



LEHRWERKSTATT | VERBUNDPROJEKT QUADIS

UP!grade Lehrwerkstatt Bayern

UP!grade ist eine fachoffene Lehrwerkstatt für **Lehrende aller Hochschularten**, die ihre Lehre mit digitalen Elementen anreichern wollen. Dabei kann es um alle Aspekte der Lehrpraxis gehen, zum Beispiel:

- **Entwicklung und multimediale Aufbereitung** von Lehrmaterialien
- **Aktivierung** der Studierenden
- **Förderung der Interaktion** mit Studierenden
- **Unterstützung des Kompetenzerwerbs** der Studierenden
- **Didaktische Gestaltung** der Lehrpraxis
- **Formative und summative Assessments**
- ...

 Werkstatt-Woche mit bis zu fünf **hybriden Sitzungen**.

 **Mo, 13.11.2023, 14–16 Uhr (Auftakt)**
Di, 14.11.2023, 10–12 Uhr
Mi, 15.11.2023, 10–12 Uhr
Do, 16.11.2023, 14–16 Uhr
Fr, 17.11.2023, 14–16 Uhr

 Voraussetzung für eine Zertifizierung ist die Teilnahme am **Auftakttreffen** und mindestens **einer weiteren Sitzung**.

Anrechenbar für **HSD-Zertifikat, Bereich D**:
2 AE pro Sitzung (gesamt: 4–10 AE)

Die Teilnahme ist **beitragsfrei**.

 **Anmeldeschluss: 31.10.2023**

 Anmeldung und weitere Informationen:
<https://profilehreplus.de/seminare/upgrade-lehrwerkstatt-bayern>

Zweck dieses hochschuldidaktischen Angebots ist es, Lehrende bei der gezielten Anpassung ihrer individuellen Lehre und damit der **Förderung des Lern- und Prüfungserfolgs** ihrer **Studierenden** zu unterstützen.

Die Werkstatt ist angelegt als Forum zum **kollegialen Austausch** über fachliche und institutionelle Grenzen hinweg und bringt dazu Hochschullehrende und Didaktik-Fachleute unterschiedlicher Standorte zusammen.

UP!grade ist ein Arbeitsformat. Während mehrerer hybrider Sitzungen unterstützen die Teilnehmenden sich gegenseitig bei der **Umsetzung individueller Digitalisierungsvorhaben in ihrer Lehre**. Sie bringen dazu ein oder mehrere, vorab dokumentierte, konkrete Anliegen ins Plenum ein. Der gesamte Prozess wird von hochschuldidaktischen Expert:innen moderiert und fachlich unterstützt.

Die UP!grade Lehrwerkstatt ist ein Angebot aus dem Verbundprojekt „Qualität digital gestützter Lehre an bayerischen Hochschulen steigern“ (QUADIS).

