

H5P - Do it yourself

Interaktiv testen und üben



H5P



Inhalte interaktiv präsentieren und aneignen

Lehr-Lernmaterialien interaktiv aufbereiten

H5P ist eine freie und quelloffene Software zum Erstellen von interaktiven Lehr-Lern-Materialien für das Web. Derzeit bietet H5P mehr als 30 verschiedene Content Typen wie z.B. Lehrvideos, interaktive Präsentationen, Karteikarten, Hot Spots und unterschiedlichste Wissensabfragen an, die größtenteils schnell und unkompliziert auf der Webseite von H5P oder direkt in Moodle erstellt, verändert und geteilt werden können.

Im Rahmen des Forum eLearning werden das Tool sowie seine Potenziale und Praxisbeispiele ausführlich vorgestellt. Exemplarisch wird in einer praktischen Anwendung in die Nutzung von H5P eingeführt und interessierte Teilnehmende haben die Möglichkeit vor Ort ein eigenes interaktives Element zu erstellen.

Im Anschluss besteht die Möglichkeit, Ihre Ideen und Medienprojekte mit Ihren E-Learning-Berater*innen der eigenen Hochschule zu besprechen und eine weitere Zusammenarbeit zu vereinbaren. Eigenes Material (Bilder, Videos, Folien, Audio etc.) kann mitgebracht werden. Benötigen Sie ein internetfähiges Gerät (Computer, Tablet) an dem Sie während des Forums mitmachen und ausprobieren möchten, setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.

Die Referentin: Anja Lorenz, FH Lübeck

Anja Lorenz ist Queen of MOOC Maker am Institut für Lerndienstleistungen an der Fachhochschule Lübeck. Ihre wissenschaftlichen Schwerpunkte liegen in den Bereichen E-Learning, Social Media und Open Education. Seit 2013 entwickelt und erforscht sie MOOCs in unterschiedlichen Formaten und engagiert sich für OER und Open Access.

Die Teilnahme ist kostenfrei.

Zur besseren Organisation wird um Anmeldung gebeten: lehre.medien@uni-potsdam.de

Veranstaltet von:

FH;P Fachhochschule Potsdam
University of Applied Sciences

Projekt Digitalisierung der Lehre
Fachhochschule Potsdam



Bereich Lehre und Medien des ZfQ
Universität Potsdam



Service Lernen und Lehren [SEL²]
Technische Hochschule Wildau

Forum eLearning

09. Mai 2018 | 15:00 bis 18:00 Uhr

Universität Potsdam

Campus Griebnitzsee | 14482 Potsdam

Haus 6, Raum S13