

Wie erklärt man es im Video?

Inhalt, Didaktik, Grafik und Sprache verbinden

Beschreibung

Kompakte Erklärvideos erfreuen sich bei den Studentinnen und Studenten hoher Beliebtheit. Sie lassen sich mit minimalem technischem und finanziellen Einsatz erstellen, sogar live improvisieren. Aber wie alle andere Formate von Lehrmedien profitieren auch Erklärvideos von Überlegungen zur Didaktik und zur grafischen und textlichen Gestaltung. Wichtige Themen sind dabei zum Beispiel die diaktische Reduktion, die Darstellungen von komplexen Systemen mit Hilfe von nach und nach entwickelten Diagrammen, das Zusammenspiel von Zeichnen und Sprechen sowie der Umgang mit drohenden Missverständnissen.

Im Zentrum des Workshops stehen die Diskussion über bereits existierende Beispielvideos und die Konzeption neuer Videos mit Erklärungen für Themen aus MINT-Studiengängen. Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer können gerne eigene Videos und/oder eigene Themen mitbringen. Bitte dies vorher mit dem Referenten absprechen (E-Mail: jl@j3L7h.de).

Abschließend sollen über das reine Videoformat hinausgehende Möglichkeiten diskutiert werden, zum Beispiel Lückentext-Skripte und angehängte oder eingebettete Quizze.

Referent

Prof. Dr. Jörn Loviscach

Anmeldung über:

Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung
Magdeburg (ZWW)
0391/67-57212
E-Mail: www@ovgu.de

Zielgruppe

Lehrende der Universität Magdeburg

Teilnahmevoraussetzung

Interesse für das Thema; Erfahrungen mit der Gestaltung eigener Videos sind hilfreich, aber nicht notwendig

Für die Erstellung von Storyboards oder ggf. auch Videos innerhalb des Workshops kann ein mitgebrachtes Tablet dienlich sein.

Termin

30.05.2018; 14.00 – 17.00 Uhr
Anmeldeschluss: 18.05.2018

Ort

Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung
Magdeburg (ZWW)
Niels-Bohr-Str. 1 („Alte Hafenmeisterei“ im
Wissenschaftshafen)
Seminarraum 107

Teilnehmerbegrenzung: max. 10 Personen