



DRITTE RUNDE „KI MEETS VHB“ & SONDERFÖRDERUNG „KI-KOMPETENZEN IM STUDIUM“

## Startschuss für zwei KI-Sonderförderrunden

Die Virtuelle Hochschule Bayern schafft für Kursanbietende erneut Rahmenbedingungen, um den Einsatz von generativer Künstlicher Intelligenz in bestehenden vhb-Kursen ergebnisoffen testen und evaluieren zu können. Zum dritten Mal können Fördermittel beantragt werden im Rahmen der Sonderförderung:

### „KI meets vhb: Experimentelle Ansätze in der Online-Lehre ermöglichen“

- Vielfältige KI-Einsatzszenarien in bestehenden CLASSIC vhb- und OPEN vhb-Kursen sind denkbar – von der Integration von KI-Video-Avataren oder KI-Lernbuddies bis hin zu fachbezogenen Einführungen in LLMs oder in KI-basierte Bildanalyse-, Audio- oder Übersetzungstools und vieles mehr.
- Der Fokus aller Projektvorhaben muss auf praktischen Ansätzen zur Integration bestehender KI-Tools und KI-Systeme in laufende vhb-Kurse liegen.
- Darüber hinaus sind begleitende Analysen zur Wirksamkeit der umgesetzten Maßnahmen sowie die Teilnahme an hochschulübergreifenden Austauschveranstaltungen fester Bestandteil aller geförderten Projekte.

Mehr Informationen zur aktuellen Ausschreibung finden Sie auf unserer [Webseite](#). Einreichungsfrist ist der **30. Juni 2025**. Bei Fragen wenden Sie sich gerne an unser [Projektmanagement](#).

Die Trägerhochschulen der Virtuellen Hochschule Bayern sind aktuell gefordert, einen grundlegenden Kompetenzaufbau bezüglich der Nutzung von Künstlicher Intelligenz im Studium zu leisten. Aus diesem Grund fördert die vhb in einer neuen Sonderförderrunde die Entwicklung von:

### Grundlagenveranstaltungen zum Thema „KI-Kompetenzen im Studium“

- Es kann sowohl die Neuentwicklung von CLASSIC vhb-Kursen als auch von OPEN vhb-Kursen beantragt werden. Dabei sind fächerübergreifende Einführungskurse genauso möglich wie fachspezifische Grundlagenangebote.
- Die Kurse sollen sich nicht ausschließlich mit der zielführenden Nutzung bestimmter KI-Tools im Studium befassen, sondern insbesondere auch ein generelles Verständnis von der Funktionsweise von KI und den zugrundeliegenden Wirkmechanismen vermitteln.
- Die Kurse können neben anwendungstechnischen Gesichtspunkten auch rechtliche und ethische Aspekte fokussieren und interdisziplinär aufgebaut sein.

Einreichungsfrist ist auch hier der **30. Juni 2025**. Weitere Informationen zur Ausschreibung sowie alle Antragsunterlagen finden Sie [hier](#). Unser [Projektmanagement](#) berät Sie gerne.

## Angenommene Anträge aus zweiter Runde „KI meets vhb“

In der zweiten Förderrunde der Sonderförderung „KI meets vhb: Experimentelle Ansätze in der Online-Lehre ermöglichen“ wurden im Februar 2025 sechs Anträge zur Förderung angenommen. Innerhalb dieser Projekte werden insgesamt sechs CLASSIC vhb-Kurse und ein OPEN vhb-Kurs mit dem Ziel überarbeitet, KI-Einsatzszenarien ergebnisoffen zu erproben und zu evaluieren. Eine Übersicht über die angenommenen Anträge finden Sie [hier](#).

