

Kooperationspartner des Digitalen Tages und des Wettbewerbs „Neue Ideen in der Lehre“ sind die Hochschule Mainz, die Johannes Gutenberg-Universität Mainz, das Gutenberg Lehrkolleg und der Virtuelle Campus Rheinland-Pfalz.

Mehr Informationen unter
digitalertag.uni-mainz.de

Kontakt

Dr. Nicole Labitzke
Dipl.-Päd. Adrian Weidmann
Zentrum für audiovisuelle Produktion (ZAP)
Johannes Gutenberg-Universität Mainz (JGU)
Wallstraße 11
55122 Mainz
digitalertag@uni-mainz.de



Digitaler Tag 2019

Mittwoch, 16.01.2019

11:00 – 14:00 Uhr

Johannes Gutenberg-Universität Mainz
Helmholtz-Institut

Data Literacy: Umgang mit Daten
als allgemeine Kulturtechnik?

Lehrideen
vernetzen

Digitaler Tag 2019

Digitale Medien sind aus unserem Alltag nicht mehr wegzudenken. Auch in der Hochschullehre kommen sie vermehrt zum Einsatz, doch es bleiben viele offene Fragen: Welche Chancen bieten sich durch die Digitalisierung der Lehre? Wie können innovative Lehrkonzepte aussehen? Wir laden Sie herzlich ein, am Digitalen Tag 2019 einen Blick auf mögliche Herausforderungen und Lösungen zu werfen.



Wettbewerb Neue Wege in der Lehre

Die Innovation in der Lehre und die Verbreitung dieser ist eine wichtige Aufgabe für das Projekt „Lehrideen vernetzen“ und den Digitalen Tag. Deshalb erhalten alle Preisträger die Gelegenheit, ihre Konzepte vorzustellen. Im Follow-Up berichten die Preisträger des letzten Jahres über die Entwicklung ihrer Lehrideen. Lassen Sie sich inspirieren!

Weitere Informationen unter: digitalertag.uni-mainz.de

Programm



Moderation: Prof. Dr. Andrea Beyer

11:00 Uhr – Begrüßung

Prof. Dr. Stephan Jolie – Vizepräsident für Studium und Lehre der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Prof. Dr. Andreas Hildebrandt – Direktor des Gutenberg Lehrkollegs – Johannes Gutenberg-Universität Mainz

11:15 Uhr – Follow-Up der Preisträger

Vorstellung weiterer Projektverläufe von bereits prämierten Lehrideen des Wettbewerbs „Neue Wege in der Lehre“

Prof. Dr.-Ing. Ulrich Bogenstätter – Fachrichtung Bauingenieurwesen

Dipl.-Übers. Olga Gleiser – Translations-, Sprach- und Kulturwissenschaft

Dipl.-Übers. Irina Pohlan – Translations-, Sprach- und Kulturwissenschaft

Prof. Gero Quasten – Fachrichtung Architektur

11:30 Uhr – Keynote: Future Skills – Ansätze zur Vermittlung von Data Literacy in der Hochschulbildung

Dr. Jens Heidrich – Hauptabteilungsleiter für Prozessmanagement am Fraunhofer-Institut für Experimentelles Software Engineering

11:50 Uhr – Pause

12:10 Uhr – Workshop – Was bedeutet Data Literacy für mein Fach?

Wie wichtig ist diese Kompetenz und wie kann ich sie vermitteln? Mit Impulsvorträgen, Austausch in Gruppen und abschließender interaktiven Diskussion.

Moderation:

Prof. Dr. Stephan Jolie – Vizepräsident für Studium und Lehre der Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Impulsvorträge:

Prof. Dr. Oliver Meyer – Fachdidaktik des Englischen

Prof. Dr. Kai-Christian Bruhn – Direktor von mainzed, dem Mainzer Zentrum für Digitalität in den Geistes- und Kulturwissenschaften

und weitere

13:40 Uhr – Wettbewerb „Neue Wege in der Lehre“

Vorstellung der nominierten Ideen und Preisverleihung