

# VIERTEILIGE WORKSHOPREIHE DER PROJEKTAKADEMIE STARTET

**Kollaboration in der digital  
gestützten Lehrveranstaltung**  
07.02.2024

**Selbststeuerung und -wirksamkeit  
digital fördern**  
26.02.2024

Im Rahmen des von der Stiftung Innovation in der Hochschullehre geförderten JGU-Projekts „Mainzer Modelle für digital erweitertes Lehren und Lernen“ (ModeLL-M) veranstaltet die Projektakademie, in Zusammenarbeit mit Lehrenden der beteiligten Communities of Practice, eine vierteilige Workshopreihe zu den zentralen studierendenzentrierten Faktoren **Kollaboration, Selbststeuerung, Feedback und Aktivierung** innerhalb digital erweiterter Lehrveranstaltungen.

## UNSERE WORKSHOPS

Den Auftakt bilden die Workshops zur **Kollaboration** und **Selbststeuerung**:

- **Kollaboration in der digital gestützten Lehrveranstaltung**

**07.02.2024, 09.00-11.00 Uhr**, Infobox, Jakob-Welder-Weg

Unter Beteiligung der Community of Practice der Biologie

### **Lernziele:**

Die Teilnehmenden...

- unterscheiden das Konzept der Kollaboration und Kooperation,
- kennen theoretische Hintergründe und Evidenzen zur lernförderlichen Wirkung von Kollaborationsformaten,
- können kollaborative Lehr-Lernformen ein- und umsetzen,
- reflektieren über den Einsatz von kollaborativen Lehr-Lernformen in ihrem Veranstaltungsformat und
- diskutieren Möglichkeiten und Grenzen digital gestützter kollaborativer Lehr-Lernformen.

- **Selbststeuerung und -wirksamkeit digital fördern**

**26.02.2024, 09.00-13.00 Uhr**, Infobox, Jakob-Welder-Weg

Unter Beteiligung der Communities of Practice der Katholischen & Evangelischen Theologie und der Chemie

### **Lernziele:**

Die Teilnehmenden...

- kennen die Konzepte der Selbststeuerung und -wirksamkeit,
- erkennen die Relevanz des selbstgesteuerten Lernens für ein Hochschulstudium,
- reflektieren über den Stand der Förderung selbstgesteuerten Lernens in ihren Lehrveranstaltungen,
- kennen Strategien zur Förderung selbstgesteuerten Lernens in der eigenen Lehrveranstaltung und
- diskutieren Möglichkeiten und Grenzen digital gestützter Tools, die selbstgesteuert von den Studierenden genutzt werden sollen.

## ANRECHNUNGSMÖGLICHKEIT

Die Workshopteilnahmen sind sowohl in Modul 2 für das **Rheinland-Pfalz-Zertifikat für Hochschuldidaktik** als auch auf die zu absolvierenden hochschuldidaktischen Weiterbildungstage im Rahmen der **Zielvereinbarungen** für Neuberufene anrechenbar.

## ANMELDUNG

Die Anmeldung für die Workshops ist mittels einer kurzen Mail an folgende Mailadresse möglich:

**silbermann@zq.uni-mainz.de**