## OneTutor goes vhb

Als Partner des Projekts „Affectiveness in Education“ wird die vhb in Kürze einen Call starten zur Beteiligung an der Erprobung des KI-Assistenzsystems „OneTutor“, das von Prof. Dr. Alexander Pretschner und Studierenden der TU München entwickelt wurde. **Stay tuned for more information!**



## OPEN vhb-Kurse: Zugang jetzt mit Hochschulkennung

Ab sofort können alle Angehörigen unserer Trägerhochschulen OPEN vhb-Kurse mit ihrer Hochschulkennung nutzen: Studierende, Lehrende, wissenschaftliches und wissenschaftsstützendes Personal. Das Anlegen eines separaten Nutzeraccounts ist nicht mehr erforderlich. OPEN vhb-Kurse bieten Hochschulwissen zu einem breiten Themenspektrum. Alle Interessierten können sich mit [OPEN vhb](#) kostenfrei weiterbilden.



## Weiterentwicklungspotenziale und Zukunftsthemen auf dem Strategieworkshop der vhb

Der diesjährige gremienübergreifende Strategieworkshop der Virtuellen Hochschule Bayern am 13. und 14. Januar in Burgellern war einmal mehr sehr inspirierend und ergebnisreich. In verschiedenen Workshop-Formaten diskutierten die vhb-Beauftragten, das Präsidium der vhb, Präsidenten der Trägerhochschulen sowie Vertreter aus dem Wissenschaftsministerium die Weiterentwicklungspotenziale unserer Förder- und Angebotslinien. Auf der Tagesordnung standen unter anderem die Entwicklung eines neuen Leitbilds für die vhb sowie die Themen Microcredentials, Instructional Designer@vhb und Künstliche Intelligenz. Die Empfehlungen aus dem Strategieworkshop werden nun durch die Geschäftsstelle der vhb weiter ausgearbeitet. Wir bedanken uns bei allen Teilnehmenden für den anregenden Austausch und den wertvollen Input!

## Einführungsveranstaltungen zu OER@vhb

Über die Plattform [OER@vhb](#) bietet die vhb einen offenen Zugang zu Open Educational Resources (OER), die an bayerischen Hochschulen entwickelt wurden. Die Lehrenden unserer Trägerhochschulen haben die Möglichkeit, OER dort hochzuladen und zur freien Nutzung zur Verfügung zu stellen.

In drei Veranstaltungen erfahren Sie, was Open Educational Resources sind, wie man sie findet, veröffentlicht und rechtsicher verwendet oder bereitstellt. Ein besonderer Schwerpunkt liegt auf dem Repository der Virtuellen Hochschule Bayern (<https://oer.vhb.org>), das Ihnen innovative Möglichkeiten für die Erstellung und Nutzung von OER bietet.

- **15. April 2025 | 12.00-12.45 Uhr | online:**  
OER entdecken: Wie kann ich OER für die Hochschullehre finden und erfolgreich einsetzen?
- **23. Mai 2025 | 12.00-12.45 Uhr | online:**  
Das OER@vhb Repository: Wie kann ich digitale Lehr-/Lernelemente als OER teilen?
- **9. Juli 2025 | 12.00-13.00 Uhr | online:**  
Creative Commons-Lizenzen und Urheberrecht für OER: Wie offen darf es denn sein?

Alle Infos zu den Veranstaltungen sowie die Möglichkeit zur Anmeldung finden Sie [hier](#).

### Regelmäßige OER-Sprechstunde

Ab dem 16. April 2025 bietet die vhb 14-tägig mittwochs von 12.00 bis 13.00 Uhr eine offene Online-Sprechstunde zum Thema „Open Educational Resources (OER)“ an. Zur Teilnahme bitten wir vorab um eine kurze Anmeldung auf unserer [Webseite](#).

## Wir laden ein zu university@LEARNTEC!

Vom 6. bis 8. Mai 2025 findet die diesjährige internationale Messe für digitale Bildung in Karlsruhe statt. Unter dem Motto „university@LEARNTEC“ gestalten wir gemeinsam mit weiteren Partnerorganisationen das Fachvortragsprogramm am 7. Mai. Unter anderem präsentieren Prof. Dr. Sandra Niedermeier, Dr. Claudia Müller-Kreiner und Esma Gündogan von der HAW Kempten die Umsetzung von KI-basierten Mitarbeitergesprächen in einem CLASSIC vhb-Kurs zu dem Thema „New Work – Digitale Transformation und Wertewandel in der Arbeitswelt“. Fritz Schmid von der FAU Erlangen-Nürnberg stellt das EdTech-Startup „Copal.ai“ vor. Das gesamte Programm finden Sie unter <https://www.learntec.de/de/programm/uebersicht-messeprogramm>. Ein kostenloses Dauerticket erhalten alle Angehörigen unserer Trägerhochschulen durch Eingabe des Promotioncodes „LT25HS!“ auf der Ticketseite unter <https://www.messe-ticket.de/KMK/LEARNTEC/Register/LT25HS!>



