

created with Copilot

KI-Boost für die Online-Lehre: Sonderförderung „KI meets vhb“

Die Virtuelle Hochschule Bayern fördert im Rahmen des Programms „KI meets vhb: Experimentelle Ansätze in der Online-Lehre ermöglichen“ die Integration von Künstlicher Intelligenz in bestehende vhb-Kurse.

Der Fokus des Förderprogramms liegt dabei auf praktischen Ansätzen zur Integration bestehender KI-Systeme sowie der Erweiterung der Datenbasis für KI-Systeme bzw. dem Trainieren von KI-Systemen im Bereich der Hochschullehre. Damit sollen neue Lehr-/Lerninhalte, neue Wege des Lernens und neue Lehransätze in laufenden vhb-Kursen erschlossen werden. Antragsberechtigt sind Anbieterinnen und Anbieter von bestehenden vhb-Kursangeboten. Es können Fördermittel bis zu 30.000 Euro beantragt werden, um KI-Einsatzszenarien ergebnisoffen zu

erproben. Da die zur Förderung angenommenen Projekte auch voneinander profitieren sollen, nimmt der projekt- und hochschulübergreifende Austausch zu den Vorteilen (und möglicherweise auch Nachteilen) des Einsatzes von Künstlicher Intelligenz in der Hochschullehre einen hohen Stellenwert ein. Begleitende Auswertungen zur Wirksamkeit der erprobten KI-Integration, die finalen Projektergebnisse sowie "Lessons Learned" sollen veröffentlicht werden.

Alle erforderlichen Dokumente und Formulare finden Sie auf unserer [Website](#). Einreichungsfrist für einen Projektantrag ist der **31. Juli 2024**. Bei Fragen können Sie sich jederzeit an unser [Projektmanagement](#) wenden. Wir unterstützen und begleiten Sie gerne im Antragsprozess.

Glückwunsch an vhb-Mitwirkende!

Bayerns Wissenschaftsminister Markus Blume hat 20 herausragende Lehrende an bayerischen Hochschulen mit dem „Preis für gute Lehre“ für das Jahr 2023 ausgezeichnet. Zu den Preisträgerinnen und Preisträgern gehören sechs Lehrende, die in der Virtuellen Hochschule Bayern mitwirken. Wir gratulieren allen Preisträgerinnen und Preisträgern! Mehr Informationen zu den Preisträgerinnen und Preisträgern aus der vhb-Familie finden Sie auf unserer [Website](#).



Staatsminister Markus Blume im Kreise der Preisträgerinnen und Preisträger

2,5 Millionen Kursbelegungen: Die vhb schreibt Erfolgsgeschichte fort

2,5 Millionen Belegungen in Kursen, die für die Anrechnung auf ein Hochschulstudium konzipiert sind: Damit hat die Virtuelle Hochschule Bayern im Bereich **CLASSIC vhb** einen weiteren Meilenstein in der hochschulübergreifenden Online-Lehre erreicht.

Wissenschaftsminister Markus Blume gratuliert: „Digital, maßgeschneidert, innovativ: Mit fantastischen 2,5 Millionen Kursbelegungen seit ihrer Gründung im Jahr 2000 ist die Virtuelle Hochschule Bayern DER digitale Hochschul-Hit im Freistaat. Dank des europaweit einmaligen Konzepts der vhb können alle Studierenden der 36 Trägerhochschulen ihre aktuell mehr als 560 CLASSIC vhb-Kurse

kostenlos nutzen, wo und wann sie wollen – das ist Bildungsgerechtigkeit auf Bayerisch!“

Die 2,5-millionste Belegung erfolgte im Kurs „**Klinische Pharmakologie und Pharmakotherapie, Teil I**“ durch eine Medizinstudentin der Technischen Universität München. Fachlich verantwortlich für die Kurse „Klinische Pharmakologie und Pharmakotherapie Teil I und II“ sind Prof. Dr. Dr. Stefan Engelhardt, Direktor des Instituts für Pharmakologie und Toxikologie an der Technischen Universität München und Prof. Dr. Renke Maas, Inhaber der Professur für Arzneimitteltherapiesicherheit und Klinische Pharmakologie an der Universität Erlangen-Nürnberg.

Wir laden ein zu **university@LEARNTEC!**

Vom 4. bis 6. Juni 2024 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 Dienstag, 4. Juni sowie am

Donnerstag, 6. Juni. Dr. Steffi Widera (Geschäftsführerin vhb) beleuchtet am 4. Juni um 13.30 Uhr gemeinsam mit Julia Rupprecht und Martina Göhring (beide Projekt **QUADIS**) im Vortrag „OER@vhb & QUADIS“ die Frage, wie offene Bildungsressourcen die Lehrendenqualifizierung verändern können. Ein kostenloses Dauerticket für die Messe erhalten alle Angehörigen unserer Trägerhochschulen durch Eingabe des Promotioncodes „LT24university“ auf der Ticketseite der LEARNTEC unter <https://www.messe-ticket.de/KMK/LEARNTEC/Register/LT24university>.



