

# Lehrentwicklung digitalisiert I: Wie hängen Lernzielformulierung und der Einsatz digitaler Gestaltungselemente in der Lehre zusammen?

## Beschreibung

Kompetenzorientierung und Studierendenzentrierung sind zentrale Anforderungen an die Lehrentwicklung. Diese gelten auch im Rahmen der Systemakkreditierung als relevante Gestaltungsprinzipien.

Der Workshop mit Werkstattcharakter stellt zum einen die Prinzipien des Constructive Alignment vor, welche den Rahmen für die Lehrveranstaltungsplanung – sowohl auf Ebene der Semesterplanung als auch auf Ebene einzelner Lehrveranstaltungen – geben. Grundlagen dazu werden vorab in einem Moodle-Kurs zur Verfügung gestellt. Im Workshop selbst steht die Lernzielformulierung als Grundlage von Lehrveranstaltungsplanung im Fokus. Dies soll entlang der eigenen Modulhandbücher geschehen und in Einzel-/Gruppenarbeit erfolgen. Weiterführend beschäftigt sich der Workshop mit der Frage wie Lernzielformulierung und Kompetenzentwicklung zusammenhängen. Daran knüpft sich die Entwicklung von digitalen Kompetenzen und die Auseinandersetzung mit den didaktischen Möglichkeiten aber auch Grenzen dieser Kompetenzanforderungen.

## Zielgruppe

Lehrende der Universität Magdeburg sowie der Verbundhochschulen HET LSA aus Sachsen-Anhalt.

## Referent

Thomas Berg (HoF Halle/Wittenberg)

## Anmeldung über:

Zentrum für wissenschaftliche Weiterbildung Magdeburg (ZWW)

0391/67-57371

E-Mail: [zww@ovgu.de](mailto:zww@ovgu.de)

## Teilnahmevoraussetzung

Interesse für das Thema

Eigener Laptop

Modulhandbuch zum Studiengang, in dem eigene Lehre stattfindet

## Hinweis

Dieser Workshop ist Teil einer Reihe von insgesamt 3 Workshops zum Thema „Lehrentwicklung digitalisiert“. Das Konzept folgt den Prinzipien des Constructive Alignment, was den Zusammenhang von Lernzielen, Lehrformen und Prüfungsformen beschreibt. Jeder Workshop nimmt sich eines dieser Themen vor und ergänzt es jeweils um digitale bzw. digitalisierte Elemente der Lehrgestaltung.

Dieser Kurs besteht neben dem Präsenztermin aus einer Online-Vorbereitung und bietet darüber hinaus die Option zur Nachbereitung.

## Termin

27.05.2019, 13.00 – 17.00 Uhr

Online-Phase: ab 13.05.2019

Anmeldeschluss: 03.05.2019

## Ort

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

Seminarraum 107

Teilnehmerbegrenzung: 5 - 12 Personen