.Koehler@tu-dresden.de