Workshop

## Update: Urheberrecht & Datenschutz in der Online-Lehre

**2. Juli 2025 | 10.00-11.30 Uhr | online**

Urheber- und datenschutzrechtliche Fragestellungen sind in der (Online-)Lehre allgegenwärtig. Damit Sie hier auf dem Laufenden bleiben, veranstaltet die Virtuelle Hochschule Bayern einmal pro Semester einen Update-Workshop, in dem aktuelle (Gesetzes-) Entwicklungen, Einzelaspekte der gesetzlichen Regelungen sowie Fallbeispiele aus dem Hochschulalltag in den Mittelpunkt gestellt werden. Weiterführende Informationen, Aufzeichnungen früherer Update-Workshops sowie das Anmeldeformular finden Sie auf unserer [Veranstaltungsseite](#). Für die Teilnahme ist eine Online-Anmeldung bis zum 30. Juni 2025 erforderlich.

Last Minute  
Call!

## Reguläre Förderrunden

### CLASSIC vhb und OPEN vhb: Förderrunde 2025-I

Die beiden Förderlinien dienen der Entwicklung von Kursen, die entweder das Lehrangebot der bayerischen Hochschulen erweitern und curricular verankert sind (CLASSIC vhb) oder allen Interessierten offen und frei zur Verfügung stehen (OPEN vhb). Informationen und Unterlagen zur aktuellen Förderrunde finden Sie auf unserer [Webseite](#).

**30.04.2025:** Stichtag für Einreichung von Förderanträgen

**15.07.2025:** Bekanntgabe der angenommenen Förderanträge

**01.09.2025:** frühestmöglicher Projektstart

### SMART vhb: Förderrunde 2025/2026

Wir bauen unser Repositorium weiter aus. Die 45-minütigen Online-Lerneinheiten lassen sich flexibel in die Präsenzlehre integrieren. Die Antragstellung auf Förderung erfolgt zentral über die Trägerhochschulen. Weitere Informationen finden Sie auf unserer [Webseite](#).

**15.05.2025:** Stichtag für Einreichung von Förderanträgen

**31.07.2025:** Ausstellung der Förderbescheide

**01.09.2025:** frühestmöglicher Projektstart

**15.10.2026:** Projektende

## Impressum

### Herausgeber:

Virtuelle Hochschule Bayern

### V.i.S.d.P.:

Dr. Steffi Widera, Geschäftsführerin

### Kontakt:

Luitpoldstraße 5, 96052 Bamberg

E-Mail: [kommunikation@vhb.org](mailto:kommunikation@vhb.org)

Tel.: +49 951 863-3800

### Bildnachweise:

Seite 1: © Karsten Becker (Virtuelle Hochschule Bayern)/Created with Copilot

Seite 2: © OpenClipart-Vectors/Pixabay © Connect world/stock.adobe.com; © Virtuelle Hochschule Bayern

Seite 3: © LEARNTEC/Messe Karlsruhe

## Newsletter abonnieren/abbestellen

Sie haben diesen Newsletter nicht direkt von uns erhalten und möchten ihn jetzt abonnieren?

Wir nehmen Sie gerne in unsere Abonnentenliste auf.

Bitte registrieren Sie sich mit Ihren Adressdaten unter <https://www.vhb.org/newsletteranmeldung>.

Sie möchten den Newsletter in Zukunft nicht mehr erhalten?

Bitte gehen Sie auf die Seite <https://www.vhb.org/newsletterabmeldung>.