University:Future Festival 2024

Unter dem Motto „Tales of Tomorrow“ organisiert das Hochschulforum Digitalisierung das University:Future Festival (U:FF) vom 5. bis 7. Juni 2024 an fünf Standorten in Präsenz – u.a. in Nürnberg – sowie im digitalen Raum. Thematisch

dreht sich alles um die Zukunft der Hochschulbildung: von hybriden Lernumgebungen und technologischen Innovationen bis hin zu Strategieentwicklung und Kompetenzaufbau. Auch die vhb ist als Netzwerkpartner wieder mit dabei! Informationen zum Programm und den kostenfreien Tickets finden Sie unter <https://festival.hfd.digital/>.

Online-Workshop

„Update: Urheberrecht & Datenschutz in der Online-Lehre“

13. Juni 2024 | 10.00-11.30 Uhr | online

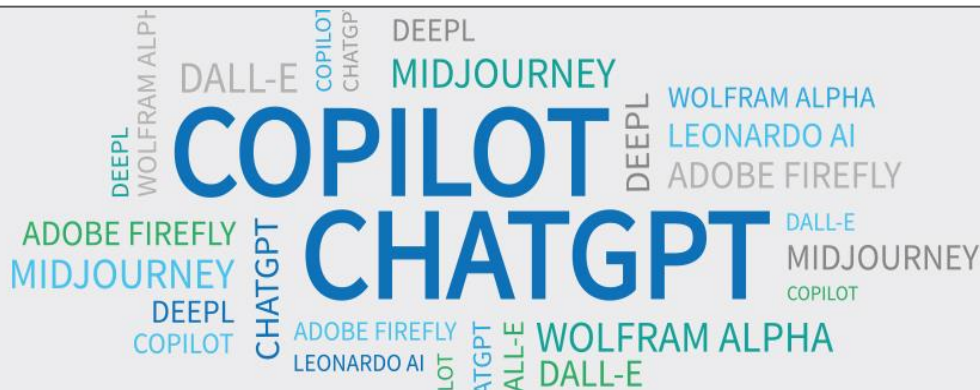
Urheber- und datenschutzrechtliche Fragestellungen sind in der (Online-)Lehre allgegenwärtig. Damit Sie hier auf dem Laufenden bleiben, veranstaltet die Virtuelle Hochschule Bayern einmal pro Semester einen Update-Workshop, in dem aktuelle Gesetzesentwicklungen, Einzelaspekte der gesetzlichen Regelungen 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 11. Juni 2024 erforderlich.

Online-Veranstaltung

„OER-Materialien für die hochschuldidaktische Weiterbildung“

20. Juni 2024 | 12.00-13.00 Uhr | online

Im Verbundprojekt „Qualität digital gestützter Lehre an bayerischen Hochschulen steigern“ (QUADIS) wurden im Know-Transfer zwischen ProfiLehrePlus, BayZiel und vhb hochwertige, digitalisierte und flexibel einsetzbare Lehr-Lern-Materialien zu grundlegenden und aktuellen hochschuldidaktischen Themen entwickelt. Informieren Sie sich über die vielfältigen Nutzungsszenarien der QUADIS-Materialien und lernen Sie [OER@vhb](#) als eine Möglichkeit kennen, von Ihnen erstellte, digitale Bildungsmaterialien über Ihre Hochschule und den Verbund der vhb hinaus zu teilen. Auf unserer [Veranstaltungsseite](#) können Sie sich bis zum 18. Juni 2024 anmelden.



Netzwerktreffen

„Implementation von Copilot, ChatGPT & Co. an der eigenen Hochschule“

26. Juni 2024 | 10.00-12.00 Uhr | online

Die Einbindung von Copilot, ChatGPT & Co. ist an den einzelnen bayerischen Hochschulen unterschiedlich weit fortgeschritten. Unser virtuelles Netzwerktreffen soll hochschul- und hochschultypübergreifend Raum bieten, um in den Austausch zu kommen und voneinander zu lernen: Wie werden bestimmte KI-Systeme datenschutzkonform und kostenfrei zur Verfügung gestellt? Warum fiel die Entscheidung auf ein bestimmtes System? Welche KI-Anwendungen werden an der eigenen Hochschule für Lehrende und Studierende bereitgestellt? Mehr Informationen sowie das Anmeldeformular finden Sie auf unserer [Veranstaltungsseite](#). Anmeldefrist ist der 24. Juni 2024.

Impressum

Herausgeber:

Virtuelle Hochschule Bayern

V.i.S.d.P.:

Dr. Steffi Widera, Geschäftsführerin

Kontakt:

Luitpoldstraße 5, 96052 Bamberg

E-Mail: kommunikation@vhb.org

Tel.: +49 951 863-3800

Bildnachweise:

Seite 1: © Karsten Becker/Virtuelle Hochschule Bayern/Created with Copilot; © StMWK/Thomas Riese

Seite 2: © Messe Karlsruhe; © University:Future Festival

Seite 3: © Silke Lorber/Virtuelle Hochschule Bayern

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>.